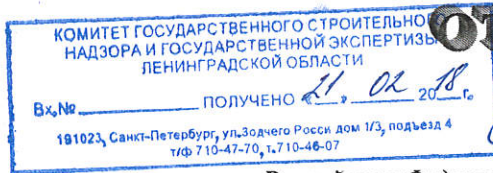


Общество с ограниченной

ответственностью

"Стройтек"



Российская Федерация, 188662, Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Мурино,
Привокзальная площадь, д. 1-А, корп. 1, пом. 75-Н.
Щекало А.О.

ИЗВЕЩЕНИЕ № б/н О НАЧАЛЕ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

г. Санкт-Петербург
(место составления)

« 21 » 02 20 18 г.

1. Застройщик, технический заказчик Общество с ограниченной ответственностью
(наименование застройщика)

«Стройтек», ОГРН 1134703005865, ИНН 4703136066; 188662, Ленинградская область,
или технического заказчика, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты,
Всеволожский район, пос. Мурино, Привокзальная пл., д. 1-А, корпус 1, пом. 75-Н, тел.: 448-87-
телефон/факс – для юридических лиц; фамилия, имя, отчество застройщика или технического заказчика, паспортные данные,

57

(место проживания, телефон/факс – для физических лиц)

2. Объект капитального строительства Многоэтажный жилой дом со встроенными
(наименование объекта капитального строительства)

помещениями обслуживания, встроенно-пристроенным гаражом, дошкольным
в соответствии с проектной документацией, краткие проектные характеристики, описание этапа строительства, реконструкции,
образовательным учреждением на 100 учащихся, амбулаторно-поликлиническим

(если разрешение выдано на этап строительства, реконструкции)

Учреждением на 100 посещений в смену. 1, 2, 3, 4, 5 этапы строительства

3. Адрес (местоположение объекта капитального строительства) Ленинградская область,
(почтовый или

Всеволожский район, земли САОЗТ «Ручьи», кадастровый № 47:07:0722001:385
строительный адрес объекта капитального строительства)

4. Разрешение на строительство № RU47504307-88 от 13.11.2014г., выдано
(номер и дата выдачи, кем выдано)

Администрацией МО «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района
Ленинградской области

5. Положительное заключение экспертизы проектной документации, если проектная документация объекта капитального строительства подлежит экспертизе в соответствии с требованиями статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (указание на применение типовой проектной документации или ее модификации, включенной в реестр типовой проектной документации) № 2-1-1-0008-14 от 20.10.2014г., выдано ООО
(номер и дата выдачи, кем выдано)

«Невский эксперт»

6. Положительное заключение государственной экологической проектной документации, если проектная документация объекта капитального строительства подлежит государственной экологической экспертизе -
(номер и дата выдачи, кем выдано)

7. Начало строительства, реконструкции 21.02.2018г.
(дата начала работ)

8. Окончание строительства, реконструкции 07.12.2024г.
(дата окончания работ)

9. Сроки завершения работ, подлежащих проверке при строительстве:

Наименование работ, которые подлежат проверке	Планируемая дата завершения работ согласно проекту организации строительства
Корпус 4	
Подготовка земельного участка и земляные работы	Февраль 2018г.
Монтаж фундамента и конструкций подземной части	Июнь 2018г.
Монтаж конструкций надземной части	Июль 2019г.
Монтаж наружных сетей инженерно-технического обеспечения	Август 2019г.
Монтаж инженерных систем и оборудования	Декабрь 2019г.
Дошкольное общеобразовательное учреждение на 100 учащихся	
Подготовка земельного участка и земляные работы	Май 2018г.
Монтаж фундамента и конструкций подземной части	Июнь 2018г.
Монтаж конструкций надземной части	Июль 2019г.
Монтаж наружных сетей инженерно-технического обеспечения	Август 2019г.
Монтаж инженерных систем и оборудования	Декабрь 2019г.
Корпус 2	
Подготовка земельного участка и земляные работы	Май 2018г.
Монтаж фундамента и конструкций подземной части	Июнь 2018г.
Монтаж конструкций надземной части	Июль 2019г.
Монтаж наружных сетей инженерно-технического обеспечения	Август 2019г.
Монтаж инженерных систем и оборудования	Декабрь 2019г.
Корпус 3	
Подготовка земельного участка и земляные работы	Май 2018г.
Монтаж фундамента и конструкций подземной части	Июнь 2018г.
Монтаж конструкций надземной части	Июль 2019г.
Монтаж наружных сетей инженерно-технического обеспечения	Август 2019г.
Монтаж инженерных систем и оборудования	Декабрь 2019г.
Амбулаторно-поликлиническое учреждение	
Подготовка земельного участка и земляные работы	Май 2018г.
Монтаж фундамента и конструкций подземной части	Июнь 2018г.
Монтаж конструкций надземной части	Июль 2019г.
Монтаж наружных сетей инженерно-технического обеспечения	Август 2019г.
Монтаж инженерных систем и оборудования	Декабрь 2019г.
Корпус 1	
Подготовка земельного участка и земляные работы	Май 2018г.
Монтаж фундамента и конструкций подземной части	Июнь 2018г.
Монтаж конструкций надземной части	Июль 2019г.
Монтаж наружных сетей инженерно-технического обеспечения	Август 2019г.
Монтаж инженерных систем и оборудования	Декабрь 2019г.

при реконструкции

Наименование работ, которые подлежат проверке	Планируемая дата завершения работ согласно проекту организации строительства
Подготовка объекта для реконструкции	
Замена, восстановление несущих строительных конструкций	
Изменение параметров	

10. Перечень индивидуальных предпринимателей или юридических лиц, осуществляющих строительство, привлекаемых застройщиком или техническим заказчиком на основании договора, с указанием реквизитов свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, наименований и мест нахождения саморегулируемых организаций, членами которых они являются

ООО «МАВИС-СТРОЙ», свидетельство о допуске к определенному виду или видам

работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального
строительства № 0171.09-2009-7807311180-С-003 от 07.11.2013 выданное НП
«Объединение
строителей Санкт-Петербурга», 190000, Санкт-Петербург, наб. Адмиралтейская, д.
10, лит.
А, пом. I-Н

11. К настоящему извещению прилагаются документы (копии документов) согласно описи (приложение).



(подпись)

Ковальчук М.А.
(фамилия, инициалы)