ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 47-001021 от 07.05.2024

Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский район, массив Янино-Восточный, участок 22

Дата первичного размещения: 13.10.2022

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик планирует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства

ной с привлечением денежных средств участников долевого строительства			
1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью	
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ЛСТ ДЕВЕЛОП-МЕНТ"	
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ЛСТ ДЕВЕЛОП-МЕНТ"	
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 188689	
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Ленинградская	
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Всеволожский р-н	
	1.2.4	Вид населенного пункта: микрорайон	
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Янила Кантри (гп Янино-1)	
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: улица	
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Тюльпанов	
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: д 1	
	1.2.9	Тип помещений: Квартира: пом 16H	
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт	

	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона: +7 (812) 654-32-10
	1.4.2	Адрес электронной почты: lst@78stroy.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: www.6543210.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Заседателев
	1.5.2	Имя: Денис
	1.5.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ЛСТ ДЕВЕЛОП-МЕНТ"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 7841354900
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): Ленстройтрест
02 О государственной реги	истраци	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 7841354900
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1077847032614
	2.1.3	Дата регистрации: 21.02.2007

03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени и (при наличии) отчества физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах с указанием фамилии, имени и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика

тавный капитал застройщика			
3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество	
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Ленстройтрест	
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801082329	
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления: 100 %	
3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:	
	3.2.3	Дата регистрации:	
	3.2.4	Регистрационный номер:	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:	
	3.2.7	Процент голосов в высшем органе управления:	
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):	
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия:	
	3.3.2	Имя:	
	3.3.3	Отчество (при наличии):	
	3.3.4	Гражданство:	
	3.3.5	Страна места жительства:	
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления:	
	3 3 7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя-	
	3.3.7	зательного пенсионного страхования (при наличии):	
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):	

3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее — бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Малышева
	3.4.2	Имя: Валерия
	3.4.3	Отчество (при наличии): Геннадьевна
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): 068-406-302 62
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 780404286411
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Косвенное владение 50% долей общества
3.4 (2) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)		Фамилия: Заседателев
	3.4.2	Имя: Денис
	3.4.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация

	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): 025-453-009 20
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 781001757268
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Косвенное владение 50% долей общества
		еских лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской в одну группу лиц с застройщиком
3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX

	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.1 (3) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.1 (4) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX

3.1.1 (5) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Невка"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7840112016
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1247800025550
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
_	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Управляющая компания "ЛСТ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7840112305

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1247800030708
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Агентство недвижимости "ЛСТ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4706072710
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1234700038430
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
дерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Малая Невка
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813045931
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037828011308
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «ЛСТ Проджект»
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7814398739

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1089847058674
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ГК "Ленстройтрест"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7841087429
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197847249775
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ЛСТ Генподряд Эксперт"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7814392416
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1079847115920
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСТ Генподряд»
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7810870661

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127847295278
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «УК «Петрокоминвест»
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838369279
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1069847507498
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
дерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройшиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Ленстройтрест»
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801082329
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037800043929
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "ЛСТ Форест"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4706062944

	1	
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1234700017760
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Технический заказчик "ЛСТ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7805098665
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037811073497
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
дерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройшиком		Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "ЛСТ Эксперт"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7703435657
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5177746110493
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
04 О проектах строительс	тва мно	гоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах

04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

4.1 О проектах стро-		
ительства многоквартир-		
ных домов и (или) иных		
объектов недвижимости,		
о проектах строительства		
малоэтажного жилого		
комплекса, в которых		
принимали участие зас-		
тройщик и (или) его ос-		Designation of the second seco
новное общество или дочерние общества такого	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
основного общества в те-		типот оквартирный дом
чение трех лет, предшес-		
твующих опубликованию		
проектной декларации, с		
указанием места нахож-		
дения указанных объек-		
тов недвижимости, сро-		
ков ввода их в эксплуата-		
цию		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Всеволожский
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	гп
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.3	Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
		ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:
		Тюльпанов
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 2,3
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	7.1.5	Жилой комплекс"Янила Драйв"
	4.1.11 4.1.11 4.1.12	Наименование объекта капитального строительства:
		Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями.2
		этап:Корпус 2, Корпус 3
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в
		эксплуатацию:
		05.08.2021
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в экс-
		плуатацию:
		47-RU47504109-055K-2018
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строитель-
	4.1.13	ства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государствен-
		ной экспертизы Ленинградской области
	I	F F-MA

4.1 (2) О проектах стро-		
ительства многоквартир-		
ных домов и (или) иных		
объектов недвижимости,		
о проектах строительства		
малоэтажного жилого		
комплекса, в которых		
принимали участие зас-		
тройщик и (или) его ос-		
новное общество или до-	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
черние общества такого	7.1.1	Многоквартирный дом
основного общества в те-		
чение трех лет, предшес-		
твующих опубликованию		
проектной декларации, с		
указанием места нахож-		
дения указанных объек-		
тов недвижимости, сро-		
ков ввода их в эксплуата- цию		
цию		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	обл Ленинградская
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Всеволожский
	4 4 4	Вид населенного пункта:
	4.1.4	гп
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.3	Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
	1.1.0	ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:
		Тюльпанов
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
		Дом: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.9	жилой Квартал Янила Драйв, 2-я очередь
		Наименование объекта капитального строительства:
	4.1.10 4.1.11 4.1.12	1 этап.Многоквартирный жилой дом со встроенными помещени-
		ями.Корпус 1
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в
		эксплуатацию:
		08.10.2021
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в экс-
		плуатацию:
		47-RU47504109-099K-2018
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строитель-
	4.1.13	ства в эксплуатацию:
		Комитет государственного строительного надзора и государствен-
		ной экспертизы Ленинградской области

4.1 (3) О проектах стро-		
ительства многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости,		
о проектах строительства		
малоэтажного жилого		
комплекса, в которых		
принимали участие застройщик и (или) его ос-		
нариал обинастра ини на		Вид объекта капитального строительства:
черние общества такого	4.1.1	Многоквартирный дом
основного общества в те-		1 1
чение трех лет, предшес-		
твующих опубликованию		
проектной декларации, с		
указанием места нахож- дения указанных объек-		
тов недвижимости, сро-		
ков ввода их в эксплуата-		
цию		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	7.1.3	Колпино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
		ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Понтонная
		Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 13; Корпус: 1; Строение: 1
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро-
	4.1.9	ительства коммерческое обозначение (при наличии):
		Жилой квартал"Юттери"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в
	4.1.11	дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		18.10.2021
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в экс-
	4.1.12	плуатацию:
		78-06-41-2021
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строитель-
		СТВА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ:
		СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
		n Sachel High Caimi-Helelby Ha

4.1 (4) О проектах стро-		
ительства многоквартир-		
ных домов и (или) иных		
объектов недвижимости,		
о проектах строительства		
малоэтажного жилого		
комплекса, в которых		
принимали участие зас-		
тройщик и (или) его ос-		
новное общество или до-	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
черние оощества такого		
основного общества в те-		
чение трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации, с		
указанием места нахож-		
дения указанных объек-		
тов недвижимости, сро-		
ков ввода их в эксплуата-		
цию		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	1.1.5	Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		ГП
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
		ул Наименование элемента улично-дорожной сети:
	4.1.7	Тюльпанов
		Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 2; Корпус: 1
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро-
	4.1.9	ительства коммерческое обозначение (при наличии):
		Жилой Квартал Янила Драйв, 2-я очередь
		Наименование объекта капитального строительства:
	4.1.10	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями.3
		этап.Многоквартирный жилой дом.Корпус 2
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в
		эксплуатацию:
		24.11.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в экс-
		плуатацию:
		47-RU47504109-099K-2018
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строитель-
		ства в эксплуатацию:
		Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
		пои экспертизы ленинградской области

4.1 (5) 0		
4.1 (5) О проектах стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие зас- тройщик и (или) его ос- новное общество или до- черние общества такого основного общества в те- чение трех лет, предшес- твующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахож- дения указанных объек- тов недвижимости, сро- ков ввода их в эксплуата- цию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта: гп
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Тюльпанов
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой Квартал Янила Драйв, 2-я очередь
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями.2 этап.Многоквартирный жилой дом.Корпус 3
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 25.11.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-RU47504109-099K-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области

4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
цию	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	г Санкт-Петербург Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	г
	141 1	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Суздальское
4	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Корпус: 4 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Окла (Okla)
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями, пристроенным и отдельно стоящими автостоянками и объектами социальной инфраструктуры. Этап строительства 2.1.1. Многоквартирный дом со встроенными помещениями 2.1.1. Этап строительства 2.2.1. Многоквартирный дом со встроенными помещениями 2.2.1. Этап строительства 2.3.1. Многоквартирный дом со встроенными помещениями 2.3.1. Этап строительства 2.2.2. Надземная автостоянка закрытого типа 2.2.2: Этап строительства 2.1.1. Многоквартирный дом со встроенными помещениями 2.1.1 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		09.06.2022 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-21-2022

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Суздальское
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Корпус: 2 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Окла (Okla)
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями, пристроенным и отдельно стоящими автостоянками и объектами социальной инфраструктуры. Этап строительства 2.1.1. Многоквартирный дом со встроенными помещениями 2.1.1. Этап строительства 2.2.1. Многоквартирный дом со встроенными помещениями 2.2.1. Этап строительства 2.3.1. Многоквартирный дом со встроенными помещениями 2.3.1. Этап строительства 2.2.2. Надземная автостоянка закрытого типа 2.2.2. Этап строительства 2.3.1. Многоквартирный дом со встроенными помещениями 2.3.1

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 09.06.2022 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-23-2022
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Суздальское
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Корпус: 2 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Окла (Okla)
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями, пристроенными и отдельно стоящими автостоянками и объектами социальной инфраструктуры. Этап строительства 2.1 — надземная автостоянка закрытого типа 2.1.2

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 12.07.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-28-2022
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
4.1 (9) О проектах стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие зас- тройщик и (или) его ос- новное общество или до- черние общества такого основного общества в те- чение трех лет, предшес- твующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахож- дения указанных объек- тов недвижимости, сро- ков ввода их в эксплуата- цию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Колпино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Понтонная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 13 ; Корпус: 2 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал"Юттери"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Общеобразовательная школа на 375 мест
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 15.07.2022

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		78-06-05-2022
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
4.1 (10) О проектах стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие зас- тройщик и (или) его ос- новное общество или до- черние общества такого основного общества в те- чение трех лет, предшес- твующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахож- дения указанных объек- тов недвижимости, сро- ков ввода их в эксплуата-	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
цию	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Колпино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
	4.1.7	проезд Наименование элемента улично-дорожной сети: Понтонный
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал"Юттери"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями, этап 5
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 01.09.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-06-09-2022

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента улично-дорожной сети: Оранжевая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 12
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал «Янила Кантри»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом.Корпус 1
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 31.08.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-RU47504109-106K-2020

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Оранжевая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 12 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал «Янила Кантри»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом.Корпус 2
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 31.08.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-RU47504109-106K-2020

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Гатчинский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Гатчина
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Чехова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 41 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал"IQ Гатчина"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями.1 этап строительства.Корпус 1
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23.09.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-RU47506102-005-2022

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Гатчинский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Гатчина
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Чехова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 41 ; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал" IQ Гатчина"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями.1 этап строительства. Корпус 2
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23.09.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-RU47506102-005-2022

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Колпино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Рубежное
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 12 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал"Юттери"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 06.04.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-06-06-2023

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Суздальское
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 18 ; Корпус: 4 ; Строение: 1 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Окла (Okla)
	4.1.10 4.1.11	Наименование объекта капитального строительства: Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями, пристроенным и отдельно стоящими автостоянками и объектами социальной инфраструктуры. Этап строительства 7.1.1. Многоквартирный дом 7.1.1 со встроенными помещениями. Этап строительства 7.1.2. Надземная автостоянка закрытого типа 7.1.2: Этап строительства 7.1.1. Многоквартирный дом 7.1.1. со встроенными помещениями Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 20.04.2023

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-12-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (17) О проектах стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие зас- тройщик и (или) его ос- новное общество или до- черние общества такого основного общества в те- чение трех лет, предшес- твующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахож- дения указанных объек- тов недвижимости, сро- ков ввода их в эксплуата-	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Суздальское
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Корпус: 3 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Окла (Okla)

		Наименование объекта капитального строительства:
	4.1.10	Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями, пристроенными и отдельно стоящими автостоянками и объектами социальной инфраструктуры. Этап строительства 3.1.1. Многоквартирный дом 3.1.1. Этап 3.1.2. Многоквартирный дом 3.1.2. с пристроенной автостоянкой закрытого типа. Этап строительства 3.2.1. Многоквартирный дом 3.2.1. Этап строительства 3.2.2. Многоквартирный дом 3.2.2. с пристроенной автостоянкой закрытого типа. Этап строительства 3.2.3. Многоквартирный дом 3.2.3: Этап строительства 3.1.2. Многоквартирный дом с пристроенной автостоянкой закрытого типа 3.1.2
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 27.04.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-16-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул

4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Оранжевая
4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8; Корпус: 1
4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Янила Кантри Клаб
4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома с подземным гаражом.1 этап стро- ительства.Корпус 1
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2023
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-07-041-2023
4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
4.1.4	Вид населенного пункта:
4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Оранжевая
	4.1.8 4.1.9 4.1.10 4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.16

		Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 8
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Янила Кантри Клаб
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома с подземным гаражом.1 этап строительства. Корпус 2
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-07-041-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Оранжевая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8 ; Корпус: 3

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
		Янила Кантри Клаб
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома с подземным гаражом.1 этап стро- ительства.Корпус 3
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-07-041-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Оранжевая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8; Корпус: 2

		,
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Янила Кантри Клаб
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома с подземным гаражом.2 этап стро- ительства.Корпус 4
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-07-041-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (22) О проектах стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие зас- тройщик и (или) его ос- новное общество или до- черние общества такого основного общества в те- чение трех лет, предшес- твующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахож- дения указанных объек- тов недвижимости, сро- ков ввода их в эксплуата- цию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта: гп
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Оранжевая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8; Корпус: 4

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Янила Кантри Клаб
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома с подземным гаражом.2 этап строительства. Корпус 5
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-07-041-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (23) О проектах стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие зас- тройщик и (или) его ос- новное общество или до- черние общества такого основного общества в те- чение трех лет, предшес- твующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахож- дения указанных объек- тов недвижимости, сро- ков ввода их в эксплуата- цию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта: гп
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Оранжевая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8 ; Корпус: 5

		·
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Янила Кантри Клаб
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома с подземным гаражом.2 этап строительства. Корпус 6
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-07-041-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта: гп
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Оранжевая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8 ; Корпус: 6

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Янила Кантри Клаб
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома с подземным гаражом.2 этап строительства. Подземный гараж
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-07-041-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (25) О проектах стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие зас- тройщик и (или) его ос- новное общество или до- черние общества такого основного общества в те- чение трех лет, предшес- твующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахож- дения указанных объек- тов недвижимости, сро- ков ввода их в эксплуата- цию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Гатчинский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Гатчина
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Чехова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 41

	4.1.9 4.1.10 4.1.11 4.1.12	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал" IQ Гатчина" Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями. 2 этап строительства. Многоквартирный жилой дом. Корпус 3 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2023 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-25-042-2023
	4.1.13	ства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Гатчинский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Гатчина
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Чехова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 41 ; Корпус: 2

	4.1.9 4.1.10 4.1.11 4.1.12	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал" IQ Гатчина" Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями. 2 этап строительства. Многоквартирный жилой дом. Корпус 4 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2023 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-25-042-2023
	4.1.13	ства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта: гп
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул Поумент улично-дорожной сети:
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Тюльпанов
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6

	4.1.9 4.1.10 4.1.11 4.1.12	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Янила Драйв Наименование объекта капитального строительства: Объект дошкольного образовательного учреждения на 175 мест Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 10.07.2023 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-07-073-2023 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Гатчинский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Гатчина
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Чехова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 37
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал" IQ Гатчина"

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Образовательное учреждение на 825 мест
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 18.09.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-25-100-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Колпино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Рубежное
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 14 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой квартал"Юттери"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.12.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-06-15-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: наб
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Реки Каменки
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 3 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Окла (Okla)

		Наименование объекта капитального строительства:
	4.1.10	Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями, пристроенными и отдельно стоящими автостоянками и объектами социальной инфраструктуры. Этап строительства 3.1.1. Многоквартирный дом 3.1.1. Этап строительства 3.1.2. Многоквартирный дом 3.1.2.с пристроенной автостоянкой закрытого типа. Этап строительства 3.2.1. Многоквартирный дом 3.2.1. Этап строительства 3.2.2. Многоквартирный дом 3.2.2. пристроенной автостоянкой закрытого типа. Этап строительства 3.2.3. Многоквартирный дом 3.2.3. Этап строительства 3.2.2. Многоквартирный дом с пристроенной автостоянкой закрытого типа 3.2.2
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 07.12.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-37-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул

		Наименование элемента улично-дорожной сети:
		Рембрандта
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): Янила Драйв
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых домов
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 12.12.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-07-151-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
тектурно-строительного придапитального строительст оказывают влияние на безещика в иных некоммерчес	роектир ва и о в опаснос ких орг	орегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архи- рования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов ыданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые сть объектов капитального строительства, а также о членстве застрой- занизациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциаци- их организаций и (или) имеет указанные свидетельства
5.1 О членстве застрой- щика в саморегулиру- емых организациях в об- ласти инженерных изыс- каний, архитектурно- строительного проекти- рования, строительства, реконструкции, капиталь- ного ремонта объектов капитального строитель- ства и о выданных зас- тройщику свидетельствах о допуске к работам, ко- торые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строитель- ства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
5.2 О членстве застрой- щика в иных неком- мерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:

	5.2.2	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой орга-		
	3.2.2	низации:		
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:		
06 О финансовом результа последнюю отчетную дату	6 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату			
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.03.2024		
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 182,00 тыс. руб.		
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 213 017,00 тыс. руб.		
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 599 802,00 тыс. руб.		
вартирных домов и иных сакты Российской Федерац №53, ст. 8404), а также о ских лиц требованиям, уста №218-ФЗ "О публично-пр	объекто ии" (Со соответо ановлен авовой акты Ро	ря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоков недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные обрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, ствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридичестным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отоссийской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федера-		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11): Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица—застройщика:		
	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица — застройщика:		

7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юри-
	дического лица — застройщика:
7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице — застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7.1.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице —застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального приобретение у юридического лица жилых помещений:
7.1.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице — застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации(за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской(финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — застройщика:

	7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее — юридическое лицо — поручитель): Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица —
	7.2.2	поручителя:

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7.2.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя:
7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:
7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7.2.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7.2.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):

	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы	
	Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предос-	
	тавлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в со-	
	ответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодатель-	
	ством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в закон-	
7.2.8	ную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате	
	этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взыс-	
	канию в соответствии с законодательством Российской Федерации о	
	налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых	
	превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов	
	застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя:	
	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указан-	
7.2.9	ных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установ-	
	ленном порядке:	
	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заяв-	
7.2.10	лению на дату направления проектной декларации в уполномоченный	
	орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:	
	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономи-	
	ки (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного	
7.2.11	органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица,	
7.2.11	на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с ко-	
	торым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского	
	учета поручителя:	
	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать	
	определенные должности или заниматься определенной деятель-	
	ностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и	
	(или) административного наказания в виде дисквалификации в отно-	
7.2.12	шении лица, осуществляющего функции единоличного исполнитель-	
	ного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного	
	лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с	
	которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтер-	
	ского учета поручителя:	
98 Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике		

учения объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство і Проект планировки территории №209 от 21.05.2014 утвержденный Постановлением администрации МО «Заневское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках 9.2.1 Наименование объекта: Многоквартирный дом 9.2.2 Наименование объекта: Многоквартирный дом 9.2.3 Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл 9.2.4 Вид населенного пункта: гп. 9.2.6 Наименование населенного пункта: Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте:	8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике: 1.Застройщик соответствует требованиям, установленным пунктом 1 части 2 статьи 3 Федерального закона № 214-ФЗ.2.Органы управления Застройщика и его участников соответствуют требованиям, установленным пунктом 8 части 2 статьи 3 Федерального закона № 214-ФЗ.3.Раздел 4.1 содержит информацию о проектах строительства многоквартирных домов и или иных объектов недвижимости, в которых принимали участие дочерние общества основного застройщика АО"Ленстройтрест", ИНН 7801082329-О-ОО"Специализированный застройщик"ЛСТ Девелопмент", ИНН 7841354900; ООО"Специализированный застройщик"УК"ПетроКомИнвест", ИНН 7838369279; ООО"Специализированный застройщик"УК"ПетроКомИнвест", ИНН 7703435657 в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации
9.1.2 Количество многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация 9.1.2 Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация 9.1.2 Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Проект иланировки территории №209 от 21.05.2014 утвержденный Постановлением администрации МО «Заневское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской объекта внедвижимости. 9.2.1 Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом 9.2.2 Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями 9.2.3 Субъект Российской Федерации: Всеволожский р-н 9.2.5 Район субъекта Российской Федерации: Наименование населенного пункта: Ти. 9.2.6 Наименование населенного пункта: Ти. 9.2.7 Округ в населенного пункте: 9.2.8 Район в населенном			
9.1.0 количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация 9.1.1 Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 6 Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: 10 Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: 10 Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: 10 Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство и пределах одного разрешения на строительство: 10 Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: 10 Обоснование строительства нескольких многоквартирный домо объекта недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: 10 Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объекта недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: 10 Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объекта недкольких многоквартирный домо «Заневскос съсъское поселение» в пределах одного разрешения на строительства нескольких многоквартирный домо «Заневскос съсъское поселение» в пределах одного разрешения на строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объекта нескольких многоквартирный домо «Заневское съсъское поселение» в пределах одного разрешения на строительства нескольких многоквартирный домо «Заневскос съсъское поселение» в пределах одного разрешения на строительства нескольких многоквартирный домо «Заневскос съсъское поселение» в пределах одного разрешения и строительства нескольких многоквартирный домо «Заневскостьский многоквартирный домо «Занев			местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жи-
вартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектиая декларация 9.1.1 Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 9.1.2 Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов педвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Проект планировки территории №209 от 21.05.2014 утвержденный Постановлением администрации МО «Заневское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области 9.2.1 Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объектов недвижимости; многоквартирный дом 9.2.2 Наименование объекта: Многоквартирный дом 9.2.3 Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл 9.2.4 Район субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта: Ги. Наименование населенного пункта: Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте: Район в иаселенном пункте:		ıй	
9.1.2 Проект планировки территории №209 от 21.05.2014 утвержденный Постановлением администрации МО «Заневское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области 9.2.0 видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках 9.2.1 Наименование объекта: Многоквартирный дом 9.2.2 Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями 9.2.3 Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл 9.2.4 Район субъекта Российской Федерации: Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом 9.2.2 Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта: ги. Наименование населенного пункта: Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте:	9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация		жимости, в отношении которых заполняется проектная декларация:
рамках проекта стро- ительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и ха- рактеристиках 9.2.2 Наименование объекта: Многоквартирный дом 49.2.3 Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями 59.2.4 Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский р-н 9.2.5 Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом 49.2.2 Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями Субъект Российской Федерации: Всеволожский р-н 9.2.5 Вид населенного пункта: гп. 9.2.6 Наименование населенного пункта: Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте: 9.2.8 Район в населенном пункте:		9.1.2	иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Проект планировки территории №209 от 21.05.2014 утвержденный Постановлением администрации МО «Заневское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской об-
Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: многоквартирный дом 9.2.2 Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями 9.2.3 Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл 9.2.4 Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский р-н 9.2.5 Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом 9.2.1 Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский р-н 9.2.5 Вид населенного пункта: гп. 9.2.6 Наименование населенного пункта: Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте: 9.2.8 Район в населенном пункте:	9.2 О видах строящихся в		
Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями 9.2.3 Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл 9.2.4 Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский р-н 9.2.5 Вид населенного пункта: гп. 9.2.6 Наименование населенного пункта: Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте: 9.2.8 Район в населенном пункте:	рамках проекта стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и ха- рактеристиках	9.2.1	объекта недвижимости: Многоквартирный дом
9.2.3 Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл 9.2.4 Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский р-н 9.2.5 Вид населенного пункта: ги. 9.2.6 Наименование населенного пункта: Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте: 9.2.8 Район в населенном пункте:		9.2.2	
9.2.4 Всеволожский р-н 9.2.5 Вид населенного пункта: гп. 9.2.6 Наименование населенного пункта: Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте: 9.2.8 Район в населенном пункте:		9.2.3	Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл
9.2.5 Вид населенного пункта: гп. 9.2.6 Наименование населенного пункта: Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте: 9.2.8 Район в населенном пункте:		9.2.4	
9.2.0 Янино-1 9.2.7 Округ в населенном пункте: 9.2.8 Район в населенном пункте:		9.2.5	Вид населенного пункта:
9.2.7 Округ в населенном пункте: 9.2.8 Район в населенном пункте:		9.2.6	
9.2.8 Район в населенном пункте:		9.2.7	
		-	
9.2.9 Вид обозначения улицы:		9.2.9	Вид обозначения улицы:

	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
		Литера:
	1	Корпус:
	1	Строение:
	<u> </u>	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Обл Ленинградская, гп Янино-1, Всеволожский, корп. 1, Ленинградская область, Всеволожский район, массив Янино-Восточный, участок 22, корпус 1
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 9
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 12
	9.2.21	Общая площадь объекта: 11 623,73 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский р-н
	9.2.5	Вид населенного пункта: гп.
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Янино-1
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	7.4.13	ropityc.

	1	
		Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
		Уточнение адреса:
	9.2.17	Обл Ленинградская, гп Янино-1, Всеволожский, корп. 2, Ленин-
	9.2.17	градская область, Всеволожский район, массив Янино-Восточный,
		участок 22, корпус 2
	9.2.18	Назначение объекта:
	7.2.10	Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей:
) . _)	8
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей:
	7.2.20	9
	9.2.21	Общая площадь объекта:
		6 152,17 м2
	0.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.22	Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из
		крупных каменных блоков и панелей
	9.2.23	Материал перекрытий:
		Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
0.2 (2) 0		D
9.2 (3) О видах строящих-		
ся в рамках проекта стро- ительства многоквартир-		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного
ных домов и (или) иных	9.2.1	объекта недвижимости:
объектов недвижимости,	7.2.1	Многоквартирный дом
их местоположении и ха-		
рактеристиках		
	0.2.2	Наименование объекта:
	9.2.2	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями
	9.2.3	Субъект Российской Федерации:
	9.2.3	Ленинградская обл
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.4.4	Всеволожский р-н
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	1.4.3	гп.
	9.2.6	Наименование населенного пункта:
	7.2.0	Янино-1
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
		Литера:
		Корпус:
		Строение:
	1.4.17	[C1DOVIIIIO,
		-
	9.2.15	Владение: Блок-секция:

		V.
		Уточнение адреса: Обл Ленинградская, гп Янино-1, Всеволожский, корп. 3, Ленин-
	9.2.17	градская область, Всеволожский район, массив Янино-Восточный,
		участок 22, корпус 3
	9.2.18	Назначение объекта:
	9.2.18	Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: о
		Максимальное кол-во этажей:
	9.2.20	11
	9.2.21	Общая площадь объекта: 6 125,37 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.22	Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из
		крупных каменных блоков и панелей
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
объектов недвижимости, их местоположении и ха-	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
рактеристиках		TI
	9.2.2	Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский р-н
	9.2.5	Вид населенного пункта:
		Наименование населенного пункта:
	9.2.6	Янино-1
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
		Корпус:
		Строение:
		Владение:
	+	Блок-секция:
	7.2.10	Уточнение адреса:
	9.2.17	Обл Ленинградская, гп Янино-1, Всеволожский, корп. 4, Ленинградская область, Всеволожский район, массив Янино-Восточный,
		участок 22, корпус 4

		Назначение объекта:
	9.2.18	Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей:
	7.2.17	8
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 12
	9.2.21	Общая площадь объекта: 14 487,08 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Ленинградская обл
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский р-н
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Янино-1
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:
		Строение:
		Владение:
		Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Обл Ленинградская, гп Янино-1, Всеволожский, корп. 5, Ленинградская область, Всеволожский район, массив Янино-Восточный, участок 22, корпус 5
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 11

	T	
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.21	Общая площадь объекта: 4 551,27 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.22	Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из
	7.2.22	крупных каменных блоков и панелей
		Материал перекрытий:
	9.2.23	Монолитные железобетонные
		Класс энергетической эффективности:
	9.2.24	В
9.2 (6) О видах строящих-		
ся в рамках проекта стро-		
ительства многоквартир-		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного
	9.2.1	объекта недвижимости:
объектов недвижимости,		Многоквартирный дом
их местоположении и ха-		
рактеристиках		
	9.2.2	Наименование объекта:
		Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями
	9.2.3	Субъект Российской Федерации:
		Ленинградская обл
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
		Всеволожский р-н
	9.2.5	Вид населенного пункта:
		ГП.
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Янино-1
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	
		Вид обозначения улицы:
		Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	1	Корпус:
		Строение:
		Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
		Уточнение адреса:
	9.2.17	Обл Ленинградская, гп Янино-1, Всеволожский, корп. 6, Ленин-
	7.2.17	градская область, Всеволожский район, массив Янино-Восточный,
		участок 22, корпус 6
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	0.2.10	Минимальное кол-во этажей:
	9.2.19	8
	0.2.20	Максимальное кол-во этажей:
	9.2.20	8
	0.2.21	Общая площадь объекта:
	9.2.21	2 964,26 м2
1		1

	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 863,39 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 609,21 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 472,60 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 3 856,15 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3 856,15 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4 460,75 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 4 460,75 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 9 366,19 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 417,99 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 9 784,18 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 3 056,81 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3 056,81 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 2 201,61 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 201,61 м2

9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 1
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 3
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (3) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (4) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 1
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):

	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 4
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (5) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 1
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (6) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 1
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

	COTBI B CO	ответетвии с договором строительного подряда
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Закрытое акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: ЛЕНТИСИЗ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7826692767
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Э-ПРОЕКТ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7814769292
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: СЕМРЕН И МОНССОН МОС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7714395639
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 29.08.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 47-2-1-3-061925-2022
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНОГО АУДИТА И СОПРОВОЖДЕНИЯ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7811535641
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
*	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Янила Драйв 4-я очередь
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: ЛСТ Генподряд
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7810870661
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504109-082К-2022
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 31.08.2022
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.08.2025
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартир-Вид права застройщика на земельный участок: 12.1.1 Право собственности ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный **участок** Вид договора или иного документа, являющегося основанием воз-12.1.2 никновения права застройщика на земельный участок: Акт приема-передачи недвижимого имущества Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определя-12.1.3 ющего права застройщика на земельный участок: Б/н Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-12.1.4 ределяющего права застройщика на земельный участок: 28.11.2012 Дата государственной регистрации договора или иного документа, 12.1.5 определяющего права застройщика на земельный участок: 12.1.6 Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Дата государственной регистрации изменений в договор или иной 12.1.7 документ: Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-12.1.8 ный участок в собственность: Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.9 участка в собственность: Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.10 участка в собственность: 12.1.11 Дата государственной регистрации права собственности: 12.2 О собственнике зе-Собственник земельного участка: 12.2.1 Застройщик мельного участка 12.2.2 Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Полное наименование собственника земельного участка, без ука-12.2.3 зания организационно-правовой формы: 12.2.4 Фамилия собственника земельного участка: 12.2.5 Имя собственника земельного участка: 12.2.6 Отчество собственника земельного участка (при наличии): Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, 12.2.7 индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:			
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:			
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:1039001:2454			
	12.3.2	Площадь земельного участка: 21 010,00 м²			
13 О планируемых элемен ительства	тах благо	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-			
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешехолных перехолов, тротуаров:			
J - F	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов:			
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек:			
	13 1 1 3	Наличие пешеходных переходов:			
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются			
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):			
	13.1.2.1	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земел ным участком: Кадастровый номер земельного участка: 47:07:1039001:2454 Площадь земельного участка: 21 010,00 м² гоустройства территории и предельных параметрах разрешенного с наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дородиемость наличие планируемых проездов: Наличие планируемых проездов: Имеются Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют Наличие парковочного пространства вне объекта строительства положение, планируемое количество машино-мест): Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 68 Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 240 Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортип площадок (расположение относительно объекта строительства, сание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурь форм, иных планируемых элементов): Количество детских площадок: Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Покрытие детских площадок предусмотрено щебеночно-набное.Дстские площадки расположены во внутри дворовом пртранстве.Игровые площадки для детей оборудование подоб из материалов, не оказывающих вредное воздействие на челка.Игровое оборудование расположено с учетом зон безопасности.В состав игрового оборудования входят карусели, каче игровые элементы, игровые комплексы			
	13.1.2.2				
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):			
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3			
	13.1.3.1.2	щадок: Покрытие детских площадок предусмотрено щебеночно-набивное. Детские площадки расположены во внутри дворовом пространстве. Игровые площадки для детей оборудуются с учетом их росто-возрастных особенностей. Игровое оборудование подобрано из материалов, не оказывающих вредное воздействие на человека. Игровое оборудование расположено с учетом зон безопасности. В состав игрового оборудования входят карусели, качели, игровые элементы, игровые комплексы			
	13.1.3.2.1				

		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных
		плоналок.
	13.1.3.2.2	Покрытие спортивных площадок предусмотрено щебеночно-на- бивное. Спортивные площадки расположены во внутри дво-
		ровом пространстве.В состав спортивного оборудования входят
		тренажеры и спортивные комплексы
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твер-
	13.1.4.2	дых бытовых отходов относительно объекта строительства:
		На площадках ТКО 4 шт
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
	13.1.5	На благоустраиваемой территории , прилегающей к зданиям многоквартирных домов, свободной от застройки, дорожных
		покрытий, предусмотрено устройство газонов с засевом семенами многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
		Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата
		выдачи технических условий, срок действия, наименование орга-
	12 1 7	низации, выдавшей технические условия):
	13.1.7	Для наружного освещения придомовой территории, а также освещения открытых автостоянок применяются светильники на
		опорах. Наружное освещение предусматриваются в соответствии
		с Техническими условиями АО «ЛОЭСК» Приложение №1 к Договору №17-032/005-ПС-22 от 27.06.2022г
		Описание иных планируемых элементов благоустройства:
		На участке малые архитектурные формы представлены в виде
	13.1.8	игрового оборудования детских площадок, спортивного оборудования и скамьи с урнами.МАФ расположены на площадках сог-
		ласно своему функциональному назначению, с соблюдением зон
		безопасности
13.2 О предельных па-		Размер минимального отступа от границы земельного участка в це-
раметрах разрешенного	13.2.1	лях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
строительства		Не установлено градостроительным регламентом
	12.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта
	13.2.2	недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
		Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта
	13.2.3	недвижимости:
		37 м

	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 25 %
иных объектов недвижимо	ости к сетя	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла- емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 23
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 346 315,59 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 773 492,04 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

		Полное наименование организации, выдавшей технические условия				
		на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без				
	14.1.3	указания организационно-правовой формы:				
		Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка				
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-				
		давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-				
	14.1.4	нического обеспечения:				
		4703116542				
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-				
	14.1.5	но-технического обеспечения:				
		05.02.2020				
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-				
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:				
		122				
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-				
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:				
		05.02.2025				
	1410	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-				
	14.1.8	печения:				
14.1 (5) (0		3 353 371,21 руб.				
14.1 (5) О планируемом						
подключении (технологи-		Вид сети инженерно-технического обеспечения:				
ческом присоединении) к	14.1.1	ливневое водоотведение				
сетям инженерно-технического обеспечения						
ческого обеспечения		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-				
		кие условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-				
	14.1.2	чения:				
		Общество с ограниченной ответственностью				
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия				
	1 1 1 2	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без				
	14.1.3	указания организационно-правовой формы:				
		Специализированный застройщик ЛСТ Девелопмент				
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-				
	14.1.4	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-				
	17.1.7	нического обеспечения:				
		7841354900				
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-				
	14.1.5	но-технического обеспечения:				
		02.06.2022				
	1446	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-				
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:				
		ЛД.И.21.1393				
	1417	Срок действия технических условий на подключение к сети инже-				
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:				
		Бессрочные технические условия подключения				
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-				
	14.1.8	печения:				
		Техническими условиями не предусмотрен размер платы за под-				
Í		ключение				

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленин-градской области
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 к договору 17-032/005-ПС-22 от 27 июня 2022 года
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 68 757 302,09 руб.
14.2 О планируемом под-ключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Объект № 58 Правительства Ленинградской области
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 4716038771
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многок-Количество жилых помещений: 15.1.1 вартирных домов и (или) 162 иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений Количество нежилых помещений: 15.1.2 В том числе машино-мест: 15.1.2.1 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.2.2 15.2 О характеристиках 15.2.1 жилых помещений Общая Высота Общая жилая Условный Номер Количество Этаж Назначение площадь площадь потолков расположения номер подъезда комнат (кв.м) (кв.м) (M)Квартира 63.04 2 25.77 2.73 2 26.69 2.73 Студия 7.12 2 2.73 3 26.06 7.21 Студия 2 2.73 35.13 11.81 Квартира 2 5 42.29 10.86 2.73 Квартира 2 6 Квартира 49.34 2 23.01 2.73 2.73 63.04 2 25.77 Квартира 3 7.12 8 26.69 2.73 Студия 7.21 2.73 3 9 26.06 Студия 3 10 35.13 11.81 2.73 Квартира 3 42.29 2.73 11 Квартира 10.86 12 3 49.64 23.01 2.73 Квартира 13 25.77 2.73 Квартира 63.04 4 14 26.69 7.12 2.73 Студия 15 7.21 2.73 Студия 26.06 16 Квартира 35.13 11.81 2.73 17 42.29 10.86 2.73 Квартира 2.73 18 49.64 2 23.01 Квартира 19 63.04 2 25.77 2.73 Квартира 5 2.73 20 Студия 26.69 7.12 21 26.06 7.21 2.73 Студия 22 35.13 2.73 11.81 Квартира 23 42.29 10.86 2.73 Квартира 24 49.64 2 23.01 2.73 Квартира 6 2 25 63.04 25.77 2.73 Квартира 26 Студия 6 26.69 7.12 2.73

27	Студия	6	1	26.06	1	7.21	2.73
28	Квартира	6	1	35.13	1	11.81	2.73
29	Квартира	6	1	42.29	1	10.86	2.73
30	Квартира	6	1	49.64	2	23.01	2.73
31	Квартира	7	1	63.04	2	25.77	2.73
32	Студия	7	1	26.69	1	7.12	2.73
33	Студия	7	1	26.06	1	7.21	2.73
34	Квартира	7	1	35.13	1	11.81	2.73
35	Квартира	7	1	42.29	1	10.86	2.73
36	Квартира	7	1	49.64	2	23.01	2.73
37	Квартира	8	1	63.04	2	25.77	2.73
38	Студия	8	1	26.69	1	7.12	2.73
39	Студия	8	1	26.06	1	7.21	2.73
40	Квартира	8	1	35.13	1	11.81	2.73
41	Квартира	8	1	42.29	1	10.86	2.73
42	Квартира	8	1	49.64	2	23.01	2.73
43	Квартира	9	1	63.04	2	25.77	2.73
44	Студия	9	1	26.69	1	7.12	2.73
45	Студия	9	1	26.06	1	7.12	2.73
46	Квартира	9	1	35.13	1	11.81	2.73
47	Квартира	9	1	42.29	1	10.86	2.73
48		9	1	49.64	2	23.01	2.73
49	Квартира	10	1	63.04	2	25.77	2.73
50	Квартира	10	1	26.69	1	7.12	2.92
51	Студия	10	1	26.09	1	7.12	2.92
52	Студия	10	1	35.13	1	11.81	2.92
53	Квартира	10	1	42.29	1	10.86	2.92
54	Квартира	10	1	42.29	2	23.01	2.92
ļ	Квартира	_	2	75.76	3	36.67	2.73
55 56	Квартира	2	2 2	33.05	1	11.11	2.73
57	Квартира		2	33.74	1	12.31	2.73
58	Квартира	2		44.34	1		
59	Квартира	2	2		1	13.76 6.84	2.73
	Студия	2	2	25.78	2		2.73
60	Квартира	2	2	60.75	2	25.96	2.73
61	Квартира	3	2	75.76	3	36.67	2.73
62	Квартира	3	2	33.05	1	11.11	2.73
63	Квартира	3	2	33.74	1	12.31	2.73
64	Квартира	3	2	44.34	1	13.76	2.73
65	Студия	3	2	25.78	l o	6.84	2.73
66	Квартира	3	2	60.75	2	25.96	2.73
67	Квартира	4	2	75.76	3	36.67	2.73
68	Квартира	4	2	33.05	1	11.11	2.73
69	Квартира	4	2	33.74	<u>l</u>	12.31	2.73
70	Квартира	4	2	44.34	<u>l</u>	13.76	2.73
71	Студия	4	2	25.78	l	6.84	2.73
72	Квартира	4	2	60.75	2	25.96	2.73

73	Квартира	5	2	75.76	3	36.67	2.73
74	Квартира	5	2	33.05	1	11.11	2.73
75	Квартира	5	2	33.74	1	12.31	2.73
76	Квартира	5	2	44.34	1	13.76	2.73
77	Студия	5	2	25.78	1	6.84	2.73
78	Квартира	5	2	60.75	2	25.96	2.73
79		6	2	75.76	3	36.67	2.73
80	Квартира	6	2	33.05	1	11.11	2.73
81	Квартира	6	2	33.74	1	12.31	2.73
82	Квартира	6	2	44.34	1	13.76	2.73
83	Квартира	6	2	25.78	1	6.84	2.73
84	Студия	6	2	60.75	2	25.96	2.73
85	Квартира	7	2	75.76	3	36.67	
86	Квартира				1		2.73
	Квартира	7	2	33.05	1	11.11	2.73
87	Квартира	7	2	33.74	1	12.31	2.73
88	Квартира	7	2	44.34	1	13.76	2.73
89	Студия	7	2	25.78	l	6.84	2.73
90	Квартира	7	2	60.75	2	25.96	2.73
91	Квартира	8	2	75.76	3	36.67	2.73
92	Квартира	8	2	33.05	1	11.11	2.73
93	Квартира	8	2	33.74	1	12.31	2.73
94	Квартира	8	2	44.34	1	13.76	2.73
95	Студия	8	2	25.78	1	6.84	2.73
96	Квартира	8	2	60.75	2	25.96	2.73
97	Квартира	9	2	75.76	3	36.67	2.73
98	Квартира	9	2	33.05	1	11.11	2.73
99	Квартира	9	2	33.74	1	12.31	2.73
100	Квартира	9	2	44.34	1	13.76	2.73
101	Студия	9	2	25.78	1	6.84	2.73
102	Квартира	9	2	60.75	2	25.96	2.73
103	Квартира	10	2	75.76	3	36.67	2.73
104	Квартира	10	2	33.05	1	11.11	2.73
105	Квартира	10	2	33.74	1	12.31	2.73
106	Квартира	10	2	44.34	1	13.76	2.73
107	Студия	10	2	25.78	1	6.84	2.73
108	Квартира	10	2	60.75	2	25.96	2.73
109	Квартира	11	2	75.76	3	36.67	2.92
110	Квартира	11	2	33.05	1	11.11	2.92
111	Квартира	11	2	33.74	1	12.31	2.92
112	Квартира	11	2	44.34	1	13.76	2.92
113	Студия	11	2	25.78	1	6.84	2.92
114	Квартира	11	2	60.75	2	25.96	2.92
115	Квартира	2	3	63.00	2	25.77	2.73
116	Студия	2	3	26.69	1	7.12	2.73
117	Студия	2	3	26.06	1	7.21	2.73
118	Квартира	2	3	35.13	1	11.81	2.73

119	Квартира	2	3	42.35	1	10.86	2.73
120	Квартира	2	3	49.75	2	23.01	2.73
21	Квартира	2	3	63.00	2	25.77	2.73
22	Студия	3	3	26.69	1	7.12	2.73
23	Студия	3	3	26.06	1	7.21	2.73
24	Квартира	3	3	35.13	1	11.81	2.73
25	Квартира	3	3	42.35	1	10.86	2.73
26	Квартира	3	3	49.75	2	23.01	2.73
27	Квартира	4	3	63.00	2	25.77	2.73
28	Студия	4	3	26.69	1	7.12	2.73
29	Студия	4	3	26.06	1	7.21	2.73
30	Квартира	4	3	35.13	1	11.81	2.73
31	Квартира	4	3	42.35	1	10.86	2.73
32	Квартира	4	3	49.75	2	23.01	2.73
33	Квартира	5	3	63.00	2	25.77	2.73
34	Студия	5	3	26.69	1	7.12	2.73
135	Студия	5	3	26.06	1	7.21	2.73
136	Квартира	5	3	35.13	1	11.81	2.73
37	Квартира	5	3	42.35	1	10.86	2.73
38	Квартира	5	3	49.75	2	23.01	2.73
39	Квартира	6	3	63.00	2	25.77	2.73
40	Студия	6	3	26.69	1	7.12	2.73
41	Студия	6	3	26.06	1	7.21	2.73
42	Квартира	6	3	35.13	1	11.81	2.73
43	Квартира	6	3	42.35	1	10.86	2.73
44	Квартира	6	3	49.75	2	23.01	2.73
45	Квартира	7	3	63.00	2	25.77	2.73
46	Студия	7	3	26.69	1	7.12	2.73
47	Студия	7	3	26.06	1	7.21	2.73
48	Квартира	7	3	35.13	1	11.81	2.73
49	Квартира	7	3	42.35	1	10.86	2.73
.50	Квартира	7	3	49.75	2	23.01	2.73
51	Квартира	8	3	63.00	2	25.77	2.73
52	Студия	8	3	26.69	1	7.12	2.73
.53	Студия	8	3	26.06	1	7.21	2.73
54	Квартира	8	3	35.13	1	11.81	2.73
55	Квартира	8	3	42.35	1	10.86	2.73
56	Квартира	8	3	49.75	2	23.01	2.73
.57	Квартира	9	3	63.00	2	25.77	2.92
.58	Студия	9	3	26.69	1	7.12	2.92
59	Студия	9	3	26.06	1	7.21	2.92
60	Квартира	9	3	35.13	1	11.81	2.92
61	Квартира	9	3	42.35	1	10.86	2.92
162	Квартира	9	3	49.75	2	23.01	2.92
	арактеристиках помещений	15.3.1	·	•		•	•

Условный	Назначение	Этаж	Номер	Площадь	Площадь частей помещения	й нежилого	Высота
номер	Пазначение	расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	потолков (м)
1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	84.22	Офисное помещение	77.34	3.63
					ПУИ	2.34	
					Сан.узел	4.54	
2	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	57.64	Офисное помещение	51.29	3.63
					ПУИ	2.13	
					Сан.узел	4.22	
3	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	51.64	Офисное помещение	43.82	3.63
					ПУИ	5.32	
					Сан.узел	2.50	
4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	134.28	Офисное помещение	119.37	3.63
					ПУИ	5.21	
					Сан.узел	3.17	
					ПУИ	4.11	
					Сан.узел	2.42	
5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	90.88	Офисное помещение	82.86	3.63
					ПУИ	5.06	
					Сан.узел	2.96	
6	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	48.96	Офисное помещение	41.07	3.63
					ПУИ	2.52	
					Сан.узел	5.37	
7	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	57.66	Офисное помещение	51.18	3.63
					ПУИ	2.33	
					Сан.узел	4.15	

8	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	183.93	Офисное помещение	77.43	3.63
					ПУИ	2.35	
					Сан.узел	4.15	

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях обще-

	пвоования			
№ п/	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение	Площадь
П		помещения	помещения	(кв.м)
1	Техническое подполье	Подъезд 1, техническое подполье	техническое	273.70
2	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	17.44
3	Мусоросборная камера	Подъезд 1, 1 этаж	техническое	5.70
4	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	6.50
5	Коридор	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	24.50
6	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	12.43
7	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	13.78
8	ПУИ лапомойка	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	3.74
9	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	6.85
10	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	13.30
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	10.45
12	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	19.20
13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	13.30
14	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	10.45
15	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	19.20
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	13.30
17	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	10.45
18	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	19.20
19	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	13.30
20	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	10.45
21	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	19.20
22	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	13.30
23	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	10.45
24	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	19.20
25	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	13.30
26	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	10.45
27	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	19.20
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	13.30
29	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	10.45
30	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	19.20
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	13.30
32	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	10.45
33	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	19.20

34	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	13.30
35	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	10.45
36	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	19.20
37	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля	техническое	13.30
38	Выход на кровлю	Подъезд 1, кровля	техническое	10.45
39	Коридор подвала	Подъезд 2, подвал	техническое	142.75
40	ИТП	Подъезд 2, подвал	техническое	35.19
41	ИТП	Подъезд 2, подвал	техническое	52.13
42	ГРЩ	Подъезд 2, подвал	техническое	14.10
43	Помещение СС	Подъезд 2, подвал	техническое	6.60
44	Водомерный узел, насосная	Подъезд 2, подвал	техническое	18.46
45	Лестничная клетка	Подъезд 2, подвал	техническое	17.94
46	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	10.72
47	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	2.69
48	Мусоросборная камера	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	5.72
49	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	6.97
50	Коридор	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	36.48
51	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	7.23
52	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	15.17
53	ПУИ лапомойка	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	4.37
54	Лифтовый холл	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	15.14
55	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	13.38
56	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	32.81
57	Лифтовый холл	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	13.81
58	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	2.11
59	Лестничная клетка	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	13.38
60	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	32.81
61	Лифтовый холл	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	13.81
62	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	2.11
63	Лестничная клетка	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	13.38
64	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	32.81
65	Лифтовый холл	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	13.81
66	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	2.11
67	Лестничная клетка	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	13.38
68	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	32.81
69	Лифтовый холл	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	13.81
70	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	2.11
71	Лестничная клетка	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	13.38
72	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	32.81
73	Лифтовый холл	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	13.81
74	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	2.11
75	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	13.38
76	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	32.81
77	Лифтовый холл	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	13.81
78	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	2.11

79	Лестничная клетка	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	13.38
80	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	32.81
81	Лифтовый холл	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	13.81
82	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	2.11
83	Лестничная клетка	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	13.38
84	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	32.81
85	Лифтовый холл	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	13.81
86	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	2.11
87	Лестничная клетка	Подъезд 2, 10 этаж	общественное	13.38
88	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 10 этаж	общественное	32.81
89	Лифтовый холл	Подъезд 2, 10 этаж	общественное	13.81
90	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 10 этаж	общественное	2.11
91	Лестничная клетка	Подъезд 2, 11 этаж	общественное	13.38
92	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 11 этаж	общественное	32.81
93	Лифтовый холл	Подъезд 2, 11 этаж	общественное	13.81
94	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 11 этаж	общественное	2.11
95	Лестничная клетка	Подъезд 2, кровля	техническое	13.30
96	Техническое подполье	Подъезд 3, техническое подполье	техническое	273.20
97	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	6.70
98	Коридор	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	24.50
99	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	6.36
100	Мусоросборная камера	Подъезд 3, 1 этаж	техническое	5.72
101	ПУИ лапомойка	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	3.76
102	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	13.83
103	Лифтовый холл	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	12.43
104	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	17.45
105	Лестничная клетка	Подъезд 3, 2 этаж	общественное	13.30
106	Лифтовый холл	Подъезд 3, 2 этаж	общественное	10.45
107	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 2 этаж	общественное	19.20
108	Лестничная клетка	Подъезд 3, 3 этаж	общественное	13.30
109	Лифтовый холл	Подъезд 3, 3 этаж	общественное	10.45
110	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 3 этаж	общественное	19.20
111	Лестничная клетка	Подъезд 3, 4 этаж	общественное	13.30
112	Лифтовый холл	Подъезд 3, 4 этаж	общественное	10.45
113	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 4 этаж	общественное	19.20
114	Лестничная клетка	Подъезд 3, 5 этаж	общественное	13.30
115	Лифтовый холл	Подъезд 3, 5 этаж	общественное	10.45
116	D "			40.00
1.10	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 5 этаж	общественное	19.20
117	Внеквартирный коридор Лестничная клетка	Подъезд 3, 5 этаж Подъезд 3, 6 этаж	общественное общественное	19.20
	1 1 1 1			
117	Лестничная клетка	Подъезд 3, 6 этаж	общественное	13.30
117 118	Лестничная клетка Лифтовый холл	Подъезд 3, 6 этаж Подъезд 3, 6 этаж	общественное общественное	13.30 10.45
117 118 119	Лестничная клетка Лифтовый холл Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 6 этаж Подъезд 3, 6 этаж Подъезд 3, 6 этаж	общественное общественное общественное	13.30 10.45 19.20
117 118 119 120	Лестничная клетка Лифтовый холл Внеквартирный коридор Лестничная клетка	Подъезд 3, 6 этаж Подъезд 3, 6 этаж Подъезд 3, 6 этаж Подъезд 3, 7 этаж	общественное общественное общественное общественное	13.30 10.45 19.20 13.30
117 118 119 120 121	Лестничная клетка Лифтовый холл Внеквартирный коридор Лестничная клетка Лифтовый холл	Подъезд 3, 6 этаж Подъезд 3, 6 этаж Подъезд 3, 6 этаж Подъезд 3, 7 этаж Подъезд 3, 7 этаж	общественное общественное общественное общественное	13.30 10.45 19.20 13.30 10.45

125	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 8 этаж	общественное 19.20		
126		Подъезд 3, 9 этаж	общественное 13.30		
127	Лифтовый холл	Подъезд 3, 9 этаж	общественное 10.45		
128	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 9 этаж	общественное 19.20		
129	Лестничная клетка	Подъезд 3, кровля	техническое 13.30		
130	Выход на кровлю	Подъезд 3, кровля	техническое 10.45		
чес обо чен ния меп	2 Перечень технологи- кого и инженерного рудования, предназна- ного для обслужива- более чем одного по- цения в данном доме	2.1			
	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение		
1	Корпус 1 Секция 1	лифт	Пассажирский лифт		
2	Корпус 1 Секция 2	лифт	грузоподъемностью 1000кг. Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг.		
3	Корпус 1 Секция 3	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 630кг.		
4	Подвал	Водомерные узлы	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома		
5	Подвал	Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части		
6	Подвал, жилые этажи	Система холодного хозяйственно- питьевого (ХВС) водоснабжения	Для подачи воды потребителю		
7	Подвал, жилые этажи	Система горячего хозяйственно- питьевого (ГВС) водоснабжения	Для подачи воды потребителю		
8	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ХВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC		
9	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура XBC	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм		
10	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC		
11	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм		
12	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей		
113	Подвал, технические помещения	Дренажные насосы	Для отвода дренажных вод		
14	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков	Для отвода дождевых и талых вод с кровли		
15	IK DORUA	Водосточные воронки с подогревом	Для приема талых и дождевых вод с кровли		
16	Контрольные канализационные колодцы на выпусках	Запорная арматура	Для контроля сброса в сеть коммунальной канализации		

17	Подвал	Система электроснабжения и электроосвещения	Для укладки кабельных линий			
18	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта			
19	Подвалы жилых домов	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта			
20	Подвалы жилых домов	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования			
21	Жилые этажи	Щиты электроснабжения этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям			
22	Подвал	Оборудование ИТП	Отопление, теплоснабжение, ГВС.			
23	Подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения.	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части.			
24	Этажи здания	Стояки системы отопления	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.			
25	Подвал	Система вентиляции технических помещений.	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях.			
26	Этажи здания	Система вентиляции жилых квартир	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах			
27	Жилые этажи	Система пожарной сигнализации	Автономные пожарные извещатели			
28	Подвал	Кабельная продукция СКУД	Для передачи данных.			
29	Этажи здания	Блоки распределения СКУД	Коммутация и распределение сигналов по потребителям.			
30	Основные входы	Вызывные панели СКУД	Вызов нужного абонента.			
31	Подвал. Этажи здания	Система РФ (радио) Кабельная продукция	Для передачи данных			
32	Подвал	Система РФ (радио) Шкафы. Основное активное оборудование.	Передача сигналов радио			
33	Этажи здания	Распределительные коробки	Распределение сигналов по потребителям			
34	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Кабельная продукция	Для передачи данных			
35	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Шкафы. Основное активное оборудование	Преобразование сигналов. Распределение сигналов.			
36	Подвал. Этажи здания	Система ГО и ЧС. Кабельная продукция	Для передачи данных			
37	Подвал	Система ГО и ЧС. Шкафы. Основное активное оборудование	Передача тревожных сообщений			
38	Этажи здания	Система ГО и ЧС.Оповещатели	Усилители звука			
	17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объек-					

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

17.1 О примерном графике реализации проекта	11/.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
строительства		20 hpodenios iotoshoeth

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 15.12.2025
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 15.12.2025
пъ ∪ планируемои стоимо	сти строите	ельства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1 О планируемой сто- имости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 991 613 164,00 руб.
дерального закона от 30 деных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирмости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
участниками долевого стр	оительства	я обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион-
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
-	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участни- ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР- НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР- НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810137000007287
		Корреспондентский счет: 3010181020000000704
		БИК: 044030704
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 90824489
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

	1	,
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационноправовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7702070139
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 5 111 229 744,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 869 688 267,32 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 3 241 541 476,68 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 31.12.2026

19.7 О количестве заклю-		
ченных договоров (общая		
площадь объектов до-		
левого строительства и		
цена договора) с указани-		
ем вида объекта долевого		
строительства (жилое по-		
мещение, нежилое по-		
мещение, машино-место),	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
с указанием в том числе		
количества договоров,		
заключенных при усло-		
вии уплаты обязательных		
отчислений (взносов) в		
компенсационный фонд		
или с использованием		
счетов эскроу		
1 3	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.1.1	KDOV:
	-,,,,-,-,-,-	83
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.1.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.1.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.2.1	кроу:
		5
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.2.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	1971123	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	17.7.11.1.2.3	0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	17.1.1.1.	
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	17.1.1.3.1	ռթսy. Ո
		V
	1071122	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.3.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.3.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	10.50	0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 044,05 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 422 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 685 597 369 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 83 985 423,32 руб.
l	/ IV

	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног привлечения денежных ср	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью с	плаченного	уставного капитала застройщика
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 311 994 432,18 руб.
уплату процентов и сумми	ы основного планируется	ой инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, возмещать частично или полностью за счет денежных средств, упроительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
--------------------------------	--------	----------------------------

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

10.1 О виде договора, для исполнения которого зас-		ответетый е договором егроптельного подряда
тройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Закрытое акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: ЛЕНТИСИЗ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7826692767
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Э-ПРОЕКТ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7814769292
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: СЕМРЕН И МОНССОН МОС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7714395639
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 29.08.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 47-2-1-3-061925-2022
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНОГО АУДИТА И СОПРОВОЖДЕНИЯ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7811535641
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
*	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Янила Драйв 4-я очередь
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: ЛСТ Генподряд
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7810870661
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504109-082К-2022
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 31.08.2022
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.08.2025
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартир-Вид права застройщика на земельный участок: 12.1.1 Право собственности ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный **участок** Вид договора или иного документа, являющегося основанием воз-12.1.2 никновения права застройщика на земельный участок: Акт приема-передачи недвижимого имущества Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определя-12.1.3 ющего права застройщика на земельный участок: Б/н Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-12.1.4 ределяющего права застройщика на земельный участок: 28.11.2012 Дата государственной регистрации договора или иного документа, 12.1.5 определяющего права застройщика на земельный участок: 12.1.6 Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Дата государственной регистрации изменений в договор или иной 12.1.7 документ: Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-12.1.8 ный участок в собственность: Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.9 участка в собственность: Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.10 участка в собственность: 12.1.11 Дата государственной регистрации права собственности: 12.2 О собственнике зе-Собственник земельного участка: 12.2.1 Застройщик мельного участка 12.2.2 Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Полное наименование собственника земельного участка, без ука-12.2.3 зания организационно-правовой формы: 12.2.4 Фамилия собственника земельного участка: 12.2.5 Имя собственника земельного участка: 12.2.6 Отчество собственника земельного участка (при наличии): Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, 12.2.7 индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:1039001:2454
	12.3.2	Площадь земельного участка: 21 010,00 м²
13 О планируемых элемен ительства	тах благо	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
J - F	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13 1 1 3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 68
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 240
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Покрытие детских площадок предусмотрено щебеночно-набивное. Детские площадки расположены во внутри дворовом пространстве. Игровые площадки для детей оборудуются с учетом их росто-возрастных особенностей. Игровое оборудование подобрано из материалов, не оказывающих вредное воздействие на человека. Игровое оборудование расположено с учетом зон безопасности. В состав игрового оборудования входят карусели, качели, игровые элементы, игровые комплексы
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 6

	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Покрытие спортивных площадок предусмотрено щебеночно-набивное. Спортивные площадки расположены во внутри дворовом пространстве. В состав спортивного оборудования входят тренажеры и спортивные комплексы
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: На площадках ТКО 4 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На благоустраиваемой территории, прилегающей к зданиям многоквартирных домов, свободной от застройки, дорожных покрытий, предусмотрено устройство газонов с засевом семенами многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Для наружного освещения придомовой территории, а также освещения открытых автостоянок применяются светильники на опорах. Наружное освещение предусматриваются в соответствии с Техническими условиями АО «ЛОЭСК» Приложение №1 к До-
	13.1.8	говору №17-032/005-ПС-22 от 27.06.2022г Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке малые архитектурные формы представлены в виде игрового оборудования детских площадок, спортивного оборудования и скамьи с урнами.МАФ расположены на площадках согласно своему функциональному назначению, с соблюдением зон безопасности
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 37 м

	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 25 %
иных объектов недвижимо	ости к сет	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла-емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 23
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 014 710,94 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 131 460,47 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
		на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно-правовой формы:
		Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
		давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		4703116542
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
		05.02.2020
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		122
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		05.02.2025
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.8	печения:
		1 851 379,92 руб.
14.1 (5) О планируемом		
подключении (технологи-		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
ческом присоединении) к	14.1.1	ливневое водоотведение
сетям инженерно-техни-		
ческого обеспечения		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
	14.1.2	кие условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-
		чения:
		Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
	14.1.3	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
		указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик ЛСТ Девелопмент
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
		давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		7841354900
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
		02.06.2022
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		ЛД.И.21.1393
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		Бессрочные технические условия подключения
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	14 1 8	печения:
	17.1.0	Техническими условиями не предусмотрен размер платы за под-
		ключение
	14.1.7	нерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за под

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 к договору 17-032/005-ПС-22 от 27 июня 2022 года
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 68 757 302,09 руб.
14.2 О планируемом под- ключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Объект № 58 Правительства Ленинградской области
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 4716038771
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многок-Количество жилых помещений: 15.1.1 вартирных домов и (или) 85 иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений Количество нежилых помещений: 15.1.2 Нежилые помещения отсутствуют В том числе машино-мест: 15.1.2.1 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.2.2 15.2 О характеристиках 15.2.1 жилых помещений Общая Высота Общая жилая Условный Номер Количество Этаж Назначение площадь площадь потолков номер расположения подъезда комнат (кв.м) (кв.м) (M) Квартира 56.10 2 24.44 3.03 47.72 2 23.40 3.03 Квартира 12.043 36.76 3.03 Квартира 3.03 32.15 10.03 Квартира 2.73 2 2 5 56.76 24.74 Квартира 2 2 6 Квартира 48.19 23.36 2.73 2 2.73 37.02 12.12 Квартира 8 2 34.99 12.64 2.73 Квартира 2.73 56.23 2 9 23.75 Квартира 3 56.76 2 10 24.74 2.73 Квартира 3 48.19 2.73 11 Квартира 23.36 12 3 37.02 12.12 2.73 Квартира 13 34.99 2.73 Квартира 12.64 3 14 56.23 23.75 2.73 Квартира 2.73 15 56.76 24.74 Квартира 16 Квартира 48.19 23.36 2.73 17 Квартира 37.02 12.12 2.73 2.73 18 34.99 12.64 Квартира 19 56.23 2 23.75 2.73 Квартира 2 24.74 2.73 20 Квартира 56.76 2 21 48.19 23.36 2.73 Квартира 22 Квартира 37.02 12.12 2.73 23 34.99 2.73 12.64 Квартира 24 56.23 2 23.75 2.73 Квартира 6 2 25 56.76 24.74 2.73 Квартира 26 Квартира 48.19 2 23.36 2.73

27	Квартира	6	1	37.02	1	12.12	2.73
28	Квартира	6	1	34.99	1	12.64	2.73
29	Квартира	6	1	56.23	2	23.75	2.73
30	Квартира	7	1	56.76	2	24.74	2.73
31	Квартира	7	1	48.19	2	23.36	2.73
32	Квартира	7	1	37.02	1	12.12	2.73
33	Квартира	7	1	34.99	1	12.64	2.73
34		7	1	56.23	2	23.75	2.73
35	Квартира	8	1	56.76	2	24.74	2.73
36	Квартира	8	1	48.19	2	23.36	2.73
37	Квартира	8	1	37.02	1	12.12	2.73
38	Квартира	8	1	34.99	1	12.12	2.73
39	Квартира	8	1	56.23	2	23.75	
	Квартира		1		2		2.73
40	Квартира	9	1	56.76	2	24.74	2.92
41	Квартира	9	1	48.19	2	23.36	2.92
42	Квартира	9	1	37.02	1	12.12	2.92
43	Квартира	9	1	34.99	1	12.64	2.92
44	Квартира	9	1	56.23	2	23.75	2.92
45	Квартира	1	2	65.71	2	23.91	3.03
46	Квартира	1	2	30.98	1	11.46	3.03
47	Квартира	1	2	35.82	1	10.04	3.03
48	Квартира	1	2	39.62	1	11.84	3.03
49	Квартира	1	2	34.89	1	12.95	3.03
50	Квартира	2	2	66.07	2	23.95	2.72
51	Квартира	2	2	31.29	1	11.46	2.72
52	Квартира	2	2	36.20	1	10.06	2.72
53	Квартира	2	2	37.47	1	12.50	2.72
54	Квартира	2	2	46.14	2	21.53	2.72
55	Квартира	2	2	51.31	2	24.62	2.72
56	Квартира	3	2	66.07	2	23.95	2.72
57	Квартира	3	2	31.29	1	11.46	2.72
58	Квартира	3	2	36.20	1	10.06	2.72
59	Квартира	3	2	37.47	1	12.50	2.72
60	Квартира	3	2	46.14	2	21.53	2.72
61	Квартира	3	2	51.31	2	24.62	2.72
62	Квартира	4	2	66.07	2	23.95	2.72
63	Квартира	4	2	31.29	1	11.46	2.72
64	Квартира	4	2	36.20	1	10.06	2.72
65	Квартира	4	2	37.47	1	12.50	2.72
66	Квартира	4	2	46.14	2	21.53	2.72
67	Квартира	4	2	51.31	2	24.62	2.72
68	Квартира	5	2	66.07	2	23.95	2.72
69	Квартира	5	2	31.29	1	11.46	2.72
70	Квартира	5	2	36.20	1	10.06	2.72
71	Квартира	5	2	37.47	1	12.50	2.72
72	Квартира	5	2	46.14	2	21.53	2.72

73	Квартира	5	2	51.31	2	24.62	2.72
74	Квартира	6	2	66.07	2	23.95	2.72
75	Квартира	6	2	31.29	1	11.46	2.72
76	Квартира	6	2	36.20	1	10.06	2.72
77	Квартира	6	2	37.47	1	12.50	2.72
78	Квартира	6	2	46.14	2	21.53	2.72
79	Квартира	6	2	51.31	2	24.62	2.72
80	Квартира	7	2	66.07	2	23.95	2.92
81	Квартира	7	2	31.29	1	11.46	2.92
82	Квартира	7	2	36.20	1	10.06	2.92
83	Квартира	7	2	37.47	1	12.50	2.92
84	Квартира	7	2	46.14	2	21.53	2.92
85	Квартира	7	2	51.31	2	24.62	2.92

15.3 О характеристиках нежилых помещений

15.3.1 Нежилые помещения отсутствуют

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях обще-

№ п/	Рид поможомия	Описание места расположения	Назначение	Площадь
П	Вид помещения	помещения	помещения	(кв.м)
1	Техническое подполье	Подъезд 1, техническое подполье	техническое	274.21
2	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	12.63
3	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	10.91
4	Мусоросборная камера	Подъезд 1, 1 этаж	техническое	4.35
5	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	12.57
6	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	6.21
7	Коридор	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	41.06
8	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	6.86
9	ПУИ	Подъезд 1, 1 этаж	техническое	2.06
10	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	12.91
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	10.91
12	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	19.02
13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	12.91
14	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	10.91
15	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	19.02
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	12.91
17	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	10.91
18	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	19.02
19	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	12.91
20	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	10.91

0.1	Внеквартирный	T 1.5		10.02
21	коридор	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	19.02
22	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	12.91
23	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	10.91
24	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	19.02
25	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	12.91
26	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	10.91
27	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	19.02
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	12.91
29	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	10.91
30	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	19.02
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	12.91
32	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	10.91
33	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	19.02
34	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля	техническое	13.30
35	Выход на кровлю	Подъезд 1, кровля	техническое	10.45
36	Помещение СС	Подъезд 2, подвал	техническое	10.08
37	Коридор подвала	Подъезд 2, подвал	техническое	213.01
38	ИТП	Подъезд 2, подвал	техническое	26.48
39	ГРЩ	Подъезд 2, подвал	техническое	11.79
40	Водомерный узел	Подъезд 2, подвал	техническое	18.87
41	Лестничная клетка	Подъезд 2, подвал	техническое	12.41
42	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	12.46
43	Лифтовый холл	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	11.02
44	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	5.98
45	Коридор	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	44.66
46	ПУИ	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	2.79
47	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	6.73
48	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	6.06
49	Мусоросборная камера	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	4.75
50	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	13.30
51	Лифтовый холл	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	10.39
52	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	26.03
53	Лестничная клетка	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	13.30
54	Лифтовый холл	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	10.39
55	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	26.03
56	Лестничная клетка	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	13.30
57	Лифтовый холл	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	10.39
58	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	26.03
59	Лестничная клетка	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	13.30

60	Лифтовый холл	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	10.39
61	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	26.03
62	Лестничная клетка	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	13.30
63	Лифтовый холл	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	10.39
64	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	26.03
65	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	13.30
66	Лифтовый холл	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	10.39
67	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	26.03
68	Лестничная клетка	Подъезд 2, кровля	техническое	13.30
69	Выход на кровлю	Подъезд 2, кровля	техническое	10.45
чес обо чен ния	2 Перечень технологи- кого и инженерного рудования, предназна- ного для обслужива- более чем одного по- цения в данном доме	.2.1		
	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение	
1	Корпус 1 Секция 1	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг.	
2	Корпус 1 Секция 2	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг.	
3	Подвал	Водомерные узлы	Для коммерческого уче жилого дома	та расхода воды
4	Подвал	Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения	Обеспечение требуемог системах водоснабжени	
5	Подвал, жилые этажи	Система холодного хозяйственно- питьевого (ХВС) водоснабжения	Для подачи воды потре	бителю
6	Подвал, жилые этажи	Система горячего хозяйственно-питьевого (ГВС) водоснабжения	Для подачи воды потре	бителю
7	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура XBC	Для обеспечения плано обслуживания и ремонт	
8	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ХВС	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм	
9	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC	
10	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм	
11	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей	
12	Подвал, технические помещения	Дренажные насосы	Для отвода дренажных	вод
13	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков	Для отвода дождевых и кровли	талых вод с
			ı =	

14	Кровля	Водосточные воронки с подогревом	Для приема талых и дождевых вод с кровли
15	Контрольные канализационные колодцы на выпусках	Запорная арматура	Для контроля сброса в сеть коммунальной канализации
16	Подвал	Система электроснабжения и электроосвещения	Для укладки кабельных линий
17	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
18	Подвалы жилых домов	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
19	Подвалы жилых домов	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
20	Жилые этажи	Щиты электроснабжения этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
21	Подвал	Оборудование ИТП	Отопление, теплоснабжение, ГВС.
22	Подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения.	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части.
23	Этажи здания	Стояки системы отопления	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.
24	Подвал	Система вентиляции технических помещений.	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях.
25	Этажи здания	Система вентиляции жилых квартир	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
26	Жилые этажи	Система пожарной сигнализации	Автономные пожарные извещатели
27	Подвал	Кабельная продукция СКУД	Для передачи данных.
28	Этажи здания	Блоки распределения СКУД	Коммутация и распределение сигналов по потребителям.
29	Основные входы	Вызывные панели СКУД	Вызов нужного абонента.
30	Подвал. Этажи здания	Система РФ (радио) Кабельная продукция	Для передачи данных
31	Подвал	Система РФ (радио) Шкафы. Основное активное оборудование.	Передача сигналов радио
32	Этажи здания	Распределительные коробки	Распределение сигналов по потребителям
33	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Кабельная продукция	Для передачи данных
34	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Шкафы. Основное активное оборудование	Преобразование сигналов. Распределение сигналов.
35	Подвал. Этажи здания	Система ГО и ЧС. Кабельная продукция	Для передачи данных
36	Подвал	Система ГО и ЧС. Шкафы. Основное активное оборудование	Передача тревожных сообщений
37	Этажи здания	Система ГО и ЧС.Оповещатели	Усилители звука

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

строительства		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.

-		
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 15.12.2025
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 15.12.2025
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строите	льства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто-имости строительства		Планируемая стоимость строительства: 511 710 663,00 руб.
дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартир- мости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:

	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения		ия обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором
		должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких
		обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион-
ный фонд	,	(
19.1 О способе обеспе-		
чения исполнения обя-		Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по
зательств застройщика по	19 1 1	договорам участия в долевом строительстве:
договорам участия в до-	17.1.1	Счета эскроу
левом строительстве		C ICIa Scripty
левом строительстве		Variation IV Haven saver Hara Villativa, Have Haven B as Fore V
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у
	19.1.2	участников долевого строительства в силу закона: 47:07:1039001:2454
10.2.0.5		47:07:1039001:2434
19.2 О банке, в котором		Организационно-правовая форма кредитной организации, в ко-
участниками долевого	1001	торой участниками долевого строительства должны быть открыты
строительства должны	19.2.1	счета эскроу:
быть открыты счета эс-		Филиал юридического лица
кроу		-
		Полное наименование кредитной организации, в которой участни-
		ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу,
	19.2.2	без указания организационно-правовой формы:
		ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР-
		НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитной орга-
	10.2.2	низации, в которой участниками долевого строительства должны
	19.2.3	быть открыты счета эскроу:
		7702070139
19.3 Об уплате обязатель-		
ных отчислений (взно-		Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
сов) застройщика в ком-	19.3.1	фонд:
пенсационный фонд		Нет
19.4 Об уполномоченном		
банке, в котором у зас-		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченно-
тройщика открыт рас-	19.4.1	го банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при
четный счет		наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма:
		Филиал юридического лица
		Наименование банка:
		ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР-
	10.4.2	НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		40702810137000007287
		Корреспондентский счет:
		3010181020000000704
		БИК:
		044030704
		ИНН:
		7702070139
		КПП:
		783501001
		/05501001

		ОГРН:
		1027739609391
		ОКПО: 90824489
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно- правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР- НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7702070139
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 5 111 229 744,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 869 688 267,32 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 3 241 541 476,68 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 31.12.2026

19.7 О количестве заключенных договоров (общая	
кыных договогов (иощая	
площадь объектов до-	
левого строительства и	
цена договора) с указани-	
ем вида объекта долевого	
строительства (жилое по-	
мещение, нежилое по-	
мещение, машино-место), 19.7.1 О количестве договоров участия в долевом строительстве:	
с указанием в том числе	
количества договоров,	
заключенных при усло-	
вии уплаты обязательных	
отчислений (взносов) в	
компенсационный фонд	
или с использованием	
счетов эскроу	
19.7.1.1 Вид объекта долевого строительства:	
19.7.1.1.1 Жилые помещения:	
Количество договоров, заключенных с использованием счетов з	€-
19.7.1.1.1.1 кроу:	
64	
Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-	
19.7.1.1.1.2 зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:	
o suresimination mesterning (Bonocob) b neumenouque mesia quid.	
Количество договоров, заключенных с использованием иных сп	10-
19.7.1.1.1.3 собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:	
15.7.1.1.1.5 сооб обеспе тепия тражданской ответственности застроищика.	
19.7.1.1.2 Нежилые помещения:	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20
Количество договоров, заключенных с использованием счетов з	3 C-
19.7.1.1.2.1 кро у:	
Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-	
19.7.1.1.2.2 зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:	
Количество договоров, заключенных с использованием иных сп	10-
19.7.1.1.2.3 собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:	
0	
19.7.1.1.3 Машино-места:	
Количество договоров, заключенных с использованием счетов з	9C-
19.7.1.1.3.1 кроу:	
Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-	
19.7.1.1.3.2 зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:	
0	
V — Колинаство поговоров доминомин и о наполнаованием и и	10
Количество договоров, заключенных с использованием иных ст 19.7.1.1.3.3 собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:	
17.7.1.1.3.3 сооов оосспечения гражданской ответственности застроищика.	
10.7.2	
19.7.2 О площади объектов долевого строительства:	
19.7.2.1 Вид объекта долевого строительства:	
19.7.2.1.1 Жилые помещения:	

19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 2 639,38 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 558 108 750 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	v PJ v•

	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног привлечения денежных ср	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью с	плаченного	уставного капитала застройщика
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 311 994 432,18 руб.
уплату процентов и сумми	ы основного планируется	ой инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, возмещать частично или полностью за счет денежных средств, упроительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
--------------------------------	--------	----------------------------

Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

10.1 О виде договора, для исполнения которого зас-		ответетый е договором егроптельного подряда
тройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Закрытое акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: ЛЕНТИСИЗ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7826692767
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Э-ПРОЕКТ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7814769292
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: СЕМРЕН И МОНССОН МОС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7714395639
10.4 О результатах эк- спертизы проектной до- кументации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 29.08.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 47-2-1-3-061925-2022
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНОГО АУДИТА И СОПРОВОЖДЕНИЯ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7811535641
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
*	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Янила Драйв 4-я очередь
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: ЛСТ Генподряд
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7810870661
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504109-082К-2022
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 31.08.2022
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.08.2025
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартир-Вид права застройщика на земельный участок: 12.1.1 Право собственности ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный **участок** Вид договора или иного документа, являющегося основанием воз-12.1.2 никновения права застройщика на земельный участок: Акт приема-передачи недвижимого имущества Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определя-12.1.3 ющего права застройщика на земельный участок: Б/н Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-12.1.4 ределяющего права застройщика на земельный участок: 28.11.2012 Дата государственной регистрации договора или иного документа, 12.1.5 определяющего права застройщика на земельный участок: 12.1.6 Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Дата государственной регистрации изменений в договор или иной 12.1.7 документ: Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-12.1.8 ный участок в собственность: Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.9 участка в собственность: Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.10 участка в собственность: 12.1.11 Дата государственной регистрации права собственности: 12.2 О собственнике зе-Собственник земельного участка: 12.2.1 Застройщик мельного участка 12.2.2 Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Полное наименование собственника земельного участка, без ука-12.2.3 зания организационно-правовой формы: 12.2.4 Фамилия собственника земельного участка: 12.2.5 Имя собственника земельного участка: 12.2.6 Отчество собственника земельного участка (при наличии): Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, 12.2.7 индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:1039001:2454
	12.3.2	Площадь земельного участка: 21 010,00 м²
13 О планируемых элемен ительства	тах благо	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
J - F	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13 1 1 3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 68
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 240
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Покрытие детских площадок предусмотрено щебеночно-набивное. Детские площадки расположены во внутри дворовом пространстве. Игровые площадки для детей оборудуются с учетом их росто-возрастных особенностей. Игровое оборудование подобрано из материалов, не оказывающих вредное воздействие на человека. Игровое оборудование расположено с учетом зон безопасности. В состав игрового оборудования входят карусели, качели, игровые элементы, игровые комплексы
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 6

		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных
		пнонияном.
	13.1.3.2.2	Покрытие спортивных площадок предусмотрено щебеночно-на- бивное. Спортивные площадки расположены во внутри дво- ровом пространстве. В состав спортивного оборудования входят тренажеры и спортивные комплексы
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: На площадках ТКО 4 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На благоустраиваемой территории, прилегающей к зданиям многоквартирных домов, свободной от застройки, дорожных покрытий, предусмотрено устройство газонов с засевом семенами многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Для наружного освещения придомовой территории, а также освещения открытых автостоянок применяются светильники на опорах. Наружное освещение предусматриваются в соответствии
		с Техническими условиями АО «ЛОЭСК» Приложение №1 к Договору №17-032/005-ПС-22 от 27.06.2022г
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке малые архитектурные формы представлены в виде игрового оборудования детских площадок, спортивного оборудования и скамьи с урнами.МАФ расположены на площадках согласно своему функциональному назначению, с соблюдением зон безопасности
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 37 м

	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 25 %
иных объектов недвижимо	ости к сетя	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла- емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно- но-технического обеспечения: 28.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 23
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 528 027,81 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 527 845,66 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
		на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно-правовой формы:
		Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
		давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		4703116542
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
		05.02.2020
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		122
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		05.02.2025
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.8	печения:
		2 107 724,83 руб.
14.1 (5) О планируемом		
подключении (технологи-		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
ческом присоединении) к	14.1.1	ливневое водоотведение
сетям инженерно-техни-		
ческого обеспечения		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
	14.1.2	кие условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-
		чения:
		Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
	14.1.3	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
		указания организационно-правовой формы:
		Специализированный застройщик ЛСТ Девелопмент
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
	14.1.4	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
		нического обеспечения: 7841354900
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
	17.1.3	02.06.2022
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		ЛД.И.21.1393
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		Бессрочные технические условия подключения
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	1410	печения:
	14.1.8	Техническими условиями не предусмотрен размер платы за под-
		ключение
1	1	-

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 к договору 17-032/005-ПС-22 от 27 июня 2022 года
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 68 757 302,09 руб.
14.2 О планируемом под-ключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Объект № 58 Правительства Ленинградской области
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 4716038771
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многок-Количество жилых помещений: 15.1.1 вартирных домов и (или) 111 иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений Количество нежилых помещений: 15.1.2 Нежилые помещения отсутствуют В том числе машино-мест: 15.1.2.1 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.2.2 15.2 О характеристиках 15.2.1 жилых помещений Общая Высота Общая жилая Условный Номер Количество Этаж Назначение площадь площадь потолков номер расположения подъезда комнат (кв.м) (кв.м) (M) Квартира 56.11 2 24.44 3.03 47.65 2 23.40 3.03 Квартира 3 3.03 36.64 12.04 Квартира 3.03 32.64 10.46 Квартира 2.73 2 2 5 56.20 24.74 Квартира 2 2 6 Квартира 48.39 23.67 2.73 2 36.79 2.73 12.12 Квартира 8 2 35.03 12.99 2.73 Квартира 2.73 59.38 2 9 23.03 Квартира 3 56.20 10 24.74 2.73 Квартира 3 48.39 2.73 11 Квартира 23.67 12 3 36.79 12.12 2.73 Квартира 13 35.03 12.99 2.73 Квартира 3 14 59.38 23.03 2.73 Квартира 2.73 15 56.20 24.74 Квартира 16 Квартира 48.39 23.67 2.73 17 36.79 12.12 2.73 Квартира 2.73 18 35.03 12.99 Квартира 19 59.38 2 23.03 2.73 Квартира 2 2.73 20 Квартира 56.20 24.74 2 21 48.39 23.67 2.73 Квартира 22 Квартира 36.79 2.73 12.12 23 35.03 12.99 2.73 Квартира 24 59.38 2 23.03 2.73 Квартира 6 2 25 56.20 24.74 2.73 Квартира 26 Квартира 48.39 2 23.67 2.73

27	Квартира	6	1	36.79	1	12.12	2.73
28	Квартира	6	1	35.03	1	12.99	2.73
29	Квартира	6	1	59.38	2	23.03	2.73
30	Квартира	7	1	56.20	2	24.74	2.73
31	Квартира	7	1	48.39	2	23.67	2.73
32	Квартира	7	1	36.79	1	12.12	2.73
33	Квартира	7	1	35.03	1	12.12	2.73
34		7	1	59.38	2	23.03	2.73
35	Квартира	8	1	56.20	2	24.74	2.73
36	Квартира	8	1	48.39	2	23.67	2.73
37	Квартира	8	1	36.79	1	12.12	2.73
38	Квартира	8	1	35.03	1	12.12	2.73
	Квартира		1		2		
39	Квартира	8	1	59.38	2	23.03	2.73
40	Квартира	9	1	56.20	2	24.74	2.92
41	Квартира	9	1	48.39	2	23.67	2.92
42	Квартира	9	1	36.79	1	12.12	2.92
43	Квартира	9	1	35.03	1	12.99	2.92
44	Квартира	9	1	59.38	2	23.03	2.92
45	Квартира	1	2	46.52	1	14.76	3.03
46	Квартира	1	2	50.29	2	23.54	3.03
47	Студия	1	2	25.62	1	7.07	3.03
48	Студия	1	2	25.63	1	7.08	3.03
49	Квартира	2	2	46.63	1	14.76	2.73
50	Студия	2	2	24.71	1	7.38	2.73
51	Квартира	2	2	50.77	2	23.84	2.73
52	Студия	2	2	25.82	1	7.12	2.73
53	Студия	2	2	25.82	1	7.12	2.73
54	Квартира	2	2	34.43	1	11.43	2.73
55	Квартира	2	2	42.19	1	9.14	2.73
56	Квартира	3	2	46.63	1	14.76	2.73
57	Студия	3	2	24.71	1	7.38	2.73
58	Квартира	3	2	50.77	2	23.84	2.73
59	Студия	3	2	25.82	1	7.12	2.73
60	Студия	3	2	25.82	1	7.12	2.73
61	Квартира	3	2	34.43	1	11.43	2.73
62	Квартира	3	2	42.19	1	9.14	2.73
63	Квартира	4	2	46.63	1	14.76	2.73
64	Студия	4	2	24.71	1	7.38	2.73
65	Квартира	4	2	50.77	2	23.84	2.73
66	Студия	4	2	25.82	1	7.12	2.73
67	Студия	4	2	25.82	1	7.12	2.73
68	Квартира	4	2	34.43	1	11.43	2.73
69	Квартира	4	2	42.19	1	9.14	2.73
70	Квартира	5	2	46.63	1	14.76	2.73
71	Студия	5	2	24.71	1	7.38	2.73
72	Квартира	5	2	50.77	2	23.84	2.73

73	Студия	5	2	25.82	1	7.12	2.73
74	Студия	5	2	25.82	1	7.12	2.73
75	Квартира	5	2	34.43	1	11.43	2.73
76	Квартира	5	2	42.19	1	9.14	2.73
77	Квартира	6	2	46.63	1	14.76	2.73
78	Студия	6	2	24.71	1	7.38	2.73
79	Квартира	6	2	50.77	2	23.84	2.73
80	Студия	6	2	25.82	1	7.12	2.73
81	Студия	6	2	25.82	1	7.12	2.73
82	Квартира	6	2	34.43	1	11.43	2.73
83	Квартира	6	2	42.19	1	9.14	2.73
84	Квартира	7	2	46.63	1	14.76	2.73
85	Студия	7	2	24.71	1	7.38	2.73
86	Квартира	7	2	50.77	2	23.84	2.73
87	Студия	7	2	25.82	1	7.12	2.73
88	Студия	7	2	25.82	1	7.12	2.73
89	Квартира	7	2	34.43	1	11.43	2.73
90	Квартира	7	2	42.19	1	9.14	2.73
91	Квартира	8	2	46.63	1	14.76	2.73
92	Студия	8	2	24.71	1	7.38	2.73
93	Квартира	8	2	50.77	2	23.84	2.73
94	Студия	8	2	25.82	1	7.12	2.73
95	Студия	8	2	25.82	1	7.12	2.73
96	Квартира	8	2	34.43	1	11.43	2.73
97	Квартира	8	2	42.19	1	9.14	2.73
98	Квартира	9	2	46.63	1	14.76	2.73
99	Студия	9	2	24.71	1	7.38	2.73
100	Квартира	9	2	50.77	2	23.84	2.73
101	Студия	9	2	25.82	1	7.12	2.73
102	Студия	9	2	25.82	1	7.12	2.73
103	Квартира	9	2	34.43	1	11.43	2.73
104	Квартира	9	2	42.19	1	9.14	2.73
105	Квартира	10	2	46.63	1	14.76	2.92
106	Студия	10	2	24.71	1	7.38	2.92
107	Квартира	10	2	50.77	2	23.84	2.92
108	Студия	10	2	25.82	1	7.12	2.92
109	Студия	10	2	25.82	1	7.12	2.92
110	Квартира	10	2	34.43	1	11.43	2.92
111	Квартира	10	2	42.19	1	9.14	2.92

15.3 О характеристиках нежилых помещений 15.3.1 Нежилые помещения отсутствуют

¹⁶ О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

|--|

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Техническое подполье	Подъезд 1, техническое подполье	техническое	268.08
2	Тамбур	Подъезд 1, 1этаж	общественное	6.94
3	Тамбур	Подъезд 1, 1этаж	общественное	6.60
4	Коридор	Подъезд 1, 1этаж	общественное	40.94
5	ПУИ	Подъезд 1, 1этаж	техническое	2.01
6	Колясочная	Подъезд 1, 1этаж	общественное	12.09
7	Мусоросборная камера	Подъезд 1, 1этаж	техническое	4.23
8	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1этаж	общественное	11.47
9	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1этаж	общественное	12.89
10	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	13.54
11	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	10.80
12	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	19.16
13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	13.54
14	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	10.80
15	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	19.16
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	13.54
17	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	10.80
18	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	19.16
19	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	13.54
20	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	10.80
21	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	19.16
22	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	13.54
23	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	10.80
24	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	19.16
25	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	13.54
26	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	10.80
27	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	19.16
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	13.54
29	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	10.80
30	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	19.16
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	13.54
32	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	10.80
33	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	19.16
34	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля	техническое	13.30
35	Выход на кровлю	Подъезд 1, кровля	техническое	10.45
36	Лестничная клетка	Подъезд 2, подвал	техническое	12.97
37	Коридор	Подъезд 2, подвал	техническое	225.84
38	ГРЩ	Подъезд 2, подвал	техническое	22.91
39	ИТП	Подъезд 2, подвал	техническое	29.62
40	Помещение СС	Подъезд 2, подвал	техническое	7.44
41	Водомерный узел	Подъезд 2, подвал	техническое	26.45
42	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	8.30
43	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	3.71
44	Коридор	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	44.02

45	C/y	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	2.27
46	ПУИ	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	2.88
47	ПУИ	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	5.48
48	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	22.95
49	Мусоросборная камера	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	7.26
50	тамбур-шлюз	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	2.10
51	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	12.54
52	тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	4.97
53	Помещение консьержа с функцией диспетчера	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	18.80
54	Санузел	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	3.39
55	Лифтовый холл	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	5.96
56	Лифтовый холл	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	5.68
57	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	25.99
58	тамбур-шлюз	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	2.10
59	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	13.13
60	Лифтовый холл	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	5.68
61	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	25.99
62	тамбур-шлюз	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	2.10
63	Лестничная клетка	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	13.13
64			общественное	5.68
65	Лифтовый холл	Подъезд 2, 4 этаж		25.99
66	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	
	тамбур-шлюз	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	2.10
67	Лестничная клетка	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	13.13
68	Лифтовый холл	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	5.68
69 5 0	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	25.99
70	тамбур-шлюз	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	2.10
71	Лестничная клетка	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	13.13
72	Лифтовый холл	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	5.68
73	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	25.99
74	тамбур-шлюз	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	2.10
75	Лестничная клетка	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	13.13
76	Лифтовый холл	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	5.68
77	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	25.99
78	тамбур-шлюз	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	2.10
79	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	13.13
80	Лифтовый холл	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	5.68
81	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	25.99
82	тамбур-шлюз	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	2.10
83	Лестничная клетка	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	13.13
84	Лифтовый холл	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	5.68
85	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	25.99
86	тамбур-шлюз	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	2.10
87	Лестничная клетка	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	13.13
88	Лифтовый холл	Подъезд 2, 10 этаж	общественное	5.68

90	тамбур-шлюз		Подъезд 2, 10 этаж	общественное	2.10	
91	Лестничная клетка		Подъезд 2, 10 этаж	общественное	13.13	
92	Лестничная клетка		Подъезд 2, кровля	техническое	13.30	
чес обо чен ния	2 Перечень технологи- кого и инженерного рудования, предназна- ного для обслужива- более чем одного по- цения в данном доме	2.1				
	Описание места расположения	Вид обору	дования	Назначение		
1	Корпус 1 Секция 1	лифт		Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000	0кг.	
2	Корпус 1 Секция 2	лифт		Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000	0кг.	
3	Подвал	Водомерні	ые узлы	Для коммерческого учет жилого дома	а расхода воды	
4	Подвал		станция хозяйственно- водоснабжения	Обеспечение требуемого системах водоснабжения	1	
5	Подвал, жилые этажи	Система холодного хозяйственно- питьевого (XBC) водоснабжения		Для подачи воды потребителю		
6	Подвал, жилые этажи	Система горячего хозяйственно- питьевого (ГВС) водоснабжения		Для подачи воды потребителю		
7	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ХВС		Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC		
8	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура XBC		Для обеспечения расхода температуры воды в соот требованиями норм		
9	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС		Для обеспечения планов обслуживания и ремонта		
10	Подвал, жилые этажи	Регулирую	ощая арматура ГВС	Для обеспечения расходатемпературы воды в соот требованиями норм	· •	
11	Подвал, жилые этажи	Трубопров канализац	оды бытовой ии	Для отвода бытовых стопотребителей	ков от	
11.7.	Подвал, технические помещения	Дренажны	е насосы	Для отвода дренажных в	вод	
13	Подвал, жилые этажи	Трубопров водостоког	воды внутренних в	Для отвода дождевых и талых вод с кровли		
14	Кровля	Водосточн	ые воронки с м	Для приема талых и дождевых вод с кровли		
15	Контрольные канализационные колодцы на выпусках	Запорная а		Для контроля сброса в сеть коммунальной канализации		
16	Подвал	Система электроост	пектроснабжения и вещения	Для укладки кабельных линий		
17	Подвал, жилые этажи	Осветител	ьное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта		
18	Подвалы жилых домов	Главные ра	аспределительные щиты	Для электроснабжения о	бъекта	

19	Подвалы жилых домов	Щиты электроснабжения	Для распределения электроэнергии для
-	подвини жини домов	инженерного оборудования	инженерного оборудования
20	Жилые этажи	Щиты электроснабжения этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
21	Подвал	Оборудование ИТП	Отопление, теплоснабжение, ГВС.
22	Подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения.	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части.
23	Этажи здания	Стояки системы отопления	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.
24	Подвал	Система вентиляции технических помещений.	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях.
25	Этажи здания	Система вентиляции жилых квартир	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
26	Жилые этажи	Система пожарной сигнализации	Автономные пожарные извещатели
27	Подвал	Кабельная продукция СКУД	Для передачи данных.
28	Этажи здания	Блоки распределения СКУД	Коммутация и распределение сигналов по потребителям.
29	Основные входы	Вызывные панели СКУД	Вызов нужного абонента.
30	Подвал. Этажи здания	Система РФ (радио) Кабельная продукция	Для передачи данных
31	Подвал	Система РФ (радио) Шкафы. Основное активное оборудование.	Передача сигналов радио
32	Этажи здания	Распределительные коробки	Распределение сигналов по потребителям
33	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Кабельная продукция	Для передачи данных
34	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Шкафы. Основное активное оборудование	Преобразование сигналов. Распределение сигналов.
35	Подвал. Этажи здания	Система ГО и ЧС. Кабельная продукция	Для передачи данных
36	Подвал	Система ГО и ЧС. Шкафы. Основное активное оборудование	Передача тревожных сообщений
37	Этажи здания	Система ГО и ЧС.Оповещатели	Усилители звука

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17 1 1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 15.12.2025
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 15.12.2025
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строите	ельства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто- имости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 591 941 014,00 руб.
		влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фе-

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 43)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
2021, J№1, CT. 33)	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
участниками долевого стр средств на счетах эскроу), ный фонд 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в до-	оительства об уплате с	я обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион- Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
левом строительстве	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 47:07:1039001:2454
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участни- ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР- НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139

19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд 19.4 Об уполномоченном	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка:
		ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР- НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810137000007287
		Корреспондентский счет: 3010181020000000704
		БИК: 044030704
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 90824489
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационноправовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР-НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7702070139
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 5 111 229 744,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 869 688 267,32 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 3 241 541 476,68 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 31.12.2026
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
е тетов эскроу	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 59
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: $oldsymbol{0}$
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:

	V
	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 2 184,55 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
 19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2

	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 503 710 980 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:

	120 1 0	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:	
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	1/1 1 1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 311 994 432,18 руб.	

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: **Нет**

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
--------------------------------	--------	----------------------------

Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

	1001Bi B C0	ответетвии с договором строительного подряда
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Закрытое акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: ЛЕНТИСИЗ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7826692767
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Э-ПРОЕКТ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7814769292
рование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: СЕМРЕН И МОНССОН МОС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7714395639
10.4 О результатах эк- спертизы проектной до- кументации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документа- ции и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 29.08.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 47-2-1-3-061925-2022
10.4.4	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНОГО АУДИТА И СОПРОВОЖДЕНИЯ	
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7811535641
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
1 -	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Янила Драйв 4-я очередь
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: ЛСТ Генподряд
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7810870661
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504109-082К-2022
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 31.08.2022
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.08.2025
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартир-Вид права застройщика на земельный участок: 12.1.1 Право собственности ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный **участок** Вид договора или иного документа, являющегося основанием воз-12.1.2 никновения права застройщика на земельный участок: Акт приема-передачи недвижимого имущества Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определя-12.1.3 ющего права застройщика на земельный участок: Б/н Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-12.1.4 ределяющего права застройщика на земельный участок: 28.11.2012 Дата государственной регистрации договора или иного документа, 12.1.5 определяющего права застройщика на земельный участок: 12.1.6 Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Дата государственной регистрации изменений в договор или иной 12.1.7 документ: Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-12.1.8 ный участок в собственность: Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.9 участка в собственность: Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.10 участка в собственность: 12.1.11 Дата государственной регистрации права собственности: 12.2 О собственнике зе-Собственник земельного участка: 12.2.1 Застройщик мельного участка 12.2.2 Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Полное наименование собственника земельного участка, без ука-12.2.3 зания организационно-правовой формы: 12.2.4 Фамилия собственника земельного участка: 12.2.5 Имя собственника земельного участка: 12.2.6 Отчество собственника земельного участка (при наличии): Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, 12.2.7 индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:					
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:					
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:1039001:2454					
	12.3.2	Площадь земельного участка: 21 010,00 м²					
13 О планируемых элемен ительства	тах благо	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-					
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:					
J - F	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются					
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют					
	13 1 1 3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют					
	13.1.1.4	Напиние тротуаров:					
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):					
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 68					
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 240					
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):					
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3					
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Покрытие детских площадок предусмотрено щебеночно-набивное. Детские площадки расположены во внутри дворовом пространстве. Игровые площадки для детей оборудуются с учетом их росто-возрастных особенностей. Игровое оборудование подобрано из материалов, не оказывающих вредное воздействие на человека. Игровое оборудование расположено с учетом зон безопасности. В состав игрового оборудования входят карусели, качели, игровые элементы, игровые комплексы					
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 6					

		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных
		пнонияном.
	13.1.3.2.2	Покрытие спортивных площадок предусмотрено щебеночно-на- бивное. Спортивные площадки расположены во внутри дво- ровом пространстве. В состав спортивного оборудования входят тренажеры и спортивные комплексы
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: На площадках ТКО 4 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На благоустраиваемой территории, прилегающей к зданиям многоквартирных домов, свободной от застройки, дорожных покрытий, предусмотрено устройство газонов с засевом семенами многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Для наружного освещения придомовой территории, а также освещения открытых автостоянок применяются светильники на опорах. Наружное освещение предусматриваются в соответствии
		с Техническими условиями АО «ЛОЭСК» Приложение №1 к Договору №17-032/005-ПС-22 от 27.06.2022г
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке малые архитектурные формы представлены в виде игрового оборудования детских площадок, спортивного оборудования и скамьи с урнами.МАФ расположены на площадках согласно своему функциональному назначению, с соблюдением зон безопасности
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 37 м

	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 25 %
иных объектов недвижимо	ости к сетя	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла- емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно- но-технического обеспечения: 28.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 23
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 469 341,51 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 095 567,19 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

		Полиов наименования организании, выдовной доучинована малария
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно-правовой формы:
		указания организационно-правовой формы. Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
		·
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
	14.1.4	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
		нического обеспечения:
		4703116542
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
		05.02.2020
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		122
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		05.02.2025
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.8	печения:
		4 535 406,09 руб.
14.1 (5) О планируемом		
подключении (технологи-		Devis come entre de la come de la
ческом присоединении) к		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
сетям инженерно-техни-		ливневое водоотведение
ческого обеспечения		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
	1412	кие условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-
	14.1.2	чения:
		Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
	1412	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно-правовой формы:
		Специализированный застройщик ЛСТ Девелопмент
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
	1 1 1 1	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		7841354900
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
		02.06.2022
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		ЛД.И.21.1393
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		Бессрочные технические условия подключения
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
		печения:
	14.1.8	Техническими условиями не предусмотрен размер платы за под-
1		juice in in in the pay enter purities in ind
		ключение

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 к договору 17-032/005-ПС-22 от 27 июня 2022 года
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 68 757 302,09 руб.
14.2 О планируемом под-ключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Объект № 58 Правительства Ленинградской области
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 4716038771
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многок-Количество жилых помещений: 15.1.1 вартирных домов и (или) 224 иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений Количество нежилых помещений: 15.1.2 В том числе машино-мест: 15.1.2.1 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.2.2 15.2 О характеристиках 15.2.1 жилых помещений Общая Высота Общая жилая Условный Номер Количество Этаж Назначение площадь площадь потолков расположения номер подъезда комнат (кв.м) (кв.м) (M)Квартира 63.04 2 25.77 2.73 2 26.29 2.73 Студия 7.05 2 2.73 3 26.05 7.21 Студия 2 2.73 35.13 11.81 Квартира 2 5 42.25 10.86 2.73 Квартира 2 6 Квартира 49.27 2 23.01 2.73 2.73 63.04 2 25.77 Квартира 3 26.29 8 2.73 Студия 7.05 7.21 2.73 3 9 26.05 Студия 3 10 35.13 11.81 2.73 Квартира 3 42.25 2.73 11 Квартира 10.86 12 3 49.67 23.01 2.73 Квартира 13 25.77 2.73 Квартира 63.04 4 14 26.29 2.73 Студия 7.05 15 7.21 2.73 Студия 26.05 16 Квартира 35.13 11.81 2.73 17 42.25 10.86 2.73 Квартира 2.73 18 49.67 2 23.01 Квартира 19 63.04 2 25.77 2.73 Квартира 5 2.73 20 Студия 26.29 7.05 21 26.05 7.21 2.73 Студия 22 35.13 2.73 11.81 Квартира 23 42.25 10.86 2.73 Квартира 24 49.67 2 23.01 2.73 Квартира 6 2 25 63.04 25.77 2.73 Квартира 26 Студия 6 26.29 7.05 2.73

27	Студия	6	1	26.05	1	7.21	2.73
28	Квартира	6	1	35.13	1	11.81	2.73
29	Квартира	6	1	42.25	1	10.86	2.73
30	Квартира	6	1	49.67	2	23.01	2.73
31	Квартира	7	1	63.04	2	25.77	2.73
32	Студия	7	1	26.29	1	7.05	2.73
33	Студия	7	1	26.05	1	7.21	2.73
34	Квартира	7	1	35.13	1	11.81	2.73
35	Квартира	7	1	42.25	1	10.86	2.73
36	Квартира	7	1	49.67	2	23.01	2.73
37	Квартира	8	1	63.04	2	25.77	2.73
38	Студия	8	1	26.29	1	7.05	2.73
39	Студия	8	1	26.05	1	7.21	2.73
40	Квартира	8	1	35.13	1	11.81	2.73
41	Квартира	8	1	42.25	1	10.86	2.73
42	Квартира	8	1	49.67	2	23.01	2.73
43	Квартира	9	1	63.04	2	25.77	2.73
44	Студия	9	1	26.29	1	7.05	2.73
45	Студия	9	1	26.05	1	7.21	2.73
46	Квартира	9	1	35.13	1	11.81	2.73
47	Квартира	9	1	42.25	1	10.86	2.73
48	Квартира	9	1	49.67	2	23.01	2.73
49	Квартира	10	1	63.04	2	25.77	2.92
50	Студия	10	1	26.29	1	7.05	2.92
51	Студия	10	1	26.05	1	7.03	2.92
52	Квартира	10	1	35.13	1	11.81	2.92
53	Квартира	10	1	42.25	1	10.86	2.92
54	Квартира	10	1	49.67	2	23.01	2.92
55	Квартира	2	2	76.46	3	36.99	2.73
56	Квартира	2	2	33.45	1	11.09	2.73
57	Квартира	2	2	33.77	1	12.73	2.73
58	Квартира	2	2	44.42	1	13.58	2.73
59	Студия	2	2	25.95	1	6.80	2.73
60	Квартира	2	2	60.67	2	26.06	2.73
61	Квартира	3	2	76.46	3	36.99	2.73
62	Квартира	3	2	33.45	1	11.09	2.73
63	Квартира	3	2	33.77	1	12.73	2.73
64	Квартира	3	2	44.42	1	13.58	2.73
65	Студия	3	2	25.95	1	6.80	2.73
66	Квартира	3	2	60.67	2	26.06	2.73
67	Квартира	4	2	76.46	3	36.99	2.73
68	Квартира	4	2	33.45	1	11.09	2.73
69	Квартира	4	2	33.77	1	12.73	2.73
70		4	2	44.42	1	13.58	2.73
71	Квартира	4	2	25.95	1	6.80	2.73
	Студия				2	26.06	
72	Квартира	4	2	60.67	2	20.00	2.73

73	Квартира	5	2	76.46	3	36.99	2.73
74	Квартира	5	2	33.45	1	11.09	2.73
75	Квартира	5	2	33.77	1	12.73	2.73
76	Квартира	5	2	44.42	1	13.58	2.73
77	Студия	5	2	25.95	1	6.80	2.73
78	Квартира	5	2	60.67	2	26.06	2.73
79	Квартира	6	2	76.46	3	36.99	2.73
80	Квартира	6	2	33.45	1	11.09	2.73
81	Квартира	6	2	33.77	1	12.73	2.73
82	Квартира	6	2	44.42	1	13.58	2.73
83	Студия	6	2	25.95	1	6.80	2.73
84	Квартира	6	2	60.67	2	26.06	2.73
85	Квартира	7	2	76.46	3	36.99	2.73
86		7	2	33.45	1	11.09	2.73
87	Квартира	7	2	33.43	1	12.73	2.73
88	Квартира	7	2	44.42	1	13.58	2.73
	Квартира	7			1		_
89	Студия	7	2	25.95	1	6.80	2.73
90	Квартира	7	2	60.67	2	26.06	2.73
91	Квартира	8	2	76.46	3	36.99	2.73
92	Квартира	8	2	33.45	1	11.09	2.73
93	Квартира	8	2	33.77	1	12.73	2.73
94	Квартира	8	2	44.42	1	13.58	2.73
95	Студия	8	2	25.95	1	6.80	2.73
96	Квартира	8	2	60.67	2	26.06	2.73
97	Квартира	9	2	76.46	3	36.99	2.73
98	Квартира	9	2	33.45	1	11.09	2.73
99	Квартира	9	2	33.77	1	12.73	2.73
100	Квартира	9	2	44.42	1	13.58	2.73
101	Студия	9	2	25.95	1	6.80	2.73
102	Квартира	9	2	60.67	2	26.06	2.73
103	Квартира	10	2	76.46	3	36.99	2.73
104	Квартира	10	2	33.45	1	11.09	2.73
105	Квартира	10	2	33.77	1	12.73	2.73
106	Квартира	10	2	44.42	1	13.58	2.73
107	Студия	10	2	25.95	1	6.80	2.73
108	Квартира	10	2	60.67	2	26.06	2.73
109	Квартира	11	2	76.46	3	36.99	2.92
110	Квартира	11	2	33.45	1	11.09	2.92
111	Квартира	11	2	33.77	1	12.73	2.92
112	Квартира	11	2	44.42	1	13.58	2.92
113	Студия	11	2	25.95	1	6.80	2.92
114	Квартира	11	2	60.67	2	26.06	2.92
115	Квартира	1	3	61.41	2	24.77	3.03
116	Квартира	1	3	42.50	1	14.49	3.03
117	Студия	1	3	29.63	1	15.04	3.03
118	Квартира	1	3	39.68	1	10.15	3.03

119	Студия	1	3	27.92	1	12.38	3.03
120	Квартира	1	3	30.73	1	9.81	3.03
121	Квартира	2	3	61.75	2	24.92	2.73
122	Квартира	2	3	42.66	1	14.57	2.73
123	Студия	2	3	29.86	1	15.08	2.73
124	Квартира	2	3	38.17	1	10.22	2.73
125	Студия	2	3	29.22	1	12.70	2.73
126	Квартира	2	3	30.52	1	10.06	2.73
127	Квартира	2	3	56.38	2	24.23	2.73
128	Квартира	3	3	61.75	2	24.92	2.73
129	Квартира	3	3	42.66	1	14.57	2.73
130	Студия	3	3	29.86	1	15.08	2.73
131	Квартира	3	3	38.17	1	10.22	2.73
132	Студия	3	3	29.22	1	12.70	2.73
133	Квартира	3	3	30.52	1	10.06	2.73
134	Квартира	3	3	56.38	2	24.23	2.73
135	Квартира	4	3	61.75	2	24.92	2.73
136	Квартира	4	3	42.66	1	14.57	2.73
137	Студия	4	3	29.86	1	15.08	2.73
138	Квартира	4	3	38.17	1	10.22	2.73
139	Студия	4	3	29.22	1	12.70	2.73
140	Квартира	4	3	30.52	1	10.06	2.73
141	Квартира	4	3	56.38	2	24.23	2.73
142	Квартира	5	3	61.75	2	24.92	2.73
143	Квартира	5	3	42.66	1	14.57	2.73
144	Студия	5	3	29.86	1	15.08	2.73
145	Квартира	5	3	38.17	1	10.22	2.73
146	Студия	5	3	29.22	1	12.70	2.73
147	Квартира	5	3	30.52	1	10.06	2.73
148	Квартира	5	3	56.38	2	24.23	2.73
149	Квартира	6	3	61.75	2	24.92	2.73
150	Квартира	6	3	42.66	1	14.57	2.73
151	Студия	6	3	29.86	1	15.08	2.73
152	Квартира	6	3	38.17	1	10.22	2.73
153	Студия	6	3	29.22	1	12.70	2.73
154	Квартира	6	3	30.52	1	10.06	2.73
155	Квартира	6	3	56.38	2	24.23	2.73
156	Квартира	7	3	61.75	2	24.92	2.73
157	Квартира	7	3	42.66	1	14.57	2.73
158	Студия	7	3	29.86	1	15.08	2.73
159	Квартира	7	3	38.17	1	10.22	2.73
160	Студия	7	3	29.22	1	12.70	2.73
161	Квартира	7	3	30.52	1	10.06	2.73
162	Квартира	7	3	56.38	2	24.23	2.73
163	Квартира	8	3	61.75	2	24.92	2.92
164	Квартира	8	3	42.66	1	14.57	2.92

165	Студия	8	3	29.86	1	15.08	2.92
166	Квартира	8	3	38.17	1	10.22	2.92
167	Студия	8	3	29.22	1	12.70	2.92
168	Квартира	8	3	30.52	1	10.06	2.92
169	Квартира	8	3	56.38	2	24.23	2.92
170	Квартира	1	4	33.94	1	10.14	3.03
171	Квартира	1	4	35.91	1	12.70	3.03
172	Студия	1	4	27.88	1	12.14	3.03
173	Студия	1	4	27.88	1	12.14	3.03
174	Квартира	1	4	46.61	2	21.64	3.03
175	Квартира	1	4	40.21	1	10.03	3.03
176	Квартира	2	4	61.87	2	22.52	2.73
177	Квартира	2	4	35.19	1	10.62	2.73
178	Квартира	2	4	36.21	1	12.82	2.73
179	Студия	2	4	28.11	1	12.81	2.73
180	Студия	2	4	28.12	1	12.81	2.73
181	Квартира	2	4	47.04	2	21.88	2.73
182	Квартира	2	4	45.36	1	10.05	2.73
183	Квартира	3	4	61.87	2	22.52	2.73
184	Квартира	3	4	35.19	1	10.62	2.73
185	Квартира	3	4	36.21	1	12.82	2.73
186	Студия	3	4	28.11	1	12.81	2.73
187	Студия	3	4	28.12	1	12.81	2.73
188	Квартира	3	4	47.04	2	21.88	2.73
189	Квартира	3	4	45.36	1	10.05	2.73
190	Квартира	4	4	61.87	2	22.52	2.73
191	Квартира	4	4	35.19	1	10.62	2.73
192	Квартира	4	4	36.21	1	12.82	2.73
193	Студия	4	4	28.11	1	12.81	2.73
194	Студия	4	4	28.12	1	12.81	2.73
195	Квартира	4	4	47.04	2	21.88	2.73
196	Квартира	4	4	45.36		10.05	2.73
197	Квартира	5	4	61.87	2	22.52	2.73
198	Квартира	5	4	35.19	1	10.62	2.73
199		5	4	36.21	1	12.82	2.73
200	Квартира	5	4	28.11	1	12.82	2.73
200	Студия	5		28.11	1	12.81	2.73
201	Студия	5	4		2		
	Квартира	5	4	47.04	2	21.88	2.73
203	Квартира		4	45.36	1	10.05	2.73
204	Квартира	6	4	61.87	2	22.52	2.73
205	Квартира	6	4	35.19	1	10.62	2.73
206	Квартира	6	4	36.21	1	12.82	2.73
207	Студия	6	4	28.11	1	12.81	2.73
208	Студия	6	4	28.12	1	12.81	2.73
209	Квартира	6	4	47.04	2	21.88	2.73
210	Квартира	6	4	45.36	1	10.05	2.73

211	Квартира	7	4	61.87	2	22.52	2.73
212	Квартира	7	4	35.19	1	10.62	2.73
213	Квартира	7	4	36.21	1	12.82	2.73
214	Студия	7	4	28.11	1	12.81	2.73
215	Студия	7	4	28.12	1	12.81	2.73
216	Квартира	7	4	47.04	2	21.88	2.73
217	Квартира	7	4	45.36	1	10.05	2.73
218	Квартира	8	4	61.87	2	22.52	2.92
219	Квартира	8	4	35.19	1	10.62	2.92
220	Квартира	8	4	36.21	1	12.82	2.92
221	Студия	8	4	28.11	1	12.81	2.92
222	Студия	8	4	28.12	1	12.81	2.92
223	Квартира	8	4	47.04	2	21.88	2.92
224	Квартира	8	4	45.36	1	10.05	2.92

15.3 О характеристиках нежилых помещений

15.3.1

TICHTISIDIZE II	юмещении							
Условный	Назначение	Этаж	Номер		Площадь частей нежилого помещения		Высота потолков	
номер		расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	(м)	
1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	84.21	Офисное помещение	77.41	3.63	
					ПУИ	2.30		
					Сан.узел	4.50		
2	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	57.68	Офисное помещение	51.29	3.63	
					ПУИ	2.13		
					Сан.узел	4.26		
3	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	49.49	Офисное помещение	41.60	3.63	
					ПУИ	2.52		
					Сан.узел	5.37		
4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	135.96	Офисное помещение	120.81	3.63	
					ПУИ	3.15		
					Сан.узел	5.35		
					ПУИ	2.54		
					Сан.узел	4.11		

•	5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	90.65	Офисное помещение	85.41	3.63
						Сан.узел	5.24	

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

го пол	льзования				
№ п/	п/ Вид помещения		сание места расположения	Назначение	Площадь
П			щения	помещения	(KB.M)
1	Техническое подполье		ьезд 1, техническое подполье	техническое	272.53
2	Лестничная клетка	_	ьезд 1, техническое подполье	техническое	16.44
3	Тамбур	_	ьезд 1, 1 этаж	общественное	7.42
4	Коридор	_	ьезд 1, 1 этаж	общественное	24.44
5	Тамбур	Подъ	ьезд 1, 1 этаж	общественное	7.08
6	ПУИ	Подъ	ьезд 1, 1 этаж	техническое	3.76
7	Колясочная	Подъ	ьезд 1, 1 этаж	общественное	14.07
8	Лифтовый холл	Подъ	ьезд 1, 1 этаж	общественное	12.43
9	Лестничная клетка	Подъ	ьезд 1, 1 этаж	общественное	17.46
10	Мусоросборная камера	Подъ	ьезд 1, 1 этаж	техническое	5.72
11	Лестничная клетка	Подъ	ьезд 1, 2 этаж	общественное	13.30
12	Лифтовый холл	Подъ	ьезд 1, 2 этаж	общественное	10.48
13	Внеквартирный коридор	Подъ	ьезд 1, 2 этаж	общественное	19.20
14	Лестничная клетка	Подъ	ьезд 1, 3 этаж	общественное	13.30
15	Лифтовый холл		ьезд 1, 3 этаж	общественное	10.48
16	Внеквартирный коридор		ьезд 1, 3 этаж	общественное	19.20
17	Лестничная клетка	Подъ	ьезд 1, 4 этаж	общественное	13.30
18	Лифтовый холл	Подъ	ьезд 1, 4 этаж	общественное	10.48
19	Внеквартирный коридор		ьезд 1, 4 этаж	общественное	19.20
20	Лестничная клетка	Подъ	ьезд 1, 5 этаж	общественное	13.30
21	Лифтовый холл	Подъ	ьезд 1, 5 этаж	общественное	10.48
22	Внеквартирный коридор	Подъ	ьезд 1, 5 этаж	общественное	19.20
23	Лестничная клетка	Подъ	ьезд 1, 6 этаж	общественное	13.30
24	Лифтовый холл	Подъ	ьезд 1, 6 этаж	общественное	10.48
25	Внеквартирный коридор	Подъ	ьезд 1, 6 этаж	общественное	19.20
26	Лестничная клетка	Подъ	ьезд 1, 7 этаж	общественное	13.30
27	Лифтовый холл	Подъ	ьезд 1, 7 этаж	общественное	10.48
28	Внеквартирный коридор		ьезд 1, 7 этаж	общественное	19.20

29	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	13.30
30	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	10.48
31	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	19.20
32	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	13.30
33	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	10.48
34	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	19.20
35	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	13.30
36	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	10.48
37	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	19.20
38	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля	техническое	13.30
39	Выход на кровлю	Подъезд 1, кровля	техническое	10.45
40	Коридор	Подъезд 2, подвал	техническое	141.81
41	ИТП	Подъезд 2, подвал	техническое	35.00
42	ИТП	Подъезд 2, подвал	техническое	52.23
43	Водомерный узел	Подъезд 2, подвал	техническое	18.38
44	Помещение СС	Подъезд 2, подвал	техническое	6.53
45	ГРЩ	Подъезд 2, подвал	техническое	14.04
46	Лестничная клетка	Подъезд 2, подвал	техническое	29.71
47	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	7.25
48	Коридор	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	36.48
49	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	7.81
50	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	15.17
51	Лифтовый холл	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	15.14
52	ПУИ	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	4.37
53	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	7.92
54	Мусоросборная камера	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	5.75
55	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	12.68
56	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	32.80
57	Лифтовый холл	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	13.81
58	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	2.11
59	Лестничная клетка	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	12.68
60	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	32.80
61	Лифтовый холл	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	13.81
62	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	2.11
63	Лестничная клетка	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	12.68
64	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	32.80
65	Лифтовый холл	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	13.81
66	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	2.11
67	Лестничная клетка	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	12.68

	1	1	1	
68	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	32.80
69	Лифтовый холл	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	13.81
70	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	2.11
71	Лестничная клетка	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	12.68
72	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	32.80
73	Лифтовый холл	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	13.81
74	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	2.11
75	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	12.68
76	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	32.80
77	Лифтовый холл	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	13.81
78	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 7 этаж	общественное	2.11
79	Лестничная клетка	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	12.68
80	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	32.80
81	Лифтовый холл	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	13.81
82	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 8 этаж	общественное	2.11
83	Лестничная клетка	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	12.68
84	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	32.80
85	Лифтовый холл	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	13.81
86	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 9 этаж	общественное	2.11
87	Лестничная клетка	Подъезд 2, 10 этаж	общественное	12.68
88	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 10 этаж	общественное	32.80
89	Лифтовый холл	Подъезд 2, 10 этаж	общественное	13.81
90	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 10 этаж	общественное	2.11
91	Лестничная клетка	Подъезд 2, 11 этаж	общественное	12.68
92	Внеквартирный коридор	Подъезд 2, 11 этаж	общественное	32.80
93	Лифтовый холл	Подъезд 2, 11 этаж	общественное	13.81
94	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, 11 этаж	общественное	2.11
95	Лестничная клетка	Подъезд 2, кровля	техническое	13.30
96	Техническое подполье	Подъезд 3, техническое подполье	техническое	295.93
97	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	6.53
98	Коридор	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	32.86
99	тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	6.47
100	ПУИ	Подъезд 3, 1 этаж	техническое	2.72
101	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	7.71
102	Мусоросборная камера	Подъезд 3, 1 этаж	техническое	4.23
103	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	13.16
104	Лифтовый холл	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	11.28
105	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 1 этаж	общественное	20.72
106	Лестничная клетка	Подъезд 3, 2 этаж	общественное	13.30

107	Лифтовый холл	Подъезд 3, 2 этаж	общественное	10.56
108	Внеквартирный	Подъезд 3, 2 этаж	общественное	32.49
109	коридор Лестничная клетка	Подъезд 3, 3 этаж	общественное	13.30
110	Лифтовый холл	Подъезд 3, 3 этаж	общественное	10.56
	Внеквартирный			
111	коридор	Подъезд 3, 3 этаж	общественное	32.49
112	Лестничная клетка	Подъезд 3, 4 этаж	общественное	13.30
113	Лифтовый холл	Подъезд 3, 4 этаж	общественное	10.56
114	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 4 этаж	общественное	32.49
115	Лестничная клетка	Подъезд 3, 5 этаж	общественное	13.30
116	Лифтовый холл	Подъезд 3, 5 этаж	общественное	10.56
117	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 5 этаж	общественное	32.49
118	Лестничная клетка	Подъезд 3, 6 этаж	общественное	13.30
119	Лифтовый холл	Подъезд 3, 6 этаж	общественное	10.56
120	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 6 этаж	общественное	32.49
121	Лестничная клетка	Подъезд 3, 7 этаж	общественное	13.30
122	Лифтовый холл	Подъезд 3, 7 этаж	общественное	10.56
123	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 7 этаж	общественное	32.49
124	Лестничная клетка	Подъезд 3, 8 этаж	общественное	13.30
125	Лифтовый холл	Подъезд 3, 8 этаж	общественное	10.56
126	Внеквартирный коридор	Подъезд 3, 8 этаж	общественное	32.49
127	Лестничная клетка	Подъезд 3, кровля	техническое	13.30
128	Выход на кровлю	Подъезд 3, кровля	техническое	10.45
129	Техническое подполье	Подъезд 4, техническое подполье	техническое	284.30
130	Лестничная клетка	Подъезд 4, техническое подполье	техническое	15.04
131	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общественное	6.88
132	Коридор	Подъезд 4, 1 этаж	общественное	29.13
133	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общественное	7.20
134	Колясочная	Подъезд 4, 1 этаж	общественное	11.24
135	ПУИ	Подъезд 4, 1 этаж	техническое	2.26
136	Внеквартирный коридор	Подъезд 4, 1 этаж	общественное	26.99
137	Лифтовый холл	Подъезд 4, 1 этаж	общественное	10.82
138	Лестничная клетка	Подъезд 4, 1 этаж	общественное	14.72
139	Мусоросборная камера	Подъезд 4, 1 этаж	техническое	3.00
140	Лестничная клетка	Подъезд 4, 2 этаж	общественное	13.30
141	Лифтовый холл	Подъезд 4, 2 этаж	общественное	10.12
142	Внеквартирный коридор	Подъезд 4, 2 этаж	общественное	27.01
143	Лестничная клетка	Подъезд 4, 3 этаж	общественное	13.30
144	Лифтовый холл	Подъезд 4, 3 этаж	общественное	10.12

Внеквартирный коридор	Подъезд 4, 3 этаж	общественное	27.01	
Лестничная клетка	Подъезд 4, 4 этаж	общественное	13.30	
1	Подъезд 4, 4 этаж	общественное	10.12	
Внеквартирный коридор	Подъезд 4, 4 этаж	общественное	27.01	
Лестничная клетка	Подъезд 4, 5 этаж	общественное	13.30	
Лифтовый холл	Подъезд 4, 5 этаж	общественное	10.12	
Внеквартирный коридор	Подъезд 4, 5 этаж	общественное	27.01	
Лестничная клетка	Подъезд 4, 6 этаж	общественное	13.30	
Лифтовый холл	Подъезд 4, 6 этаж	общественное	10.12	
Внеквартирный коридор	Подъезд 4, 6 этаж	общественное	27.01	
Лестничная клетка	Подъезд 4, 7 этаж	общественное	13.30	
Лифтовый холл	Подъезд 4, 7 этаж	общественное	10.12	
Внеквартирный коридор	Подъезд 4, 7 этаж	общественное	27.01	
Лестничная клетка	Подъезд 4, 8 этаж	общественное	13.30	
Лифтовый холл	Подъезд 4, 8 этаж	общественное	10.12	
Внеквартирный коридор	Подъезд 4, 8 этаж	общественное	27.01	
Лестничная клетка	Подъезд 4, кровля	техническое	13.30	
Выход на кровлю	Подъезд 4, кровля	техническое	10.45	
кого и инженерного рудования, предназнаного для обслуживаболее чем одного по-	2.1			
	Вид оборудования	Назначение		
Корпус 1 Секция 1	лифт	Пассажирский лифт		
Y 1 C 1		- ·		
Корпус 1 Секция 2	лифт	грузоподъемностью 1000кг.		
Konnye 1 Carmag 2	пифт	Пассажирский лифт		
корпус і Секция 3	mψı	грузоподъемностью 1000кг.		
Корпус 1 Секция 4	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг.		
Подвал	Водомерные узлы	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома		
Подвал	Насосная станция хозяйственно-	Обеспечение требуемого напора в		
Подвал, жилые этажи	питьевого (XBC) водоснабжения	Для подачи воды потребі	ителю	
Подвал, жилые этажи	Система горячего хозяйственно- питьевого (ГВС) водоснабжения	Для подачи воды потреб	ителю	
	коридор Лестничная клетка Лифтовый холл Внеквартирный коридор Лестничная клетка Выход на кровлю С Перечень технологи- кого и инженерного	Подъезд 4, 4 этаж Подъезд 4, 5 этаж Подъезд 4, 6 этаж Подъезд 4, 7 этаж Подъезд 4, 8 раж Подъезд 4, 8 раж	Подъезд 4, 3 этаж Общественное	

9	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ХВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC
10	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура XBC	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм
11	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC
12	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм
13	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
14	Подвал, технические помещения	Дренажные насосы	Для отвода дренажных вод
15	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков	Для отвода дождевых и талых вод с кровли
16	Кровля	Водосточные воронки с подогревом	Для приема талых и дождевых вод с кровли
	Контрольные канализационные колодцы на выпусках	Запорная арматура	Для контроля сброса в сеть коммунальной канализации
18	Подвал	Система электроснабжения и электроосвещения	Для укладки кабельных линий
19	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
20	Подвалы жилых домов	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
21	Подвалы жилых домов	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
22	Жилые этажи	Щиты электроснабжения этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
23	Подвал	Оборудование ИТП	Отопление, теплоснабжение, ГВС.
24	Подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения.	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части.
25	Этажи здания	Стояки системы отопления	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.
26	Подвал	Система вентиляции технических помещений.	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях.
27	Этажи здания	Система вентиляции жилых квартир	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
28	Жилые этажи	Система пожарной сигнализации	Автономные пожарные извещатели
29	Подвал	Кабельная продукция СКУД	Для передачи данных.
30	Этажи здания	Блоки распределения СКУД	Коммутация и распределение сигналов по потребителям.
31	Основные входы	Вызывные панели СКУД	Вызов нужного абонента.
32	Подвал. Этажи здания	Система РФ (радио) Кабельная продукция	Для передачи данных

33	Подвал	Система РФ (радио) Шкафы. Основное активное оборудование.	Передача сигналов радио
34	Этажи здания	Распределительные коробки	Распределение сигналов по потребителям
35	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Кабельная продукция	Для передачи данных
36	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Шкафы. Основное активное оборудование	Преобразование сигналов. Распределение сигналов.
37	Подвал. Этажи здания	Система ГО и ЧС. Кабельная продукция	Для передачи данных
38	Подвал Система ГО и ЧС. Шкафы. Основное активное оборудование		Передача тревожных сообщений
39	Этажи здания	Система ГО и ЧС.Оповещатели	Усилители звука

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.

17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 15.12.2025
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 15.12.2025
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строите	льства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто-имости строительства		Планируемая стоимость строительства: 1 298 359 565,00 руб.
дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартир- мости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:

	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 () способе обеспечения		ия обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором
		должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких
		обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион-
ный фонд	Jo jimaio	construction of menonial (bonocob) sucreportunal b nominencum
19.1 О способе обеспе-		
чения исполнения обя-		Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по
зательств застройщика по	19 1 1	договорам участия в долевом строительстве:
договорам участия в до-	17.1.1	Счета эскроу
левом строительстве		Счета эскроу
левом строительстве		V
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у
	19.1.2	участников долевого строительства в силу закона: 47:07:1039001:2454
10.2.0.5		47:07:1039001:2434
19.2 О банке, в котором		Организационно-правовая форма кредитной организации, в ко-
участниками долевого	10.2.1	торой участниками долевого строительства должны быть открыты
строительства должны	19.2.1	счета эскроу:
быть открыты счета эс-		Филиал юридического лица
кроу		
		Полное наименование кредитной организации, в которой участни-
		ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу,
	19.2.2	без указания организационно-правовой формы:
		ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР-
		НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитной орга-
	19.2.3	низации, в которой участниками долевого строительства должны
	19.2.3	быть открыты счета эскроу:
		7702070139
19.3 Об уплате обязатель-		Various of good and well of good on the good of the go
ных отчислений (взно-	10.2.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
сов) застройщика в ком-	19.3.1	фонд:
пенсационный фонд		Нет
19.4 Об уполномоченном		0
банке, в котором у зас-	10 4 1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченно-
тройщика открыт рас-	19.4.1	го банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при
четный счет		наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма:
		Филиал юридического лица
		Наименование банка:
		ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР-
		НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
	17.1.4	Номер расчетного счета:
		40702810137000007287
		Корреспондентский счет: 3010181020000000704
		БИК:
		044030704
		ИНН:
		7702070139
		КПП:
		783501001
	i	

		ОГРН:
		1027739609391
		ОКПО: 90824489
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с до-	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно- правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР- НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7702070139
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 5 111 229 744,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 869 688 267,32 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 3 241 541 476,68 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 31.12.2026

19.7 О количестве заклю-		
ченных договоров (общая		
площадь объектов до-		
левого строительства и		
цена договора) с указани-		
ем вида объекта долевого		
строительства (жилое по-		
мещение, нежилое по-		
мещение, машино-место),	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
с указанием в том числе		
количества договоров,		
заключенных при усло-		
вии уплаты обязательных		
отчислений (взносов) в		
компенсационный фонд		
или с использованием		
счетов эскроу		
1 3	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.1.1	KDON:
		88
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.1.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.1.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.2.1	кроу:
		1
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.2.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	1971123	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	17.1.1.3	
	1071121	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.3.1	rpoy.
		TC ~
	10 7 1 1 5 5	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.3.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.3.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
<u> </u>		

ı	
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 309,41 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 84,21 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 793 038 169,78 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 18 703 041 руб.
l	I I V

	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног привлечения денежных ср	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью с	плаченного	уставного капитала застройщика
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 311 994 432,18 руб.
уплату процентов и сумми	ы основного планируется	ой инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, возмещать частично или полностью за счет денежных средств, упроительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
--------------------------------	--------	----------------------------

Объект №5

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

10.1 О виде договора, для исполнения которого зас-		ответетый е договором егроптельного подряда
тройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Закрытое акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: ЛЕНТИСИЗ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7826692767
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Э-ПРОЕКТ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7814769292
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: СЕМРЕН И МОНССОН МОС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7714395639
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 29.08.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 47-2-1-3-061925-2022
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНОГО АУДИТА И СОПРОВОЖДЕНИЯ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7811535641
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
*	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Янила Драйв 4-я очередь
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: ЛСТ Генподряд
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7810870661
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504109-082К-2022
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 31.08.2022
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.08.2025
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартир-Вид права застройщика на земельный участок: 12.1.1 Право собственности ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный **участок** Вид договора или иного документа, являющегося основанием воз-12.1.2 никновения права застройщика на земельный участок: Акт приема-передачи недвижимого имущества Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определя-12.1.3 ющего права застройщика на земельный участок: Б/н Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-12.1.4 ределяющего права застройщика на земельный участок: 28.11.2012 Дата государственной регистрации договора или иного документа, 12.1.5 определяющего права застройщика на земельный участок: 12.1.6 Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Дата государственной регистрации изменений в договор или иной 12.1.7 документ: Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-12.1.8 ный участок в собственность: Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.9 участка в собственность: Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.10 участка в собственность: 12.1.11 Дата государственной регистрации права собственности: 12.2 О собственнике зе-Собственник земельного участка: 12.2.1 Застройщик мельного участка 12.2.2 Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Полное наименование собственника земельного участка, без ука-12.2.3 зания организационно-правовой формы: 12.2.4 Фамилия собственника земельного участка: 12.2.5 Имя собственника земельного участка: 12.2.6 Отчество собственника земельного участка (при наличии): Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, 12.2.7 индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:1039001:2454
	12.3.2	Площадь земельного участка: 21 010,00 м²
13 О планируемых элемен ительства	тах благоу	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	11311/	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 68
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 240
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Покрытие детских площадок предусмотрено щебеночно-набивное. Детские площадки расположены во внутри дворовом пространстве. Игровые площадки для детей оборудуются с учетом их росто-возрастных особенностей. Игровое оборудование подобрано из материалов, не оказывающих вредное воздействие на человека. Игровое оборудование расположено с учетом зон безопасности. В состав игрового оборудования входят карусели, качели, игровые элементы, игровые комплексы
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 6

		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных
		пнонияном.
	13.1.3.2.2	Покрытие спортивных площадок предусмотрено щебеночно-на- бивное. Спортивные площадки расположены во внутри дво- ровом пространстве. В состав спортивного оборудования входят тренажеры и спортивные комплексы
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: На площадках ТКО 4 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На благоустраиваемой территории, прилегающей к зданиям многоквартирных домов, свободной от застройки, дорожных покрытий, предусмотрено устройство газонов с засевом семенами многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Для наружного освещения придомовой территории, а также освещения открытых автостоянок применяются светильники на опорах. Наружное освещение предусматриваются в соответствии
		с Техническими условиями АО «ЛОЭСК» Приложение №1 к Договору №17-032/005-ПС-22 от 27.06.2022г
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке малые архитектурные формы представлены в виде игрового оборудования детских площадок, спортивного оборудования и скамьи с урнами.МАФ расположены на площадках согласно своему функциональному назначению, с соблюдением зон безопасности
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 37 м

	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 25 %
иных объектов недвижимо	ости к сетя	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла- емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 23
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 895 943,41 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 802 721,85 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
		на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно-правовой формы:
		Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
		давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		4703116542
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
	14.1.3	105.02.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.0	нерно-технического обеспечения: 122
	1 4 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		05.02.2025
	1410	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.8	печения:
141(5)0		1 452 621,16 руб.
14.1 (5) О планируемом		
подключении (технологи-		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
ческом присоединении) к	14.1.1	ливневое водоотведение
сетям инженерно-техни-		
ческого обеспечения		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
	14.1.2	кие условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-
		чения:
		Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
	14.1.3	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
		указания организационно-правовой формы:
		Специализированный застройщик ЛСТ Девелопмент
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
	14.1.4	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
		нического обеспечения:
		7841354900
	1415	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
		02.06.2022
	1416	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		ЛД.И.21.1393
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		Бессрочные технические условия подключения
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.8	печения:
		Техническими условиями не предусмотрен размер платы за под-
		ключение

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 к договору 17-032/005-ПС-22 от 27 июня 2022 года
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 68 757 302,09 руб.
14.2 О планируемом под-ключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Объект № 58 Правительства Ленинградской области
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 4716038771
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многок-Количество жилых помещений: 15.1.1 вартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений Количество нежилых помещений: 15.1.2 Нежилые помещения отсутствуют В том числе машино-мест: 15.1.2.1 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.2.2 15.2 О характеристиках 15.2.1 жилых помещений Общая Высота Общая жилая Условный Номер Количество Этаж Назначение площадь площадь потолков номер расположения подъезда комнат (кв.м) (кв.м) (M) Квартира 42.69 15.96 3.03 34.29 10.28 3.03 Квартира 3 36.88 13.48 3.03 Квартира 2 22.20 3.03 62.44 Квартира 3 5 73.23 32.94 3.03 Квартира 2 6 Квартира 67.15 27.88 2.73 2 2.73 34.31 10.28 Квартира 8 2 36.89 13.29 2.73 Квартира 2.73 9 37.40 11.37 Квартира 2 10 62.83 22.71 2.73 Квартира 73.34 3 2.73 11 Квартира 33.27 12 3 67.15 27.88 2.73 Квартира 13 34.31 2.73 Квартира 10.28 14 36.89 13.29 2.73 Квартира 2.73 15 37.40 11.37 Квартира 16 Квартира 3 62.83 22.71 2.73 17 73.34 3 33.27 2.73 Квартира 2 2.73 18 67.15 27.88 Квартира 19 34.31 10.28 2.73 Квартира 36.89 13.29 2.73 20 Квартира 21 37.40 11.37 2.73 Квартира 22 Квартира 62.83 2 22.71 2.73 23 73.34 3 33.27 2.73 Квартира 24 67.15 2 27.88 2.73 Квартира 25 34.31 10.28 2.73 Квартира 26 Квартира 36.89 13.29 2.73

27	Квартира	5	1	37.40	1	11.37	2.73
28	Квартира	5	1	62.83	2	22.71	2.73
29	Квартира	5	1	73.34	3	33.27	2.73
30	Квартира	6	1	67.15	2	27.88	2.73
31	Квартира	6	1	34.31	1	10.28	2.73
32	Квартира	6	1	36.89	1	13.29	2.73
33	Квартира	6	1	37.40	1	11.37	2.73
34	Квартира	6	1	62.83	2	22.71	2.73
35	Квартира	6	1	73.34	3	33.27	2.73
36	Квартира	7	1	67.15	2	27.88	2.73
37	Квартира	7	1	34.31	1	10.28	2.73
38	Квартира	7	1	36.89	1	13.29	2.73
39	Квартира	7	1	37.40	1	11.37	2.73
40	Квартира	7	1	62.83	2	22.71	2.73
41	Квартира	7	1	73.34	3	33.27	2.73
42	Квартира	8	1	67.15	2	27.88	2.73
43	Квартира	8	1	34.31	1	10.28	2.73
44	Квартира	8	1	36.89	1	13.29	2.73
45	Квартира	8	1	37.40	1	11.37	2.73
46	Квартира	8	1	62.83	2	22.71	2.73
47	Квартира	8	1	73.34	3	33.27	2.73
48	Квартира	9	1	67.15	2	27.88	2.73
49	Квартира	9	1	34.31	1	10.28	2.73
50	Квартира	9	1	36.89	1	13.29	2.73
51	Квартира	9	1	37.40	1	11.37	2.73
52	Квартира	9	1	62.83	2	22.71	2.73
53	Квартира	9	1	73.34	3	33.27	2.73
54	Квартира	10	1	67.15	2	27.88	2.92
55	Квартира	10	1	34.31	1	10.28	2.92
56	Квартира	10	1	36.89	1	13.29	2.92
57	Квартира	10	1	37.40	1	11.37	2.92
58	Квартира	10	1	62.83	2	22.71	2.92
59	Квартира	10	1	73.34	3	33.27	2.92

15.3 О характеристиках нежилых помещений

15.3.1 Нежилые помещения отсутствуют

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях обще-

№ п/	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение	Площадь
П	Вид помещения	помещения	помещения	(кв.м)
1	Коридор подвала	Подъезд 1, подвал	техническое	193.47
2	ИТП	Подъезд 1, подвал	техническое	33.38
3	Насосная	Подъезд 1, подвал	техническое	12.65
4	ГРЩ	Подъезд 1, подвал	техническое	10.21

5	Помещение СС	Подъезд 1, подвал	техническое	7.49
6	Лестничная клетка	Подъезд 1, подвал	техническое	17.65
7	Водомерный узел	Подъезд 1, подвал	техническое	18.27
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	8.26
9	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	15.42
10	ПУИ	Подъезд 1, 1 этаж	техническое	2.96
11	Коридор	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	43.72
12	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	11.34
13	Мусоросборная камера	Подъезд 1, 1 этаж	техническое	5.94
14	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	5.13
15	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	4.47
16	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	10.70
17	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	28.30
18	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	13.66
19	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	10.70
20	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	28.30
21	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	13.66
22	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	10.70
23	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	28.30
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	13.66
25	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	10.70
26	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	28.30
27	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	13.66
28	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	10.70
29	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	28.30
30	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	13.66
31	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	10.70
32	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	28.30
33	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	13.66
34	Лифтовый холл	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	10.70
35	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	28.30
36	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	13.66
37	Лифтовый холл	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	10.70
38	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	28.30
39	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	13.66
40	Лифтовый холл	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	10.70
41	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	28.30
42	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	13.66

43	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля	техническое	13.30
44	Выход на кровлю	Подъезд 1, кровля	техническое	10.45
честобо чен ния	2 Перечень технологи- кого и инженерного рудования, предназна- ного для обслужива- более чем одного по- цения в данном доме	2.1		
	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение	
1	Корпус 1 Секция 1	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 100	0кг.
2	Подвал	Водомерные узлы	Для коммерческого учет жилого дома	а расхода воды
3	Подвал	Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения	Обеспечение требуемог системах водоснабжени	
4	Подвал, жилые этажи	Система холодного хозяйственно- питьевого (XBC) водоснабжения	Для подачи воды потреб	бителю
5	Подвал, жилые этажи	Система горячего хозяйственно-питьевого (ГВС) водоснабжения	Для подачи воды потреб	бителю
6	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ХВС	Для обеспечения планого обслуживания и ремонт	
7	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура XBC	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм	
8	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC	
9	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС	Для обеспечения расход температуры воды в соотребованиями норм	
10	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков с потребителей	
	Подвал, технические помещения	Дренажные насосы	Для отвода дренажных і	вод
12	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков	Для отвода дождевых и кровли	талых вод с
13	Кровля	Водосточные воронки с подогревом	Для приема талых и дож кровли	кдевых вод с
14	Контрольные канализационные колодцы на выпусках	Запорная арматура	Для контроля сброса в с коммунальной канализа	
15	Подвал	Система электроснабжения и электроосвещения	Для укладки кабельных	линий
16	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта	
17	Подвалы жилых домов	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта	
18	Подвалы жилых домов	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	r · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
19	Жилые этажи	Щиты электроснабжения этажные	Для распределения элек потребителям	троэнергии по

20	Подвал	Оборуд	ование ИТП	Отопление, теплоснабжение, ГВС.	
21	Подвал		ральная разводка систем ния и теплоснабжения.	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части.	
22	Этажи здания	Стояки	системы отопления	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.	
23	Подвал	Системпомеще	а вентиляции технических ений.	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях.	
24	Этажи здания	Систем квартиј	а вентиляции жилых	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах	
25	Жилые этажи	Систем	а пожарной сигнализации	Автономные пожарные извещатели	
26	Подвал	Кабель	ная продукция СКУД	Для передачи данных.	
27	Этажи здания	Блоки ј	распределения СКУД	Коммутация и распределение сигналов по потребителям.	
28	Основные входы	Вызыві	ные панели СКУД	Вызов нужного абонента.	
29	Подвал. Этажи здания	Систем продук	а РФ (радио) Кабельная ция	Для передачи данных	
30	Подвал		а РФ (радио) Шкафы. пое активное оборудование.	Передача сигналов радио	
31	Этажи здания	Распре,	делительные коробки	Распределение сигналов по потребителям	
32	Подвал. Этажи здания		ы Телефон, телевидение, ет. Кабельная продукция	Для передачи данных	
33	Подвал. Этажи здания	интерн	ы Телефон, телевидение, ет. Шкафы. Основное ре оборудование	Преобразование сигналов. Распределение сигналов.	
34	Подвал. Этажи здания		а ГО и ЧС. Кабельная	Для передачи данных	
35	Подвал		а ГО и ЧС. Шкафы. пое активное оборудование	Передача тревожных сообщений	
36	Этажи здания	Систем	а ГО и ЧС.Оповещатели	Усилители звука	
шен тов стр	ния на ввод в эксплуата недвижимости и о срозоительства	цию строяі	цихся (создаваемых) многон	дполагаемом сроке получения разре- квартирных домов и (или) иных объек- невого строительства участнику долевого	
фин	7.1 О примерном гра- рике реализации проекта 17.1 гроительства		Этап реализации проекта с 20 процентов готовности	троительства:	
		17.1.2	Планируемый квартал и го, строительства: 1 квартал 2023 г.	д выполнения этапа реализации проекта	
фин	1 (2) О примерном гра- ке реализации проекта оительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.		

17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2026
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 15.12.2025
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строит	ельства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто-имости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 405 638 337,00 руб.
18.1 О размере подлежащи	их осущест	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фе-

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 43)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
2021, J№1, CT. 33)	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
участниками долевого стр средств на счетах эскроу), ный фонд 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в до-	оительства об уплате с	я обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион- Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
левом строительстве	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 47:07:1039001:2454
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участни- ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР- НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139

19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд 19.4 Об уполномоченном	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР- НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810137000007287
		Корреспондентский счет: 3010181020000000704
		БИК: 044030704
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 90824489
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационноправовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7702070139
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 5 111 229 744,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 869 688 267,32 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 3 241 541 476,68 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 31.12.2026
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
с тетов эскроу	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 25
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:

	TC .
	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 243,68 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2

	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 278 926 574 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:

	120 1 0	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью	оплаченного	уставного капитала застройщика
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	1/1 1 1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 311 994 432,18 руб.

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
--------------------------------	--------	----------------------------

Объект №6

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

рядчике, выполняющем ра	аооты в со	ответствии с договором строительного подряда
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Закрытое акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: ЛЕНТИСИЗ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7826692767
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: Э-ПРОЕКТ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7814769292
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: СЕМРЕН И МОНССОН МОС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7714395639
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 29.08.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 47-2-1-3-061925-2022
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНОГО АУДИТА И СОПРОВОЖДЕНИЯ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7811535641
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
*	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Янила Драйв 4-я очередь
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: ЛСТ Генподряд
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7810870661
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504109-082К-2022
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 31.08.2022
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.08.2025
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартир-Вид права застройщика на земельный участок: 12.1.1 Право собственности ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный **участок** Вид договора или иного документа, являющегося основанием воз-12.1.2 никновения права застройщика на земельный участок: Акт приема-передачи недвижимого имущества Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определя-12.1.3 ющего права застройщика на земельный участок: Б/н Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-12.1.4 ределяющего права застройщика на земельный участок: 28.11.2012 Дата государственной регистрации договора или иного документа, 12.1.5 определяющего права застройщика на земельный участок: 12.1.6 Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Дата государственной регистрации изменений в договор или иной 12.1.7 документ: Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-12.1.8 ный участок в собственность: Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.9 участка в собственность: Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного 12.1.10 участка в собственность: 12.1.11 Дата государственной регистрации права собственности: 12.2 О собственнике зе-Собственник земельного участка: 12.2.1 Застройщик мельного участка 12.2.2 Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Полное наименование собственника земельного участка, без ука-12.2.3 зания организационно-правовой формы: 12.2.4 Фамилия собственника земельного участка: 12.2.5 Имя собственника земельного участка: 12.2.6 Отчество собственника земельного участка (при наличии): Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, 12.2.7 индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:1039001:2454
	12.3.2	Площадь земельного участка: 21 010,00 м²
13 О планируемых элемен ительства	тах благо	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
J - F	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13 1 1 3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 68
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 240
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Покрытие детских площадок предусмотрено щебеночно-набивное. Детские площадки расположены во внутри дворовом пространстве. Игровые площадки для детей оборудуются с учетом их росто-возрастных особенностей. Игровое оборудование подобрано из материалов, не оказывающих вредное воздействие на человека. Игровое оборудование расположено с учетом зон безопасности. В состав игрового оборудования входят карусели, качели, игровые элементы, игровые комплексы
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 6

		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных
		пнонияном.
	13.1.3.2.2	Покрытие спортивных площадок предусмотрено щебеночно-на- бивное. Спортивные площадки расположены во внутри дво- ровом пространстве. В состав спортивного оборудования входят тренажеры и спортивные комплексы
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: На площадках ТКО 4 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На благоустраиваемой территории, прилегающей к зданиям многоквартирных домов, свободной от застройки, дорожных покрытий, предусмотрено устройство газонов с засевом семенами многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Для наружного освещения придомовой территории, а также освещения открытых автостоянок применяются светильники на опорах. Наружное освещение предусматриваются в соответствии
		с Техническими условиями АО «ЛОЭСК» Приложение №1 к Договору №17-032/005-ПС-22 от 27.06.2022г
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке малые архитектурные формы представлены в виде игрового оборудования детских площадок, спортивного оборудования и скамьи с урнами.МАФ расположены на площадках согласно своему функциональному назначению, с соблюдением зон безопасности
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 37 м

	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 25 %
иных объектов недвижимо	ости к сет	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла- емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно- но-технического обеспечения: 28.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 23
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 224 682,89 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 122
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 403 963,10 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
		на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно-правовой формы:
		Строительно-монтажное эксплуатационное управление Заневка
		·
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
	14.1.4	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
		нического обеспечения:
		4703116542
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
		05.02.2020
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		122
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		05.02.2025
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.8	печения:
		1 053 862,41 руб.
14.1 (5) О планируемом		
подключении (технологи-		D
ческом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
сетям инженерно-техни-		ливневое водоотведение
ческого обеспечения		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
		кие условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-
	14.1.2	чения:
		Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
	1 4 1 2	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
	14.1.3	указания организационно-правовой формы:
		Специализированный застройщик ЛСТ Девелопмент
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
		давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		7841354900
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения:
	1.1.5	02.06.2022
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технических условии на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	17.1.0	ЛД.И.21.1393
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1./	нерно-технического обеспечения:
		Бессрочные технические условия подключения
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.8	печения:
		Техническими условиями не предусмотрен размер платы за под-
		ключение

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 к договору 17-032/005-ПС-22 от 27 июня 2022 года
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.06.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 68 757 302,09 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Объект № 58 Правительства Ленинградской области
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 4716038771
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многок-Количество жилых помещений: 15.1.1 вартирных домов и (или) 47 иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений Количество нежилых помещений: 15.1.2 Нежилые помещения отсутствуют В том числе машино-мест: 15.1.2.1 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.2.2 15.2 О характеристиках 15.2.1 жилых помещений Общая Высота Общая жилая Условный Номер Количество Этаж Назначение площадь площадь потолков номер расположения подъезда комнат (кв.м) (кв.м) (M) Квартира 60.15 2 27.50 3.03 37.34 3.03 Квартира 13.41 3 34.46 11.65 3.03 Квартира 79.49 3 3.03 37.05 Квартира 2 5 56.19 24.30 3.03 Квартира 2 6 Квартира 38.19 17.49 2.73 2 2.73 39.18 10.27 Квартира 8 2 37.15 13.99 2.73 Квартира 2.73 37.24 9 13.41 Квартира 34.59 10 11.81 2.73 Квартира 79.69 3 2.73 11 Квартира 37.08 12 2 56.29 24.30 2.73 Квартира 13 38.19 2.73 Квартира 17.49 3 14 39.18 10.27 2.73 Квартира 2.73 15 37.15 13.99 Квартира 16 Квартира 37.24 13.41 2.73 17 34.59 11.81 2.73 Квартира 79.69 2.73 18 3 37.08 Квартира 19 56.29 2 24.30 2.73 Квартира 38.19 2.73 20 Квартира 17.49 21 39.18 10.27 2.73 Квартира 22 Квартира 37.15 13.99 2.73 23 37.24 2.73 13.41 Квартира 4 24 34.59 2.73 Квартира 11.81 4 25 79.69 3 37.08 2.73 Квартира 26 Квартира 56.29 2 24.30 2.73

Квартира Квартира Квартира Квартира	5 5 5 5	1 1 1	39.18 37.15 37.24	1 1	10.27 13.99	2.73 2.73
Квартира Квартира	5	1		1	13.99	2.72
Квартира		1	37.24			2.13
	5		51.24	1	13.41	2.73
I/pongrymo	 ~	1	34.59	1	11.81	2.73
Квартира	5	1	79.69	3	37.08	2.73
Квартира	5	1	56.29	2	24.30	2.73
Квартира	6	1	38.19	1	17.49	2.73
Квартира	6	1	39.18	1	10.27	2.73
Квартира	6	1	37.15	1	13.99	2.73
Квартира	6	1	37.24	1	13.41	2.73
Квартира	6	1	34.59	1	11.81	2.73
Квартира	6	1	79.69	3	37.08	2.73
Квартира	6	1	56.29	2	24.30	2.73
Квартира	7	1	38.19	1	17.49	2.92
Квартира	7	1	39.18	1	10.27	2.92
Квартира	7	1	37.15	1	13.99	2.92
Квартира	7	1	37.24	1	13.41	2.92
Квартира	7	1	34.59	1	11.81	2.92
Квартира	7	1	79.69	3	37.08	2.92
	7	1	56.29	2	24.30	2.92
	Квартира	Квартира 5 Квартира 6 Квартира 7	Квартира 5 1 Квартира 6 1 Квартира 7 1	Квартира 5 1 56.29 Квартира 6 1 38.19 Квартира 6 1 39.18 Квартира 6 1 37.15 Квартира 6 1 37.24 Квартира 6 1 79.69 Квартира 6 1 79.69 Квартира 7 1 38.19 Квартира 7 1 37.15 Квартира 7 1 37.24 Квартира 7 1 34.59 Квартира 7 1 79.69 Квартира 7 1 56.29	Квартира 5 1 56.29 2 Квартира 6 1 38.19 1 Квартира 6 1 39.18 1 Квартира 6 1 37.15 1 Квартира 6 1 37.24 1 Квартира 6 1 79.69 3 Квартира 6 1 56.29 2 Квартира 7 1 38.19 1 Квартира 7 1 39.18 1 Квартира 7 1 37.15 1 Квартира 7 1 37.24 1 Квартира 7 1 34.59 1 Квартира 7 1 34.59 1 Квартира 7 1 79.69 3	Квартира5156.29224.30Квартира6138.19117.49Квартира6139.18110.27Квартира6137.15113.99Квартира6137.24113.41Квартира6134.59111.81Квартира6179.69337.08Квартира6156.29224.30Квартира7138.19117.49Квартира7139.18110.27Квартира7137.15113.99Квартира7137.24113.41Квартира7134.59111.81Квартира7179.69337.08Квартира7179.69337.08Квартира7156.29224.30

15.3 О характеристиках нежилых помещений

15.3.1 Нежилые помещения отсутствуют

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях обще-

№ п/	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение	Площадь
П	Вид помещения	помещения	помещения	(KB.M)
1	Коридор подвала	Подъезд 1, подвал	техническое	195.59
2	ИТП	Подъезд 1, подвал	техническое	37.30
3	Водомерный узел с насосной	Подъезд 1, подвал	техническое	30.61
4	ГРЩ	Подъезд 1, подвал	техническое	11.00
5	Помещение СС	Подъезд 1, подвал	техническое	6.29
6	Лестничная клетка	Подъезд 1, подвал	техническое	13.02
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	13.15
9	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	9.08
10	ПУИ	Подъезд 1, 1 этаж	техническое	2.27
11	Коридор	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	42.51
12	Лифтовый холл	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	10.17
13	Мусоросборная камера	Подъезд 1, 1 этаж	техническое	4.29
14	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	5.58
15	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	5.54
16	Лифтовый холл	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	9.57

17	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	общественное 26.69	
18	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общественное 13.34	
19	Лифтовый холл	Подъезд 1, 3 этаж	общественное 9.57	
20	Внеквартирный коридор		общественное 26.69	
21	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общественное 13.34	
22	Лифтовый холл	Подъезд 1, 4 этаж	общественное 9.57	
23	Внеквартирный коридор		общественное 26.69	
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общественное 13.34	
25	Лифтовый холл	Подъезд 1, 5 этаж	общественное 9.57	
26	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	общественное 26.69	
27	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общественное 13.34	
28	Лифтовый холл	Подъезд 1, 6 этаж	общественное 9.57	
29	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	общественное 26.69	
30	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общественное 13.34	
31	Лифтовый холл	Подъезд 1, 7 этаж	общественное 9.57	
32	Внеквартирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	общественное 26.69	
33	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общественное 13.34	
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля	техническое 13.30	
44	Выход на кровлю	Подъезд 1, кровля	техническое 10.45	
обо чен ния	кого и инженерного рудования, предназнаного для обслужива- более чем одного поцения в данном доме	2.1		
	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение	
1	Корпус 1 Секция 1	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг.	
2	Подвал	Водомерные узлы	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома	
		Насосная станция хозяйственно-	Обеспечение требуемого напора в	
3	Подвал	питьевого водоснабжения	системах водоснабжения жилой части	
4	Подвал, жилые этажи	Система холодного хозяйственно- питьевого (XBC) водоснабжения	Для подачи воды потребителю	
5	Подвал, жилые этажи	Система горячего хозяйственно-питьевого (ГВС) водоснабжения	Для подачи воды потребителю	
6	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура XBC	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC	
7	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура XBC	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм	
8	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC	
9	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм	
10	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей	

11	Подвал, технические помещения	Дренажные насосы	Для отвода дренажных вод
12	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков	Для отвода дождевых и талых вод с кровли
13	Кровля	Водосточные воронки с подогревом	Для приема талых и дождевых вод с кровли
14	Контрольные канализационные колодцы на выпусках	Запорная арматура	Для контроля сброса в сеть коммунальной канализации
15	Подвал	Система электроснабжения и электроосвещения	Для укладки кабельных линий
16	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
17	Подвалы жилых домов	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
18	Подвалы жилых домов	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
19	Жилые этажи	Щиты электроснабжения этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
20	Подвал	Оборудование ИТП	Отопление, теплоснабжение, ГВС.
21	Подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения.	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части.
22	Этажи здания	Стояки системы отопления	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.
23	Подвал	Система вентиляции технических помещений.	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях.
24	Этажи здания	Система вентиляции жилых квартир	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
25	Жилые этажи	Система пожарной сигнализации	Автономные пожарные извещатели
26	Подвал	Кабельная продукция СКУД	Для передачи данных.
27	Этажи здания	Блоки распределения СКУД	Коммутация и распределение сигналов по потребителям.
28	Основные входы	Вызывные панели СКУД	Вызов нужного абонента.
29	Подвал. Этажи здания	Система РФ (радио) Кабельная продукция	Для передачи данных
30	Подвал	Система РФ (радио) Шкафы. Основное активное оборудование.	Передача сигналов радио
31	Этажи здания	Распределительные коробки	Распределение сигналов по потребителям
32	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Кабельная продукция	Для передачи данных
33	Подвал. Этажи здания	активное оборудование	Преобразование сигналов. Распределение сигналов.
34	Подвал. Этажи здания	Система ГО и ЧС. Кабельная продукция	Для передачи данных
35	Подвал	Система ГО и ЧС. Шкафы. Основное активное оборудование	Передача тревожных сообщений

36 Этажи здания	Систем	а ГО и ЧС.Оповещатели Усилители звука	
17 О примерном графике р шения на ввод в эксплуата	реализации цию строя	проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрещихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объеки застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого	
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	ции проекта 17.1.1		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.	

17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)		Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2026
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 15.12.2025
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строите	льства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто-имости строительства		Планируемая стоимость строительства: 292 153 395,00 руб.
дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартир- мости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:

	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения		ия обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором
		должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких
		обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион-
ный фонд	,	(
19.1 О способе обеспе-		
чения исполнения обя-		Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по
зательств застройщика по	19 1 1	договорам участия в долевом строительстве:
договорам участия в до-	17.1.1	Счета эскроу
левом строительстве		C ICIa Scripty
левом строительстве		Variation IV Haven saver Hara Villativa, Have Haven Bond Bond For
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у
	19.1.2	участников долевого строительства в силу закона: 47:07:1039001:2454
10.2.0.5		47:07:1039001:2434
19.2 О банке, в котором		Организационно-правовая форма кредитной организации, в ко-
участниками долевого	1001	торой участниками долевого строительства должны быть открыты
строительства должны	19.2.1	счета эскроу:
быть открыты счета эс-		Филиал юридического лица
кроу		-
		Полное наименование кредитной организации, в которой участни-
		ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу,
	19.2.2	без указания организационно-правовой формы:
		ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР-
		НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитной орга-
	10.2.2	низации, в которой участниками долевого строительства должны
	19.2.3	быть открыты счета эскроу:
		7702070139
19.3 Об уплате обязатель-		
ных отчислений (взно-		Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
сов) застройщика в ком-	19.3.1	фонд:
пенсационный фонд		Нет
19.4 Об уполномоченном		
банке, в котором у зас-		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченно-
тройщика открыт рас-	19.4.1	го банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при
четный счет		наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма:
		Филиал юридического лица
		Наименование банка:
		ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР-
	10.4.2	НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		40702810137000007287
		Корреспондентский счет:
		3010181020000000704
		БИК:
		044030704
		ИНН:
		7702070139
		КПП:
		783501001
		/05501001

		ОГРН:
		1027739609391
		ОКПО: 90824489
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно- правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕР- НОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7702070139
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 5 111 229 744,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 869 688 267,32 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 3 241 541 476,68 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 31.12.2026

19.7 О количестве заклю-		
ченных договоров (общая		
площадь объектов до-		
левого строительства и		
цена договора) с указани-		
ем вида объекта долевого		
строительства (жилое по-		
мещение, нежилое по-		
мещение, машино-место),	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
с указанием в том числе		
количества договоров,		
заключенных при усло-		
вии уплаты обязательных		
отчислений (взносов) в		
компенсационный фонд		
или с использованием		
счетов эскроу		
1 3	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.1.1	KDON:
	171111111	15
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.1.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	0	0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.1.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.2.1	кроу:
		0
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.2.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	1971123	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	17.1.1.1.	
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	17.1.1.3.1	ռբսչ. Ո
		V
	1071122	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.3.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.3.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	10.50	0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

1	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 692,13 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
1	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
1	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
1	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
1	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
1	19.7.2.1.3	Машино-места:
1	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
1	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
1	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
1	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 165 737 815 руб.
1	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.

	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью с	плаченного	уставного капитала застройщика
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 311 994 432,18 руб.
уплату процентов и сумми	ы основного планируется	ой инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, возмещать частично или полностью за счет денежных средств, упроительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат:

1449901376126592207972684154281727164607

Владелец: Кудрявцева Яна Андреевна, Кудрявцева

Яна Андреевна

Действителен: с 12.12.2023 по 12.12.2024