



Приложение № 1  
к приказу Федеральной  
службы по экологическому,  
технологическому  
и атомному надзору  
от 12 марта 2020 г. № 107

## ИЗВЕЩЕНИЕ № \_\_\_\_\_ О НАЧАЛЕ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

г. Владивосток  
(место составления)

« 16 » февраля 20 23 г.

### 1. Застройщик (технический заказчик)

(фамилия, имя, отчество <sup>1</sup>, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,  
**ООО «НОВЫЙ ДОМ МЕНЕДЖМЕНТ», ОГРН 1202500026772, ИНН 2543153620, 690088,  
Приморский край, г. Владивосток, ул. Жигура, д. 26, офис 10**

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,  
**Ассоциация «Саморегулируемая организация «Региональное объединение строителей  
Приморского края», №СРО-С-127-21122009, ОГРН 1082500002287, ИНН 2540148118.**

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является, <sup>2</sup> –  
для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;

фамилия, имя, отчество <sup>1</sup>, паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс –  
для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)

### 2. Объект капитального строительства

**Малозэтажные жилые дома в районе ул. Старцева в г. Владивостоке. Этап 1**

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с разрешением

**Площадь земельного участка – 47658 кв.м.**

**Многоквартирный дом жилой дом 1К1:**

**Площадь застройки (кв. м): - 738,3; Площадь (кв. м): - 3110,2; Площадь жилых помещений (кв. м): - 1835,4; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 27; Количество этажей: - 5; Площадь нежилых помещений (кв. м) – 144,4; Количество нежилых помещений общественного назначения (шт.) – 2; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 1927,3; Количество 1-комнатных квартир (шт.) – 27; Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) – 1186,6; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) – 208,1; Количество кладовых (шт.) – 29;**

**Строительный объем здания (куб. м) – 11310,2,  
в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) – 2282,3,  
выше отм. 0,000 (куб. м) – 9027,9.**

**Многоквартирный дом жилой дом 2К2:**

**Площадь застройки (кв. м): - 721,7; Площадь (кв. м): - 3095,5; Площадь жилых помещений (кв. м): - 1770,5; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 27; Количество этажей: - 5; Количество нежилых помещений общественного назначения (шт.) – 1; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 1858,3;**

**Количество 2-комнатных квартир (шт.) – 11,  
3-комнатных квартир (шт.) – 15,  
4-комнатных квартир (шт.) – 1;**

Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) – 1131,8; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) – 200,5; Количество кладовых (шт.) – 28;  
Строительный объем здания (куб. м) – 11306,7,  
в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) – 2276,  
выше отм. 0,000 (куб. м) – 9030,7.

**Многоквартирный дом жилой дом 3С:**

Площадь застройки (кв. м): - 911,3; Площадь (кв. м): - 3284,7; Площадь жилых помещений (кв. м): - 2179,9; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 32; Количество этажей: - 5; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 2273,9; Количество 1-комнатных квартир (шт.) - 32; Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) – 1477,1; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) – 187,1; Количество кладовых (шт.) – 26;  
Строительный объем здания (куб. м) – 13084,7,  
в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) – 1201,8,  
выше отм. 0,000 (куб. м) – 11882,9.

**Многоквартирный дом жилой дом 4С:**

Площадь застройки (кв. м): - 911,3; Площадь (кв. м): - 3284,7; Площадь жилых помещений (кв. м): - 2179,9; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 32; Количество этажей: - 5; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 2273,9; Количество 1-комнатных квартир (шт.) - 32; Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) – 1477,1; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) – 187,1; Количество кладовых (шт.) – 26;  
Строительный объем здания (куб. м) – 13084,7,  
в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) – 1201,8,  
выше отм. 0,000 (куб. м) – 11882,9.

**Многоквартирный дом жилой дом 5С:**

Площадь застройки (кв. м): - 911,3; Площадь (кв. м): - 3284,7; Площадь жилых помещений (кв. м): - 2179,9; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 32; Количество этажей: - 5; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 2273,9; Количество 1-комнатных квартир (шт.) - 32; Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) – 1477,1; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) – 187,1; Количество кладовых (шт.) – 26;  
Строительный объем здания (куб. м) – 13084,7,  
в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) – 1201,8,  
выше отм. 0,000 (куб. м) – 11882,9.

**Многоквартирный дом жилой дом 6СВ:**

Площадь застройки (кв. м): - 832,7; Площадь (кв. м): - 3284,7; Площадь жилых помещений (кв. м): - 2064,9; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 36; Количество этажей: - 5; Площадь нежилых помещений (кв. м) – 146,3; Количество нежилых помещений общественного назначения (шт.) – 8; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 2142,5; Количество 1-комнатных квартир (шт.) – 36; Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) – 1476,9; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) – 266,6; Количество кладовых (шт.) – 36;  
Строительный объем здания (куб. м) - 13456,3,  
в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) - 2582,3,  
выше отм. 0,000 (куб. м) – 10874.

**Многоквартирный дом жилой дом 7К1:**

Площадь застройки (кв. м): - 738,3; Площадь (кв. м): - 3110,2; Площадь жилых помещений (кв. м): - 1770,7; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 27;

Количество этажей: - 5; Площадь нежилых помещений (кв. м) – 127,5; Количество нежилых помещений общественного назначения (шт.) – 2; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 1862,6; Количество 2-комнатных квартир (шт.) – 11,

3-комнатных квартир – 15,

4-комнатных квартир – 1;

Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) - 1132,0; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) - 221,2; Количество кладовых (шт.) – 32;

Строительный объем здания (куб. м) – 11310,2,

в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) – 2282,3,

выше отм. 0,000 (куб. м) – 9027,9.

Многоквартирный дом жилой дом 8СВ:

Площадь застройки (кв. м): - 832,7; Площадь (кв. м): - 3496,4; Площадь жилых помещений (кв. м): - 2004,1; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 36;

Количество этажей: - 5; Площадь нежилых помещений (кв. м) – 185,4; Количество нежилых помещений общественного назначения (шт.) – 6; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 2081,7; Количество 1-комнатных квартир (шт.) -19,

2-комнатных квартир (шт.) – 8,

3-комнатных квартир (шт.) – 9;

Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) - 801,1; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) - 228; Количество кладовых (шт.) – 31;

Строительный объем здания (куб. м) - 13456,3,

в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) - 2582,3,

выше отм. 0,000 (куб. м) – 10874.

Многоквартирный дом жилой дом 9СВ:

Площадь застройки (кв. м): - 832,7; Площадь (кв. м): - 3496,4; Площадь жилых помещений (кв. м): - 1980,8; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 48;

Количество этажей: - 5; Площадь нежилых помещений (кв. м) - 191,9; Количество нежилых помещений общественного назначения (шт.) – 5; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 2056; Количество 1-комнатных квартир (шт.) – 24,

2-комнатных квартир (шт.) – 24;

Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) - 811,7; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) - 228,5; Количество кладовых (шт.) - 31;

Строительный объем здания (куб. м) - 13456,3,

в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) - 2582,3,

выше отм. 0,000 (куб. м) – 10874.

Многоквартирный дом жилой дом 10К:

Площадь застройки (кв. м): - 770,2; Площадь (кв. м): - 3193,5; Площадь жилых помещений (кв. м): - 1869,8; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 28;

Количество этажей: - 5; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 1965,0; Количество 1-комнатных квартир (шт.) - 28; Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) - 1203,8; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) – 323,3; Количество кладовых (шт.) – 47;

Строительный объем здания (куб. м) – 11076,4,

в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) – 2061,2,

выше отм. 0,000 (куб. м) – 9015,2.

Многоквартирный дом жилой дом 10К:

Площадь застройки (кв. м): - 770,2; Площадь (кв. м): - 3193,5; Площадь жилых помещений (кв. м): - 1869,8; Количество жилых помещений в том числе квартир (штук): - 28;

**Количество этажей: - 5; Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий и террас, для лоджий  $k=0,5$ , для террас и балконов  $k=0,3$ ) (кв. м) – 1965,0; Количество 1-комнатных квартир (шт.) - 28; Этажность - 4; Жилая площадь (кв. м) - 1203,8; Общая площадь кладовых на отм. -3.600 (кв. м) – 323,3; Количество кладовых (шт.) – 47; Строительный объем здания (куб. м) – 11076,4, в том числе ниже отм. 0,000 (куб. м) – 2061,2, выше отм. 0,000 (куб. м) – 9015,2.**

на строительство, краткие проектные характеристики,

описание этапа строительства, реконструкции, если разрешение выдано на этап строительства, реконструкции)

3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства

**Приморский край, Владивостокский г.о. г. Владивосток, ул. Старцева в районе д. 27Б**

(почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

4. Разрешение на строительство объекта капитального строительства

**№25-RU25304000-76-2022 от 26.08.2022, Администрация города Владивостока (ИНН 2504001783), срок действия до 26.08.2024.**

(номер и дата выдачи, орган или организация, его выдавшие, срок действия)

5. Положительное заключение экспертизы проектной документации

**№25-2-1-3-046102-2022 от 12.07.2022, №25-2-1-3-028304-2022 от 06.05.2022, № 0062-2022 от 13.12.2022, выданные ООО "Межрегиональный экспертный центр" (ИНН 3525336084)**

(номер и дата выдачи, орган или организация, его утвердившие)

6. Положительное заключение государственной экологической экспертизы проектной документации, если проектная документация объекта капитального строительства подлежит государственной экологической экспертизе

(номер и дата выдачи, орган исполнительной власти, его утвердивший, срок действия)

7. Начало строительства, реконструкции

**февраль 2023 г.**

(дата начала работ)

8. Окончание строительства, реконструкции

**август 2024 г.**

(дата окончания работ)

9. Перечень индивидуальных предпринимателей или юридических лиц, осуществляющих строительство, привлеченных застройщиком или техническим заказчиком на основании договора, с указанием наименований и реквизитов саморегулируемых организаций, членами которых они являются

**ООО «ЯВ-СТРОЙ», ОГРН 1032501904060, ИНН 2538077170, юр. адрес: 690088, г. Владивосток, ул. Жигура, д. 26, тел./факс: 8 (423)260-97-88, СРО «Региональное**

**объединение строителей Приморского края». №СРО-С-127-21122009, ОГРН 1082500002287, ИНН2540148118.**

10. Приложения:

1. Разрешение на строительство №25-RU25304000-76-2022 от 26.08.2022 - в электронном виде в формате .pdf на 8 л.;

2. Разрешение на строительство №25-RU25304000-76-2022 от 26.08.2022 с внесенными изменениями от 10.01.2023 - в электронном виде в формате .pdf на 11 л.;

3. Положительное заключение негосударственной экспертизы № 25-2-1-3-028304-2022 от 06.05.2022 - в электронном виде в формате .pdf на 259 л.;

4. Положительное заключение повторной негосударственной экспертизы №25-2-1-3-046102-2022 от 12.07.2022 - в электронном виде в формате .pdf на 265 л.;
5. Положительное заключение по результатам оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения №0062-2022 от 13.12.2022 г. - в электронном виде в формате .pdf на 31 л.;
6. Подтверждение соответствия изменений, внесённых в проектную документацию, получившую положительное заключение экспертизы проектной документации, требованиям части 3.8 статьи 49 Градостроительного Кодекса Российской Федерации №1 от 22.07.2022 г. - в электронном виде в формате .pdf на 3 л.;
7. Подтверждение соответствия изменений, внесённых в проектную документацию, получившую положительное заключение экспертизы проектной документации, требованиям части 3.8 статьи 49 Градостроительного Кодекса Российской Федерации №2 от 17.08.2022 г - в электронном виде в формате .pdf на 3 л.;
8. Приказ № Э-2 от 19.05.2022 г. об утверждении Застройщиком проектной документации г - в электронном виде в формате .pdf на 1 л.;
9. Приказ № Э-4 от 22.07.2022 г. об утверждении Застройщиком проектной документации г - в электронном виде в формате .pdf на 1 л.;
10. Приказ № Э-5 от 18.08.2022 г. об утверждении Застройщиком проектной документации - в электронном виде в формате .pdf на 1 л.;
11. Приказ № Э-8 от 14.12.2022 г. об утверждении Застройщиком изменений проектной документации - в электронном виде в формате .pdf на 1 л.;
12. Договор на выполнение функции технического заказчика №Э 2022/ТЗ от 01.10.2022 г. - в электронном виде в формате .pdf на 10 л.;
13. Общий журнал работ на бумажном носителе – 1 экз.;
14. Журнал сварочных работ на бумажном носителе – 1 экз.;
15. Журнал бетонных работ на бумажном носителе – 1 экз.;
16. Проектная документация документации - в электронном виде в формате .pdf:

№ тома	Обозначение	Наименование
1	72/06-21- ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка
2	72/06-21-ПЗУ	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
3(2)	72/06-21-АР(1К1)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 1К1
3(2)	72/06-21-АР(2К2)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 2К2
3(3)	72/06-21-АР(3С)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 3С
3(4)	72/06-21-АР(4С)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 4С
3(5)	72/06-21-АР(5С)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 5С
3(6)	72/06-21-АР(6СВ)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 6СВ
3(7)	72/06-21-АР(7К1)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 7К1
3(8)	72/06-21-АР(8СВ)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 8СВ
3(9)	72/06-21-АР(9СВ)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 9СВ
3(10)	72/06-21-АР(10К)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 10К
3(11)	72/06-21-АР(11К)	Раздел 3. Архитектурные решения. Жилой дом 11К
4(1)	72/06-21-КР(1К1)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 1К1
4(2)	72/06-21-КР(2К2)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 2К2
4(3)	72/06-21-КР(3С)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 3С
4(4)	72/06-21-КР(4С)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 4С
4(5)	72/06-21-КР(5С)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 5С

№ тома	Обозначение	Наименование
4(6)	72/06-21-КР(6СВ)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 6СВ
4(7)	72/06-21-КР(7К1)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 7К1
4(8)	72/06-21-КР(8СВ)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 8СВ
4(9)	72/06-21-КР(9СВ)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 9СВ
4(10)	72/06-21-КР(10К)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 10К
4(11)	72/06-21-КР(11К)	Раздел 4. Конструктивные решения. Жилой дом 11К
5.1(1)	72/06-21-ИОС1.1(1К1)	Раздел 5. Подраздел 1. Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, электрическое освещение (внутренняя). Жилой дом 1К1
5.1(2)	72/06-21-ИОС1.1(2К2)	Раздел 5. Подраздел 1. Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, электрическое освещение (внутренняя). Жилой дом 2К2
5.1(3-5)	72/06-21-ИОС1.1(3С,4С,5С)	Раздел 5. Подраздел 1. Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, электрическое освещение (внутренняя). Жилые дома 3С, 4С, 5С.
5.1(6)	72/06-21-ИОС1.1(6СВ)	Раздел 5. Подраздел 1. Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, электрическое освещение (внутренняя). Жилой дом 6СВ
5.1(7)	72/06-21-ИОС1.1(7К1)	Раздел 5. Подраздел 1. Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, электрическое освещение (внутренняя). Жилой дом 7К1
5.1(8)	72/06-21-ИОС1.1(8СВ)	Раздел 5. Подраздел 1. Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, электрическое освещение (внутренняя). Жилой дом 8СВ
5.1(9)	72/06-21-ИОС1.1(9СВ)	Раздел 5. Подраздел 1. Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, электрическое освещение (внутренняя). Жилой дом 9СВ
5.1(10-11)	72/06-21-ИОС1.1(10К,11К)	Раздел 5. Подраздел 1. Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, электрическое освещение (внутренняя). Жилые дома 10К, 11К.
5.1.2	72/06-21-ИОС1.2	Раздел 5. Подраздел 1. Часть 2. Система электроснабжения. Наружные сети электроснабжения, электроосвещение (наружная)
5.2(3).1(1)	72/06-21-ИОС2(3).1(1К1)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 1К1
5.2(3).1(2)	72/06-21-ИОС2(3).1(2К2)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 2К2
5.2(3).1(3)	72/06-21-ИОС2(3).1(3С)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 3С
5.2(3).1(4)	72/06-21-ИОС2(3).1(4С)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 4С
5.2(3).1(5)	72/06-21-ИОС2(3).1(5С)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 5С
5.2(3).1(6)	72/06-21-ИОС2(3).1(6СВ)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 6СВ
5.2(3).1(7)	72/06-21-ИОС2(3).1(7К1)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 7К1
5.2(3).1(8)	72/06-21-ИОС2(3).1(8СВ)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 8СВ
5.2(3).1(9)	72/06-21-ИОС2(3).1(9СВ)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 9СВ
5.2(3).1(10)	72/06-21-ИОС2(3).1(10К)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 10К
5.2(3).1(11)	72/06-21-ИОС2(3).1(11К)	Раздел 5. Подраздел 2,3. Система водоснабжения и водоотведения (внутренняя). Жилой дом 11К

№ тома	Обозначение	Наименование
		водоотведения (внутренняя). Жилой дом 11К
5.2(3).2	2/06-21-ИОС2,3-2	Раздел 5. Подраздел 2,3-2. Система водоснабжения и водоотведения (наружная).
5.4(1)	72/06-21-ИОС4 (1К1)	Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (внутренние). Жилой дом 1К1
5.4(2)	72/06-21-ИОС4 (2К2)	Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (внутренние). Жилой дом 2К2
5.4(3-5)	72/06-21-ИОС4 (3С,4С,5С)	Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (внутренние). Жилые дома 3С, 4С, 5С.
5.4(6)	72/06-21-ИОС4 (6СВ)	Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (внутренние). Жилой дом 6СВ
5.4(7)	72/06-21-ИОС4 (7К1)	Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (внутренние). Жилой дом 7К1
5.4(8)	72/06-21-ИОС4 (8СВ)	Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (внутренние). Жилой дом 8СВ
5.4(9)	72/06-21-ИОС4 (9СВ)	Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (внутренние). Жилой дом 9СВ
5.4(10-11)	72/06-21-ИОС4 (10К, 11К)	Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (внутренние). Жилые дома 10К, 11К.
5.5.1 (1)	72/06-21-ИОС5.1 (1К1)	Раздел 5. Подраздел 5. Часть 1. Сети связи (внутренние). Жилой дом 1К1
5.5.1 (2)	72/06-21-ИОС5.1 (2К2)	Раздел 5. Подраздел 5. Часть 1. Сети связи (внутренние). Жилой дом 2К2
5.5.1 (3-5)	72/06-21-ИОС5.1 (3С,4С,5С)	Раздел 5. Подраздел 5. Часть 1. Сети связи (внутренние). Жилые дома 3С, 4С, 5С.
5.5.1 (6)	72/06-21-ИОС5.1 (6СВ)	Раздел 5. Подраздел 5. Часть 1. Сети связи (внутренние). Жилой дом 6СВ
5.5.1 (7)	72/06-21-ИОС5.1 (7К1)	Раздел 5. Подраздел 5. Часть 1. Сети связи (внутренние). Жилой дом 7К1
5.5.1 (8)	72/06-21-ИОС5.1 (8СВ)	Раздел 5. Подраздел 5. Часть 1. Сети связи (внутренние). Жилой дом 8СВ
5.5.1 (9)	72/06-21-ИОС5.1 (9СВ)	Раздел 5. Подраздел 5. Часть 1. Сети связи (внутренние). Жилой дом 9СВ
5.5.1 (10-11)	72/06-21-ИОС5.1 (10К,11К)	Раздел 5. Подраздел 5. Часть 1. Сети связи (внутренние). Жилые дома 10К, 11К.
5.5.2	72/06-21-ИОС5.2	Подраздел 5. Часть 2. Сети связи (наружная)
5.7	72/06-21-ИОС7	Подраздел 7. Технологические решения
6	72/06-21-ПОС	Раздел 6. Проект организации строительства
8	72/06-21-ООС	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды
9(1)	72/06-21-ПБ(К)	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Жилые дома 1К1, 2К2, 7К1,10К,11К
9(2)	72/06-21-ПБ(С)	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Жилые дома 3С 4С 5С
9(3)	72/06-21-ПБ(СВ)	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Жилые дома 8СВ, 9СВ
10(1)	72/06-21-ОДИ(К)	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов.

№ тома	Обозначение	Наименование
		Жилые дома 1К1, 2К2, 7К1,10К,11К
10(2)	72/06-21-ОДИ(С)	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов. Жилые дома 3С 4С 5С, 8СВ, 9СВ
10.1	72/06-21-ТБЭ	Раздел 10.1. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства
11.1	72/06-21-ЭЭ	Раздел 11.1. Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащённости зданий, строений и сооружений приборами учёта используемых энергетических ресурсов
11.2	72/06-21-СКР	Раздел 11-2. Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объёме и о составе указанных работ
12.1	72/06-21-СП	Раздел 12. Подраздел 1. Состав проектной документации
5	057/21-ИОС2,3	Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» Подраздел 2,3 «Система водоснабжения и водоотведения»

(документы, прилагаемые к извещению)

в соответствии с частью 5 статьи 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации)

Директор ООО «НОВЫЙ ДОМ  
МЕНЕДЖМЕНТ»

(представитель застройщика или  
технического заказчика)

(подпись)

Торов В.В.

(расшифровка подписи)

