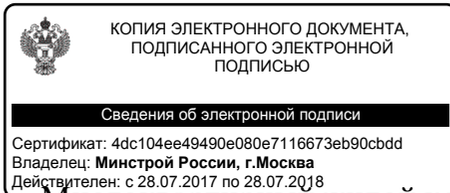
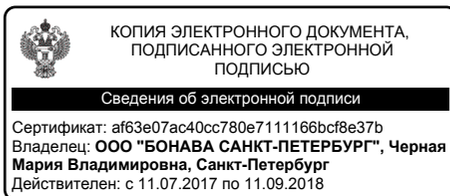


Утверждена
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации
от 20 декабря 2016 г. N 996/пр



Проектная декларация

18-78-000336-04 от 06.04.2018

Многоквартирный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенными объектами дошкольного образования и встроенно-пристроенным подземным гаражом, 4 этап строительства (секции К41-К46), по адресу: г. Санкт-Петербург, Аптекарский проспект, д. 16, лит. Б, кадастровый номер земельного участка 78:07:0003299:1234.

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

| | | | |
|--|--------------|---|--|
| 1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика | 1.1.1 | Организационно-правовая форма | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы | Бонава Санкт-Петербург |
| | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы | Бонава Санкт-Петербург |
| 1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах | 1.2.1 | Индекс | 191025 |
| | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации | Город федерального значения Санкт-Петербург |
| | 1.2.3 | Район субъекта Российской Федерации | |
| | 1.2.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 1.2.5 | Наименование населенного пункта | Санкт-Петербург |

| | | | |
|---|-------|--|---|
| | 1.2.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проспект |
| | 1.2.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Невский |
| | 1.2.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 114-116 литера А Корпус: Строение: |
| | 1.2.9 | Тип помещений | Квартира: Комната: Офис: Помещение: |
| 1.3. О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели | Понедельник |
| | 1.3.2 | Рабочее время | 08:30 - 19:00 |
| 1.3. О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели | Вторник |
| | 1.3.2 | Рабочее время | 08:30 - 19:00 |
| 1.3. О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели | Среда |
| | 1.3.2 | Рабочее время | 08:30 - 19:00 |
| 1.3. О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели | Четверг |
| | 1.3.2 | Рабочее время | 08:30 - 19:00 |
| 1.3. О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели | Пятница |
| | 1.3.2 | Рабочее время | 08:30 - 19:00 |
| 1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и | 1.4.1 | Номер телефона | +7(812)329 9225 |
| | 1.4.2 | Адрес электронной почты | info@bonava.ru |

| | | | |
|--|-------|---|----------------------|
| адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети | 1.4.3 | Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | www.bonava.ru |
| 1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика | 1.5.1 | Фамилия | Черная |
| | 1.5.2 | Имя | Мария |
| | 1.5.3 | Отчество | Владимировна |
| | 1.5.4 | Наименование должности | генеральный директор |
| 1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика | Bonava |

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

| | | | |
|--|-------|--|---------------|
| 2.1. О государственной регистрации застройщика | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика | 7841322136 |
| | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер | 1057812480131 |
| | 2.1.3 | Год регистрации | 2005 |

Раздел 3. Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица - учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица

| | | | |
|---|-------|---|---|
| 3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации | 3.1.1 | Организационно-правовая форма | |
| | 3.1.2 | Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы | |
| | 3.1.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика | |
| | 3.1.4 | % голосов в органе управления | |
| 3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации | 3.2.1 | Фирменное наименование организации | Бонава АБ (публ) |
| | 3.2.2 | Страна регистрации юридического лица | Швеция |
| | 3.2.3 | Дата регистрации | 08.04.2013 |
| | 3.2.4 | Регистрационный номер | 556928-0380 |
| | 3.2.5 | Наименование регистрирующего органа | Патентно-регистрационное управление Швеции |
| | 3.2.6 | Адрес (место нахождения) в стране регистрации | Стокгольмский регион, коммуна Стокгольм (10222, Стокгольм, П/Я 12064) |
| | 3.2.7 | % голосов в органе управления | 100 |
| 3.3. Об учредителе - 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 | % голосов в органе управления | |

Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их

в эксплуатацию

| | | | |
|--|---------------|---|---|
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Жилой комплекс со встроенными помещениями (1 этап строительства, корпус 1.1). |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 2 Корпус: Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Grna Lund |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 1 кв. 2015 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 01.06.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-504101-0013-2013 |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Жилой комплекс со встроенными помещениями (1 этап строительства. Корпуса 1.2) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 2 Корпус: 1 Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Grna Lund |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 1 кв. 2015 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 01.06.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-504101-0013-2013 |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Жилой комплекс со встроенными помещениями 2 этап строительства. Корпуса 1.3 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 4 Корпус: Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Grna Lund |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2015 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 15.04.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU47504101-0212-11-18-2014 |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Жилой комплекс со встроенными помещениями 2 этап строительства. Корпуса 1.6). |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 1 Корпус: Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Grna Lund |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2015 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 15.04.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU47504101-0212-11-18-2014 |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Жилой комплекс со встроенными помещениями 2 этап строительства. Корпуса 1.7 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 3 Корпус: Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Grna Lund |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2015 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 15.04.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU47504101-0212-11-18-2014 |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Жилой комплекс со встроенными помещениями 3 этап строительства. Корпуса 1.4 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 6 Корпус: 2 Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Grna Lund |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 1 кв. 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 12.10.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU47504101-0212-11-18-2014 |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Жилой комплекс со встроенными помещениями 3 этап строительства. Корпуса 1.5 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 6 Корпус: 1 Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Grna Lund |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 1 кв. 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 12.10.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU47504101-0212-11-18-2014 |

| | | | |
|--|--------|---|--|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Многоквартирный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенными объектами дошкольного образования и встроенно-пристроенным подземным гаражом: 1 этап строительства (секции К11-К18) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Город федерального значения Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проспект |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Аптекарский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 18 Корпус: Строение: А |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Skandi Klubb |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 2 кв. 2016 г. |

| | | | |
|--|--------|---|--|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 10.06.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 78-13-15-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Многоэтажный жилой комплекс (3-й этап строительства-многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями-корпус №3) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский муниципальный район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Сельское поселение |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Муринское сельское поселение, поселок |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Площадь |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Привокзальная |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 3 Корпус: 3 Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Эланд |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2015 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 08.10.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU 47504307-34-2012 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями. Корпус № 4 (4-й этап строительства) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский муниципальный район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Сельское поселение |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Муринское сельское поселение, поселок Мурино |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Площадь |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Привокзальная |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 3 Корпус: 4 Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Эланд |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 1 кв. 2016 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 30.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU 47504307-36-2013 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: корпус 8,9 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Город федерального значения Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Приморский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Шоссе |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Фермское |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 12 Корпус: Строение: Л |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Шведская корона |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2015 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 13.11.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 78-15-67-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: корпуса 10, 11 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Город федерального значения Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Приморский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Шоссе |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Фермское |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 12 Корпус: Строение: К |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Шведская корона |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2015 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 07.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 78-15-72-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: корпус 21 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Город федерального значения Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Приморский |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Шоссе |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Фермское |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 12 Корпус: Строение: И |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Шведская корона |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2015 г. |

| | | | |
|--|--------|---|--|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 22.10.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 78-15-58-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: пристроенная автостоянка-4-й отсек (4-й этап строительства) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Город федерального значения Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Приморский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Шоссе |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Фермское |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 12 Корпус: Строение: В |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Шведская корона |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2015 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 13.11.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 78-15-67.1-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями Корпус № 6 (6-й этап строительства) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский муниципальный район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Сельское поселение |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Муринское сельское поселение, поселок Мурино |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 2 Корпус: Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Эланд |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2016 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 04.10.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU 47504307-20-2014 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Дошкольное образовательное учреждение на 240 мест |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский муниципальный район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Сельское поселение |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Муринское сельское поселение, поселок Мурино |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 4 Корпус: 2 Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Эланд |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2016 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 12.10.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU 47504307-41/2015-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями (7-й этап строительства- корпус №7) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский муниципальный район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Сельское поселение |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Муринское сельское поселение, поселок Мурино |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 4 Корпус: 1 Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Эланд |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2016 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 12.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU 47504307-102-2014 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями (9 этап строительства- корпус №9) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский муниципальный район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Сельское поселение |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Муринское сельское поселение, поселок Мурино |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 8 Корпус: 2 Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Эланд |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 1 кв. 2017 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 01.03.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU47504307-42/2015-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Отдельно стоящая автоматизированная водогрейная котельная, установленной мощностью 5 МВт |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Город федерального значения Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проспект |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Аптекарский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 16 Корпус: 2 Строение: П |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 3 кв. 2016 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 10.06.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 78-13-14-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Многоэтажный паркинг 1,2 этапы (1 этап строительства) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский муниципальный район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Сельское поселение |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Муринское сельское поселение, поселок Мурино |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 6 Корпус: Строение: А |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Эланд |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 1 кв. 2017 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 26.05.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU47504307-114К-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями (10 этап строительства- корпус №10) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский муниципальный район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Сельское поселение |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Муринское сельское поселение, поселок Мурино |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 8 Корпус: 1 Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Эланд |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 2 кв. 2017 г. |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 09.06.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU47504307-43/2015-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Дошкольное образовательное учреждение на 240 мест |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский район |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 9 Корпус: Строение: |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2016 г. |

| | | | |
|--|--------|--|--|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 30.09.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47-RU47504101-143К-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Многоквартирный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенными объектами дошкольного образования и встроенно-пристроенным подземным гаражом: 2 этап строительства (секции К21-К28) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Город федерального значения Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проспект |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Аптекарский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 18 Корпус: Строение: А |

| | | | |
|--|--------|--|---|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Skandi Klubb |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 1 кв. 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 10.10.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 78-13-28-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Жилой комплекс со встроенными помещениями (2-4 этап строительства. Корпуса 1.3,-1.9). 4 этап строительства. Корпус 1.8. |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 5 Корпус: Строение: |

| | | | |
|--|--------|--|---|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Grna Lund |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 02.10.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47- RU47504101-0212-11-18-2014 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |
| 4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства | Жилой комплекс со встроенными помещениями (2-4 этап строительства. Корпуса 1.3,-1.9). 4 этап строительства. Корпус 1.9. |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации | Ленинградская область |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации | Всеволожский |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта | Всеволожск |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети | Проезд |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети | Березовая роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения) | Дом: 7 Корпус: Строение: |

| | | | |
|--|--------|--|---|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение | Grna Lund |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию | 4 кв. 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 02.10.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | 47- RU47504101-0212-11-18-2014 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию | Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области |

Раздел 5. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

| | | | |
|---|-------|--|--|
| 5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы | Ассоциация «Объединение строителей Санкт-Петербурга» |
|---|-------|--|--|

| | | | |
|---|-------|--|--|
| <p>проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства</p> | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик | 7838029642 |
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | С-003-78-1518-78-260516 |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 26.05.2016 |
| | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик | Саморегулируемая организация (20619) |
| <p>5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства</p> | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы | Ассоциация «Объединение проектировщиков» |
| | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик | 7838029748 |
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 0532.04-2013-7841322136-П-031 |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 26.05.2016 |

| | | | |
|--|-------|--|---|
| | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик | Саморегулируемая организация (20619) |
| 5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы | "Российская Гильдия Управляющих и Девелоперов" |
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации | 7801206285 |
| 5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы | "Союз строительных организаций Ленинградской области" |
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации | 7841000509 |
| 5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы | "Совет по экологическому строительству" |
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации | 7709443277 |
| 5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы | "АССОЦИАЦИЯ ЕВРОПЕЙСКОГО БИЗНЕСА" |

| | | | |
|--|-------|--|--------------------------------------|
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации | 7707199263 |
| 5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы | "АМЕРИКАНСКАЯ ТОРГОВАЯ ПАЛАТА, ИНК." |
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации | 9909005820 |

Раздел 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 | 31.12.2017 |
| | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб. | 224303,00 |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб. | 3173092,00 |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб. | 335290,00 |

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 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", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 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"

| | | | |
|--|-------|---|---------------|
| 7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 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" | 7.1.1 | Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям | Соответствует |
| | 7.1.2 | Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика | Не проводятся |
| | 7.1.3 | Решение 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 | Отсутствует |
| | 7.1.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика | Отсутствует |

| | | | |
|--|-------|---|-------------|
| | 7.1.5 | <p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения 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 такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p> | Отсутствует |
|--|-------|---|-------------|

| | | | |
|--|-------|---|-------------|
| | 7.1.6 | <p>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", сведения 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</p> | Отсутствует |
|--|-------|---|-------------|

| | | | |
|--|-------|---|-------------|
| | 7.1.7 | <p>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, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p> | Отсутствует |
|--|-------|---|-------------|

| | | | |
|--|-------|---|-------------|
| | 7.1.8 | <p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность 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</p> | Отсутствует |
| | 7.1.9 | <p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке</p> | |

| | | | |
|--|---------------|---|-------------|
| | 7.1.10 | Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации | |
| | 7.1.11 | Судимость 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 должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика | Отсутствует |

| | | | |
|---|--------|--|----------------|
| | 7.1.12 | <p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика</p> | Не применялись |
| <p>7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 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"</p> | 7.2.1 | <p>Размер 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), установленным требованиям</p> | |

| | | | |
|--|-------|--|--|
| | 7.2.2 | Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя | |
| | 7.2.3 | Решение 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 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя | |

| | | | |
|--|-------|---|--|
| | 7.2.5 | <p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения 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</p> | |
|--|-------|---|--|

| | | | |
|--|-------|--|--|
| | 7.2.6 | <p>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", сведения 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</p> | |
|--|-------|--|--|

| | | | |
|--|-------|--|--|
| | 7.2.7 | <p>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, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p> | |
|--|-------|--|--|

| | | | |
|--|-------|--|--|
| | 7.2.8 | <p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность 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 - поручителя</p> | |
| | 7.2.9 | <p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p> | |

| | | | |
|--|---------------|--|--|
| | 7.2.10 | Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации | |
| | 7.2.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя | |

| | | | |
|--|--------|---|--|
| | 7.2.12 | <p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя</p> | |
|--|--------|---|--|

Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

| | | |
|------------------------------------|-------|--|
| 8.1. Иная информация о застройщике | 8.1.1 | <ul style="list-style-type: none"> - Платиновый сертификат GREEN ZOOM, стадия Реализация, проект Skandi Klubb, 2016 г. - Платиновый сертификат GREEN ZOOM, стадия Проектирования, проект Skandi Klubb 2016 - 3 место в номинации «Лучший проект объекта с применением энергоэффективных решений» (НОПРИЗ), проект Skandi Klubb 2016 г. - 1 место в номинации «Лучший проект объекта жилого назначения премиум-класса» (НОПРИЗ), проект Skandi Klubb, 2016 г. - Серебряный сертификат GREEN ZOOM, стадия Реализация, проект Grona Lund, 2017 г. - Диплом «Лучший реализованный проект благоустройства жилого квартала в Ленинградской |
|------------------------------------|-------|--|

| | |
|--|---|
| | <p>области», проект «Эланд» (ЛенОблСоюзСтрой, 2017 г.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Диплом «Лучшая концепция благоустройства и инфраструктуры» проект Magnifika (Urban Awards, 2017 г.) - Диплом «Лучший строящийся жилой комплекс комфорт-класса в Лен.обл.» (Urban Awards, проект Grna Lund 2017 г.); - Лучший жилой комплекс в сегменте масс-маркет, Деловой Петербург (ЖК Magnifika, 2017 г.) - Награда в номинации «Жилищное строительство. Реализация. Санкт-Петербург» (Green Awards, проект Skandi Klubb, 2017 г.) - НОПРИЗ, 3 место в номинации «Лучший проект объекта жилого назначения премиум-класса» (ЖК Skandi Klubb, 2017 г.) |
|--|---|

Информация о проекте строительства

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

| | | | |
|---|-------|--|---|
| 9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация | 9.1.1 | Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация | 1 |
| | 9.1.2 | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство | |
| 9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства | Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации | Город федерального значения Санкт-Петербург |

| | | | |
|--|--------|--|---|
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации | |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта | Город |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта | Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте | |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте | Петроградский |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы | Проспект |
| | 9.2.9 | Наименование улицы | Аптекарский |
| | 9.2.10 | Дом | 16 |
| | 9.2.11 | Литера | Б |
| | 9.2.12 | Корпус | |
| | 9.2.13 | Строение | |
| | 9.2.14 | Владение | |
| | 9.2.15 | Блок-секция | |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса | |
| | 9.2.17 | Назначение объекта | Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное количество этажей в объекте | 1 |
| | 9.2.19 | Максимальное количество этажей в объекте | 11 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта (кв. м.) | 29 961,07 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта | Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий | Монолитные железобетонные |

| | | | |
|--|--------|--|--|
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности | A++ (Высочайший) |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость | Не нормируется (в соответствии с картой сейсмического районирования России Санкт-Петербург принадлежит к зоне сейсмичностью 5 баллов, Действие СП 14.13330.2014 не распространяется на здания и сооружения, располагающиеся в зоне сейсмичностью ниже 7 баллов.) |
| 9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений | 18 218,68 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений | 3 010,31 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений | 21 228,99 |

Раздел 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

| | | | |
|--|--------|----------------|--|
| 10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком | 10.1.1 | Вид договора | |
| | 10.1.2 | Номер договора | |

| | | | |
|--|--------|---|--|
| осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о | 10.1.3 | Дата заключения договора | |
| 10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы | "ЛиК" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания | |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания | |
| | 10.2.5 | Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии) | |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания | 7811126110 |
| 10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы | "ГЕОИЗОЛ" |

| | | | |
|--|--------|---|--|
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания | |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания | |
| | 10.2.5 | Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии) | |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания | 7811077889 |
| 10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы | "Гелиос" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания | |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания | |
| | 10.2.5 | Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии) | |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания | 7842463690 |

| | | | |
|--|---------------|---|--|
| 10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания | Непубличное акционерное общество (12267) |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы | "Геостатика" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания | |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания | |
| | 10.2.5 | Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии) | |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания | 7802063417 |
| 10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы | "Архитектурное бюро А2" |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование | |

| | | | |
|---|--------|--|---|
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование | |
| | 10.3.5 | Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии) | |
| | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование | 7814499134 |
| 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 | 28.12.2015 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий | № 2-1-1-0056-15 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий | Государственное автономное учреждение (75201) |

| | | | |
|---|--------|--|---|
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы | «Управление государственной экспертизы Ленинградской области» |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий | 4700000395 |
| 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 | 12.12.2016 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий | № 47-2-1-2-0053-16 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий | Государственное автономное учреждение (75201) |

| | | | |
|---|--------|--|---|
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы | «Управление государственной экспертизы Ленинградской области» |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий | 4700000395 |
| 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 | 24.11.2017 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий | № 78-2-1-2-0014-17 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий | Акционерное общество (12200) |

| | | | |
|---|--------|--|---|
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы | «Управление негосударственной экспертизы Ленинградской области» |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий | 7806268616 |
| 10.5. О результатах государственной экологической 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 организационно-правовой формы | |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы | |

| | | | |
|--|--------|---|--------------|
| 10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов | Skandi Klubb |
|--|--------|---|--------------|

Раздел 11. О разрешении на строительство

| | | | |
|-------------------------------------|--------|---|---|
| 11.1. О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство | № 78-013-0355.1-2016 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство | 07.07.2017 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство | 31.12.2021 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство | 07.12.2017 |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство | Служба Государственного Строительного Надзора и Экспертизы Санкт-Петербурга |

Раздел 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 | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок | Право собственности |
| | 12.1.2 | Вид договора | договор присоединения |

| | | | |
|--|--|---|--------------------------------|
| (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок | 98030-BD-4/2017 |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок | 31.12.2016 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок | |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок | |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор | |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность | |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность | |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность | |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности | |
| | 12.2. О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка |
| 12.2.2 | | Организационно-правовая форма собственника земельного участка | |

| | | | |
|---|--------|---|--------------------|
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы | |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка | |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка | |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка | |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, 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 номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка | 78:07:0003299:1234 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения) | 38279,0 кв.м. |

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

| | | | |
|---|--------|---|--|
| 13.1. Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров | , из них: Площадь асфальтовых проездов – 0 м2 Площадь тротуаров из плитного покрытия 3158,0 м2 Площадь площадок для отдыха – 784 м2 в т.ч 616 м2 площадки ДОУ |
|---|--------|---|--|

| | | | |
|--|---------------|---|---|
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест) | в границах земельного участка 4 этапа строительства отсутствуют открытые м/м |
| | 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) | в границах земельного участка 4 этапа строительства предусмотрено размещение площадки отдыха общей площадью- 784 м2 в т.ч 616 м2 площадки ДОУ |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства) | в границе земельного участка предусмотрено размещение крытого павильона для сбора крупногабаритного мусора и твёрдых бытовых отходов в количестве 1 шт., площадью 18 м2 |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению | 2542 м2, в том числе зеленые насаждения – 1758м2. |

| | | |
|--------|---|---|
| 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц | <p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц</p> <p>Решением благоустройства и дорожных покрытий на территории застройки предусматриваются следующие мероприятия для доступности проектируемого комплекса для маломобильных групп населения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Система тротуаров и пешеходных дорожек с возможностью проезда механических инвалидных колясок. - Продольные уклоны пешеходных дорожек, тротуаров не превышают 5%, поперечные уклоны в пределах 1-2%; - Поверхности покрытий пешеходных путей предусматриваются твердые, плотные и не допускающие скольжения; - В местах пересечения путей для проезда инвалидных колясок с транспортными путями высота бортовых камней тротуара не превышает 0,015м; - Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения – 0.025м -Входные площадки обеспечиваются навесом и водоотводом – поверхность с поперечным уклоном 1-2%; <p>На территории комплекса предусмотрена возможность временного хранения автомашин для</p> |
|--------|---|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>маломобильных групп населения.</p> <p>Входные площадки при входе в жилую часть здания защищены от атмосферных осадков и имеют навес. Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров выполнены твердыми и не допускают скольжения при намокании.</p> <p>Входы в каждую секцию жилого комплекса оборудованы тамбурами. Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов соответствует требованиям СНиП 35-01-2001.</p> <p>Специализированные квартиры для проживания инвалидов не предусматриваются.</p> <p>Проектом предусматривается наличие эвакуационных лестничных клеток жилой части здания с шириной лестничных маршей не менее 1,05 метра. Каждая секция жилых корпусов здания оборудуется лифтом.</p> <p>В секциях ниже 10 этажей предусматривается сообщение с отметкой технического этажа на лифте и связь с помещениями через тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре.</p> <p>В подземной автостоянке предусмотрены парковочные места для Маломобильных Групп Населения (далее -МГН) - 3 м/м, шириной 3,5м. В местах размещения парковочных мест для МГН, в непосредственной близости от эвакуационных лестничных клеток, предусмотрены зоны безопасности с подпором воздуха для нахождения в ней МГН до прибытия спасательных</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--------|---|--|
| | | подразделений. Площадь зоны безопасности обеспечивает пребывание в ней инвалидов, находящихся на этаже из расчета не менее - 2,4 кв.м на одного инвалида колясочника. Зоны безопасности выделяются противопожарными преградами с пределом огнестойкости не менее REI90, с заполнением проемов противопожарными дверьми EIS60. |
| 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) | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия). Система отраженного света на стальной опоре (прожектор наружного освещения) для следующих зон: проезды на улицах, тротуары, проезды во дворах, детские площадки, площадки для отдыха. |
| 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства | |

Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

| | | | |
|--|---------------|---|------------------|
| 14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения | Электроснабжение |
|--|---------------|---|------------------|

| | | | |
|--|---------------|--|--|
| сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | Публичное акционерное общество (12247) |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы | Публичное акционерное общество энергетики и электрофикации "Ленэнерго" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 7803002209 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 30.11.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | Приложение №1.5 к Договору №ОД-СПб-18115-13/22355-Э-13 от 11.03.2014 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 30.11.2018 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.) | 34 427 180,42 |
| 14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения | Теплоснабжение |

| | | | |
|---|--|--|--|
| сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы | Энергогазмонтаж |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 7806119950 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 01.09.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 28011-000-VI-149/2014 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.) | 32 695 000 |
| | 14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения |

| | | | |
|---|--|--|--|
| сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы | Энергогазмонтаж |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 7806119950 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 01.09.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 28011-000-VI-149/2014 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.) | 32 695 000 |
| | 14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения |

| | | | |
|---|--|--|---|
| сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | Государственное унитарное предприятие (65242) |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы | «Водоканал Санкт-Петербурга» |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 11.12.2013 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | № 302-27-15349/13-0-2 (№ 40839/13, дополнительные соглашения- №1 - №7). |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.) | 6 740 875,08 |
| | 14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения |

| | | | |
|---|--|--|---|
| сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | Государственное унитарное предприятие (65242) |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы | «Водоканал Санкт-Петербурга» |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | 11.12.2013 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | № 302-27-15349/13-0-2 (№ 40839/13, дополнительные соглашения- №1 - №7). |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения | |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.) | 6 423 259,2 |
| | 14.2. О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи |

| | | | |
|--|--------|--|--|
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы | Прометей |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи | 7840307985 |
| 14.2. 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 | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы | Прометей |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи | 7840307985 |

| | | | |
|--|---------------|--|--|
| 14.2. 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 | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы | Прометей |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи | 7840307985 |
| 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 | Общество с ограниченной ответственностью (12300) |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы | Прометей |

| | | | |
|--|--------|---|------------|
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи | 7840307985 |
|--|--------|---|------------|

Раздел 15. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

| | | | |
|--|----------|------------------------------------|-----|
| 15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений | 283 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений | 295 |
| | 15.1.2.1 | в том числе машино-мест | 68 |
| | 15.1.2.2 | в том числе иных нежилых помещений | 227 |

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь, кв. м. | Количество комнат |
|----------------|------------|-------------------|----------------|-----------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 41-01 | жилое | 3 | 41 | 56,58 | 1 |
| 41-02 | жилое | 3 | 41 | 61,93 | 2 |
| 41-03 | жилое | 3 | 41 | 51,45 | 1 |
| 41-04 | жилое | 3 | 41 | 59,28 | 2 |
| 41-05 | жилое | 3 | 41 | 60,48 | 2 |
| 41-06 | жилое | 3 | 41 | 75,5 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 41-07 | жилое | 3 | 41 | 32,65 | 1 |
| 41-08 | жилое | 4 | 41 | 56,51 | 1 |
| 41-09 | жилое | 4 | 41 | 61,86 | 2 |
| 41-10 | жилое | 4 | 41 | 51,38 | 1 |
| 41-11 | жилое | 4 | 41 | 59,21 | 2 |
| 41-12 | жилое | 4 | 41 | 60,41 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 41-13 | жилое | 4 | 41 | 75,43 | 2 |
| 41-14 | жилое | 4 | 41 | 32,58 | 1 |
| 41-15 | жилое | 5 | 41 | 56,48 | 1 |
| 41-16 | жилое | 5 | 41 | 61,83 | 2 |
| 41-17 | жилое | 5 | 41 | 51,35 | 1 |
| 41-18 | жилое | 5 | 41 | 59,18 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 41-19 | жилое | 5 | 41 | 60,38 | 2 |
| 41-20 | жилое | 5 | 41 | 75,4 | 2 |
| 41-21 | жилое | 5 | 41 | 32,55 | 1 |
| 41-22 | жилое | 6 | 41 | 56,44 | 1 |
| 41-23 | жилое | 6 | 41 | 61,79 | 2 |
| 41-24 | жилое | 6 | 41 | 51,35 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 41-25 | жилое | 6 | 41 | 59,14 | 2 |
| 41-26 | жилое | 6 | 41 | 60,34 | 2 |
| 41-27 | жилое | 6 | 41 | 75,36 | 2 |
| 41-28 | жилое | 6 | 41 | 32,55 | 1 |
| 41-29 | жилое | 7 | 41 | 56,71 | 1 |
| 41-30 | жилое | 7 | 41 | 61,79 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|--------|---|
| 41-31 | жилое | 7 | 41 | 51,31 | 1 |
| 41-32 | жилое | 7 | 41 | 59,14 | 2 |
| 41-33 | жилое | 7 | 41 | 60,34 | 2 |
| 41-34 | жилое | 7 | 41 | 130,34 | 2 |
| 41-35 | жилое | 7 | 41 | 32,51 | 1 |
| 42-01 | жилое | 1 | 42 | 32,78 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-02 | жилое | 1 | 42 | 64,44 | 2 |
| 42-03 | жилое | 1 | 42 | 63,01 | 2 |
| 42-04 | жилое | 1 | 42 | 63,91 | 2 |
| 42-05 | жилое | 1 | 42 | 59,67 | 2 |
| 42-06 | жилое | 1 | 42 | 91,18 | 2 |
| 42-07 | жилое | 1 | 42 | 93,12 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-08 | жилое | 2 | 42 | 29,31 | 1 |
| 42-09 | жилое | 2 | 42 | 32,71 | 1 |
| 42-10 | жилое | 2 | 42 | 64,37 | 2 |
| 42-11 | жилое | 2 | 42 | 63,18 | 2 |
| 42-12 | жилое | 2 | 42 | 63,84 | 2 |
| 42-13 | жилое | 2 | 42 | 59,6 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-14 | жилое | 2 | 42 | 91,37 | 2 |
| 42-15 | жилое | 2 | 42 | 93,17 | 2 |
| 42-16 | жилое | 3 | 42 | 29,24 | 1 |
| 42-17 | жилое | 3 | 42 | 32,68 | 1 |
| 42-18 | жилое | 3 | 42 | 64,33 | 2 |
| 42-19 | жилое | 3 | 42 | 63,15 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-20 | жилое | 3 | 42 | 63,81 | 2 |
| 42-21 | жилое | 3 | 42 | 59,57 | 2 |
| 42-22 | жилое | 3 | 42 | 91,34 | 2 |
| 42-23 | жилое | 3 | 42 | 93,14 | 2 |
| 42-24 | жилое | 4 | 42 | 29,21 | 1 |
| 42-25 | жилое | 4 | 42 | 32,64 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-26 | жилое | 4 | 42 | 64,29 | 2 |
| 42-27 | жилое | 4 | 42 | 63,12 | 2 |
| 42-28 | жилое | 4 | 42 | 63,77 | 2 |
| 42-29 | жилое | 4 | 42 | 59,53 | 2 |
| 42-30 | жилое | 4 | 42 | 91,3 | 2 |
| 42-31 | жилое | 4 | 42 | 93,1 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-32 | жилое | 5 | 42 | 29,17 | 1 |
| 42-33 | жилое | 5 | 42 | 32,64 | 1 |
| 42-34 | жилое | 5 | 42 | 64,29 | 2 |
| 42-35 | жилое | 5 | 42 | 63,12 | 2 |
| 42-36 | жилое | 5 | 42 | 63,77 | 2 |
| 42-37 | жилое | 5 | 42 | 59,53 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-38 | жилое | 5 | 42 | 91,3 | 2 |
| 42-39 | жилое | 5 | 42 | 93,1 | 2 |
| 42-40 | жилое | 6 | 42 | 29,17 | 1 |
| 42-41 | жилое | 6 | 42 | 32,59 | 1 |
| 42-42 | жилое | 6 | 42 | 64,24 | 2 |
| 42-43 | жилое | 6 | 42 | 63,07 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-44 | жилое | 6 | 42 | 63,72 | 2 |
| 42-45 | жилое | 6 | 42 | 59,48 | 2 |
| 42-46 | жилое | 6 | 42 | 91,25 | 2 |
| 42-47 | жилое | 6 | 42 | 93,05 | 2 |
| 42-48 | жилое | 7 | 42 | 29,12 | 1 |
| 42-49 | жилое | 7 | 42 | 32,59 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-50 | жилое | 7 | 42 | 64,24 | 2 |
| 42-51 | жилое | 7 | 42 | 63,07 | 2 |
| 42-52 | жилое | 7 | 42 | 63,72 | 2 |
| 42-53 | жилое | 7 | 42 | 59,48 | 2 |
| 42-54 | жилое | 7 | 42 | 91,25 | 2 |
| 42-55 | жилое | 7 | 42 | 93,05 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-56 | жилое | 8 | 42 | 29,12 | 1 |
| 42-57 | жилое | 8 | 42 | 32,59 | 1 |
| 42-58 | жилое | 8 | 42 | 64,18 | 2 |
| 42-59 | жилое | 8 | 42 | 63,02 | 2 |
| 42-60 | жилое | 8 | 42 | 63,65 | 2 |
| 42-61 | жилое | 8 | 42 | 59,41 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 42-62 | жилое | 8 | 42 | 91,18 | 2 |
| 42-63 | жилое | 8 | 42 | 92,98 | 2 |
| 42-64 | жилое | 9 | 42 | 29,12 | 1 |
| 42-65 | жилое | 9 | 42 | 32,52 | 1 |
| 42-66 | жилое | 9 | 42 | 64,18 | 2 |
| 42-67 | жилое | 9 | 42 | 63,02 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|----|----|-------|---|
| 42-68 | жилое | 9 | 42 | 63,65 | 2 |
| 42-69 | жилое | 9 | 42 | 59,41 | 2 |
| 42-70 | жилое | 9 | 42 | 91,18 | 2 |
| 42-71 | жилое | 9 | 42 | 92,98 | 2 |
| 42-72 | жилое | 10 | 42 | 29,05 | 1 |
| 42-73 | жилое | 10 | 42 | 32,52 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|----|----|--------|---|
| 42-74 | жилое | 10 | 42 | 64,18 | 2 |
| 42-75 | жилое | 10 | 42 | 62,79 | 2 |
| 42-76 | жилое | 10 | 42 | 63,65 | 2 |
| 42-77 | жилое | 10 | 42 | 59,41 | 2 |
| 42-78 | жилое | 10 | 42 | 122,25 | 3 |
| 43-01 | жилое | 1 | 43 | 70,27 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 43-02 | жилое | 1 | 43 | 91,45 | 3 |
| 43-03 | жилое | 2 | 43 | 72,61 | 2 |
| 43-04 | жилое | 2 | 43 | 50,17 | 1 |
| 43-05 | жилое | 2 | 43 | 50,14 | 1 |
| 43-06 | жилое | 2 | 43 | 91,63 | 3 |
| 43-07 | жилое | 3 | 43 | 72,85 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 43-08 | жилое | 3 | 43 | 50,51 | 1 |
| 43-09 | жилое | 3 | 43 | 50,07 | 1 |
| 43-10 | жилое | 3 | 43 | 91,6 | 3 |
| 43-11 | жилое | 4 | 43 | 72,81 | 2 |
| 43-12 | жилое | 4 | 43 | 50,48 | 1 |
| 43-13 | жилое | 4 | 43 | 50,04 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 43-14 | жилое | 4 | 43 | 91,56 | 3 |
| 43-15 | жилое | 5 | 43 | 72,81 | 2 |
| 43-16 | жилое | 5 | 43 | 50,44 | 1 |
| 43-17 | жилое | 5 | 43 | 50 | 1 |
| 43-18 | жилое | 5 | 43 | 91,51 | 3 |
| 43-19 | жилое | 6 | 43 | 72,76 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 43-20 | жилое | 6 | 43 | 50,44 | 1 |
| 43-21 | жилое | 6 | 43 | 50 | 1 |
| 43-22 | жилое | 6 | 43 | 91,51 | 3 |
| 43-23 | жилое | 7 | 43 | 72,76 | 2 |
| 43-24 | жилое | 7 | 43 | 50,39 | 1 |
| 43-25 | жилое | 7 | 43 | 49,95 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 43-26 | жилое | 7 | 43 | 91,51 | 3 |
| 43-27 | жилое | 8 | 43 | 72,76 | 2 |
| 43-28 | жилое | 8 | 43 | 50,39 | 1 |
| 43-29 | жилое | 8 | 43 | 49,95 | 1 |
| 43-30 | жилое | 8 | 43 | 91,45 | 3 |
| 43-31 | жилое | 9 | 43 | 72,69 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|----|----|--------|---|
| 43-32 | жилое | 9 | 43 | 50,39 | 1 |
| 43-33 | жилое | 9 | 43 | 49,95 | 1 |
| 43-34 | жилое | 9 | 43 | 91,45 | 3 |
| 43-35 | жилое | 10 | 43 | 103,03 | 3 |
| 43-36 | жилое | 10 | 43 | 49,88 | 1 |
| 43-37 | жилое | 10 | 43 | 58,42 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 44-01 | жилое | 1 | 44 | 72,69 | 2 |
| 44-02 | жилое | 1 | 44 | 51,5 | 1 |
| 44-03 | жилое | 1 | 44 | 50,14 | 1 |
| 44-04 | жилое | 1 | 44 | 50,41 | 1 |
| 44-05 | жилое | 1 | 44 | 65,31 | 2 |
| 44-06 | жилое | 2 | 44 | 72,74 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 44-07 | жилое | 2 | 44 | 51,44 | 1 |
| 44-08 | жилое | 2 | 44 | 50,07 | 1 |
| 44-09 | жилое | 2 | 44 | 50,34 | 1 |
| 44-10 | жилое | 2 | 44 | 47,5 | 1 |
| 44-11 | жилое | 2 | 44 | 40,3 | 1 |
| 44-12 | жилое | 3 | 44 | 72,71 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 44-13 | жилое | 3 | 44 | 51,41 | 1 |
| 44-14 | жилое | 3 | 44 | 50,04 | 1 |
| 44-15 | жилое | 3 | 44 | 50,31 | 1 |
| 44-16 | жилое | 3 | 44 | 47,47 | 1 |
| 44-17 | жилое | 3 | 44 | 40,24 | 1 |
| 44-18 | жилое | 4 | 44 | 72,67 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 44-19 | жилое | 4 | 44 | 51,38 | 1 |
| 44-20 | жилое | 4 | 44 | 50 | 1 |
| 44-21 | жилое | 4 | 44 | 50,27 | 1 |
| 44-22 | жилое | 4 | 44 | 47,43 | 1 |
| 44-23 | жилое | 4 | 44 | 40,21 | 1 |
| 44-24 | жилое | 5 | 44 | 72,67 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 44-25 | жилое | 5 | 44 | 51,38 | 1 |
| 44-26 | жилое | 5 | 44 | 50 | 1 |
| 44-27 | жилое | 5 | 44 | 50,27 | 1 |
| 44-28 | жилое | 5 | 44 | 47,43 | 1 |
| 44-29 | жилое | 5 | 44 | 40,18 | 1 |
| 44-30 | жилое | 6 | 44 | 72,62 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 44-31 | жилое | 6 | 44 | 51,33 | 1 |
| 44-32 | жилое | 6 | 44 | 49,95 | 1 |
| 44-33 | жилое | 6 | 44 | 50,22 | 1 |
| 44-34 | жилое | 6 | 44 | 47,38 | 1 |
| 44-35 | жилое | 6 | 44 | 40,18 | 1 |
| 44-36 | жилое | 7 | 44 | 72,62 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 44-37 | жилое | 7 | 44 | 51,33 | 1 |
| 44-38 | жилое | 7 | 44 | 49,95 | 1 |
| 44-39 | жилое | 7 | 44 | 50,22 | 1 |
| 44-40 | жилое | 7 | 44 | 47,38 | 1 |
| 44-41 | жилое | 7 | 44 | 40,13 | 1 |
| 44-42 | жилое | 8 | 44 | 72,55 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 44-43 | жилое | 8 | 44 | 51,33 | 1 |
| 44-44 | жилое | 8 | 44 | 49,95 | 1 |
| 44-45 | жилое | 8 | 44 | 50,22 | 1 |
| 44-46 | жилое | 8 | 44 | 47,38 | 1 |
| 44-47 | жилое | 8 | 44 | 40,13 | 1 |
| 44-48 | жилое | 9 | 44 | 72,55 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|----|----|-------|---|
| 44-49 | жилое | 9 | 44 | 51,28 | 1 |
| 44-50 | жилое | 9 | 44 | 49,88 | 1 |
| 44-51 | жилое | 9 | 44 | 50,15 | 1 |
| 44-52 | жилое | 9 | 44 | 47,32 | 1 |
| 44-53 | жилое | 9 | 44 | 40,13 | 1 |
| 44-54 | жилое | 10 | 44 | 91,04 | 3 |

| | | | | | |
|-------|-------|----|----|-------|---|
| 44-55 | жилое | 10 | 44 | 77,66 | 2 |
| 44-56 | жилое | 10 | 44 | 55,97 | 2 |
| 45-01 | жилое | 1 | 45 | 72,49 | 2 |
| 45-02 | жилое | 1 | 45 | 50,72 | 1 |
| 45-03 | жилое | 1 | 45 | 33,94 | 1 |
| 45-04 | жилое | 1 | 45 | 78,91 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 45-05 | жилое | 2 | 45 | 72,66 | 2 |
| 45-06 | жилое | 2 | 45 | 50,65 | 1 |
| 45-07 | жилое | 2 | 45 | 50,07 | 1 |
| 45-08 | жилое | 2 | 45 | 91,44 | 3 |
| 45-09 | жилое | 3 | 45 | 72,63 | 2 |
| 45-10 | жилое | 3 | 45 | 50,62 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 45-11 | жилое | 3 | 45 | 50,04 | 1 |
| 45-12 | жилое | 3 | 45 | 91,41 | 3 |
| 45-13 | жилое | 4 | 45 | 72,59 | 2 |
| 45-14 | жилое | 4 | 45 | 50,58 | 1 |
| 45-15 | жилое | 4 | 45 | 50 | 1 |
| 45-16 | жилое | 4 | 45 | 91,37 | 3 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 45-17 | жилое | 5 | 45 | 72,59 | 2 |
| 45-18 | жилое | 5 | 45 | 50,58 | 1 |
| 45-19 | жилое | 5 | 45 | 50 | 1 |
| 45-20 | жилое | 5 | 45 | 91,37 | 3 |
| 45-21 | жилое | 6 | 45 | 72,54 | 2 |
| 45-22 | жилое | 6 | 45 | 50,53 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 45-23 | жилое | 6 | 45 | 49,95 | 1 |
| 45-24 | жилое | 6 | 45 | 91,32 | 3 |
| 45-25 | жилое | 7 | 45 | 72,54 | 2 |
| 45-26 | жилое | 7 | 45 | 50,53 | 1 |
| 45-27 | жилое | 7 | 45 | 49,95 | 1 |
| 45-28 | жилое | 7 | 45 | 91,32 | 3 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 45-29 | жилое | 8 | 45 | 72,47 | 2 |
| 45-30 | жилое | 8 | 45 | 50,53 | 1 |
| 45-31 | жилое | 8 | 45 | 49,95 | 1 |
| 45-32 | жилое | 8 | 45 | 91,25 | 3 |
| 45-33 | жилое | 9 | 45 | 72,47 | 2 |
| 45-34 | жилое | 9 | 45 | 50,46 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|----|----|--------|---|
| 45-35 | жилое | 9 | 45 | 49,88 | 1 |
| 45-36 | жилое | 9 | 45 | 91,25 | 3 |
| 45-37 | жилое | 10 | 45 | 90 | 3 |
| 45-38 | жилое | 10 | 45 | 108,58 | 3 |
| 46-01 | жилое | 1 | 46 | 58,76 | 1 |
| 46-02 | жилое | 1 | 46 | 55,36 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|--------|---|
| 46-03 | жилое | 1 | 46 | 42,32 | 1 |
| 46-04 | жилое | 1 | 46 | 94,21 | 3 |
| 46-05 | жилое | 2 | 46 | 76,5 | 2 |
| 46-06 | жилое | 2 | 46 | 55,29 | 1 |
| 46-07 | жилое | 2 | 46 | 42,26 | 1 |
| 46-08 | жилое | 2 | 46 | 100,07 | 3 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|--------|---|
| 46-09 | жилое | 3 | 46 | 76,47 | 2 |
| 46-10 | жилое | 3 | 46 | 55,26 | 1 |
| 46-11 | жилое | 3 | 46 | 42,23 | 1 |
| 46-12 | жилое | 3 | 46 | 100,04 | 3 |
| 46-13 | жилое | 4 | 46 | 76,43 | 2 |
| 46-14 | жилое | 4 | 46 | 55,22 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 46-15 | жилое | 4 | 46 | 42,19 | 1 |
| 46-16 | жилое | 4 | 46 | 100 | 3 |
| 46-17 | жилое | 5 | 46 | 76,43 | 2 |
| 46-18 | жилое | 5 | 46 | 55,22 | 1 |
| 46-19 | жилое | 5 | 46 | 42,19 | 1 |
| 46-20 | жилое | 5 | 46 | 100 | 3 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 46-21 | жилое | 6 | 46 | 76,38 | 2 |
| 46-22 | жилое | 6 | 46 | 55,17 | 1 |
| 46-23 | жилое | 6 | 46 | 42,15 | 1 |
| 46-24 | жилое | 6 | 46 | 99,95 | 3 |
| 46-25 | жилое | 7 | 46 | 76,38 | 2 |
| 46-26 | жилое | 7 | 46 | 55,17 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|---|----|-------|---|
| 46-27 | жилое | 7 | 46 | 42,15 | 1 |
| 46-28 | жилое | 7 | 46 | 99,95 | 3 |
| 46-29 | жилое | 8 | 46 | 76,32 | 2 |
| 46-30 | жилое | 8 | 46 | 55,17 | 1 |
| 46-31 | жилое | 8 | 46 | 42,15 | 1 |
| 46-32 | жилое | 8 | 46 | 99,89 | 3 |

| | | | | | |
|-------|-------|----|----|-------|---|
| 46-33 | жилое | 9 | 46 | 76,32 | 2 |
| 46-34 | жилое | 9 | 46 | 55,1 | 1 |
| 46-35 | жилое | 9 | 46 | 42,09 | 1 |
| 46-36 | жилое | 9 | 46 | 99,89 | 3 |
| 46-37 | жилое | 10 | 46 | 55,37 | 1 |
| 46-38 | жилое | 10 | 46 | 44,48 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-------|----|----|-------|---|
| 46-39 | жилое | 10 | 46 | 84,99 | 2 |
|-------|-------|----|----|-------|---|

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь, кв. м. | Площадь частей нежилого помещения | |
|----------------|------------|-------------------|----------------|-----------------------|--|-----------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь, кв. м. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 41-К01 | нежилое | подвальный | 41 | 6,19 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,19 |
| 41-К02 | нежилое | подвальный | 41 | 4,47 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,47 |
| 41-К03 | нежилое | подвальный | 41 | 4,49 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,49 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 41-K04 | нежилое | подвальный | 41 | 4,43 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,43 |
| 41-K05 | нежилое | подвальный | 41 | 4,68 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,68 |
| 41-K06 | нежилое | подвальный | 41 | 4,54 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,54 |
| 41-K07 | нежилое | подвальный | 41 | 3,4 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,4 |
| 41-K08 | нежилое | подвальный | 41 | 3,38 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,38 |
| 41-K09 | нежилое | подвальный | 41 | 3,38 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,38 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 41-K10 | нежилое | подвальный | 41 | 3,65 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,65 |
| 41-K11 | нежилое | подвальный | 41 | 3,78 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,78 |
| 41-K12 | нежилое | подвальный | 41 | 3,76 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,76 |
| 41-K13 | нежилое | подвальный | 41 | 6,04 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,04 |
| 41-K14 | нежилое | подвальный | 41 | 7,6 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,6 |
| 41-K15 | нежилое | подвальный | 41 | 7,03 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,03 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 41-K16 | нежилое | подвальный | 41 | 7,04 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,04 |
| 41-K17 | нежилое | подвальный | 41 | 5,98 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,98 |
| 41-K18 | нежилое | подвальный | 41 | 6,07 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,07 |
| 41-K19 | нежилое | подвальный | 41 | 7,83 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,83 |
| 41-K20 | нежилое | подвальный | 41 | 7,5 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,5 |
| 41-K21 | нежилое | подвальный | 41 | 7,19 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,19 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 41-K22 | нежилое | подвальный | 41 | 7,34 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,34 |
| 41-K23 | нежилое | подвальный | 41 | 3,48 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,48 |
| 41-K24 | нежилое | подвальный | 41 | 3,46 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,46 |
| 41-K25 | нежилое | подвальный | 41 | 3,46 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,46 |
| 41-K26 | нежилое | подвальный | 41 | 3,19 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,19 |
| 41-K27 | нежилое | подвальный | 41 | 3,46 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,46 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 41-K28 | нежилое | подвальный | 41 | 3,36 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,36 |
| 41-K29 | нежилое | подвальный | 41 | 4,13 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,13 |
| 41-K30 | нежилое | подвальный | 41 | 4,1 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,1 |
| 41-K31 | нежилое | подвальный | 41 | 4,1 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,1 |
| 41-K32 | нежилое | подвальный | 41 | 4,09 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,09 |
| 41-K33 | нежилое | подвальный | 41 | 4,09 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,09 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 41-К34 | нежилое | подвальный | 41 | 3,99 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,99 |
| 41-К35 | нежилое | подвальный | 41 | 3,87 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,87 |
| 41-К36 | нежилое | подвальный | 41 | 3,92 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,92 |
| 41-К37 | нежилое | подвальный | 41 | 3,81 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,81 |
| 41-К38 | нежилое | подвальный | 41 | 3,82 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,82 |
| 41-К39 | нежилое | подвальный | 41 | 6,53 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,53 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 41-K40 | нежилое | подвальный | 41 | 3,96 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,96 |
| 41-K41 | нежилое | подвальный | 41 | 5,44 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,44 |
| 41-K42 | нежилое | подвальный | 41 | 4,38 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,38 |
| 41-K43 | нежилое | подвальный | 41 | 4,36 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,36 |
| 41-K44 | нежилое | подвальный | 41 | 5,33 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,33 |
| 41-K45 | нежилое | подвальный | 41 | 4,06 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,06 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 41-K46 | нежилое | подвальный | 41 | 3,99 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,99 |
| 41-K47 | нежилое | подвальный | 41 | 3,45 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,45 |
| 41-K48 | нежилое | подвальный | 41 | 3,44 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,44 |
| 41-K49 | нежилое | подвальный | 41 | 5,87 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,87 |
| 41-K50 | нежилое | подвальный | 41 | 4,04 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,04 |
| 41-K51 | нежилое | подвальный | 41 | 3,97 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,97 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 41-K52 | нежилое | подвальный | 41 | 3,8 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,8 |
| 41-K53 | нежилое | подвальный | 41 | 5,43 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,43 |
| 41-K54 | нежилое | подвальный | 41 | 5,56 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,56 |
| 41-K55 | нежилое | подвальный | 41 | 5,56 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,56 |
| 41-K56 | нежилое | подвальный | 41 | 5,41 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,41 |
| 41-K57 | нежилое | подвальный | 41 | 6,91 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,91 |

| | | | | | | |
|--------|---------|----------------|----|------|--|------|
| 41-К58 | нежилое | подвальны й | 41 | 7,02 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,02 |
| 41-К59 | нежилое | подвальны й | 41 | 5,37 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,37 |

| | | | | | | |
|-------------------------------|---------|-----|----|--------|---|-------|
| К41-ДОУ | нежилое | 1,2 | 41 | 880,12 | моечная кухонной посуды | 4,44 |
| | | | | | цех первичной обработки овощей | 7,15 |
| | | | | | кладовая овощей | 4,43 |
| | | | | | помещение холодильных камер | 13,15 |
| | | | | | вестибюль | 13,64 |
| | | | | | буфетная | 6,16 |
| | | | | | коридор | 8,5 |
| | | | | | раздаточная | 3,39 |
| | | | | | тамбур | 1,55 |
| | | | | | загрузочная | 2,87 |
| | | | | | загрузочная | 9,58 |
| | | | | | кладовая пищевых отходов | 5,26 |
| | | | | | моечная оборотной тары | 5,93 |
| | | | | | коридор | 17,14 |
| | | | | | спальня для группы раннего возраста (на 15 детей) | 40,82 |
| | | | | | раздевальная | 22,52 |
| | | | | | с/у для персонала | 4,59 |
| | | | | | кладовая сухих продуктов | 8,13 |
| | | | | | мясо-рыбный цех | 9,94 |
| | | | | | холодный цех | 8,88 |
| горячий цех | 31,5 | | | | | |
| постирочная | 15,12 | | | | | |
| кладовая уборочного инвентаря | 2,84 | | | | | |
| коридор | 28,16 | | | | | |
| санузел | 3,74 | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|-------|
| | | | | | душевая | 2,28 |
| | | | | | комната персонала | 8,3 |
| | | | | | кладовая чистого белья | 4,23 |
| | | | | | хозяйственная кладовая | 4,15 |
| | | | | | коридор | 6,01 |
| | | | | | медицинский кабинет | 12 |
| | | | | | изолятор | 5,67 |
| | | | | | процедурная | 8,4 |
| | | | | | санузел | 5,56 |
| | | | | | санузел | 2,57 |
| | | | | | помещение охраны | 5,72 |
| | | | | | тамбур | 5,02 |
| | | | | | групповая для группы раннего возраста (на 15 детей) | 38,6 |
| | | | | | туалетная для группы раннего возраста (на 15 детей) | 16,61 |
| | | | | | коридор | 6,43 |
| | | | | | туалетная для группы дошкольного возраста (на 20 детей) | 16,79 |
| | | | | | | 45,27 |
| | | | | | групповая для группы дошкольного возраста (на 20 детей) | 8,5 |
| | | | | | | 17,68 |
| | | | | | коридор | 32,1 |
| | | | | | раздевальная | 32,57 |
| | | | | | групповая для группы дошкольного возраста (на 15 детей) | 5,06 |
| | | | | | | 4,38 |
| | | | | | спальня для группы дошкольного возраста (на 15 детей) | 6,61 |
| | | | | | буфетная | 8,02 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-K02 | нежилое | подвальный | 42 | 4,42 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,42 |
| 42-K03 | нежилое | подвальный | 42 | 4,43 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,43 |
| 42-K04 | нежилое | подвальный | 42 | 5,39 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,39 |
| 42-K05 | нежилое | подвальный | 42 | 4,06 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,06 |
| 42-K06 | нежилое | подвальный | 42 | 4,04 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,04 |
| 42-K07 | нежилое | подвальный | 42 | 3,87 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,87 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-K08 | нежилое | подвальный | 42 | 3,85 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,85 |
| 42-K09 | нежилое | подвальный | 42 | 3,85 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,85 |
| 42-K10 | нежилое | подвальный | 42 | 3,85 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,85 |
| 42-K11 | нежилое | подвальный | 42 | 3,85 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,85 |
| 42-K12 | нежилое | подвальный | 42 | 3,87 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,87 |
| 42-K13 | нежилое | подвальный | 42 | 3,23 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,23 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-К14 | нежилое | подвальный | 42 | 3,23 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,23 |
| 42-К15 | нежилое | подвальный | 42 | 3,31 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,31 |
| 42-К16 | нежилое | подвальный | 42 | 5,16 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,16 |
| 42-К17 | нежилое | подвальный | 42 | 3,26 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,26 |
| 42-К18 | нежилое | подвальный | 42 | 3,27 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,27 |
| 42-К19 | нежилое | подвальный | 42 | 3,96 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,96 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-K20 | нежилое | подвальный | 42 | 3,94 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,94 |
| 42-K21 | нежилое | подвальный | 42 | 3,94 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,94 |
| 42-K22 | нежилое | подвальный | 42 | 3,13 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,13 |
| 42-K23 | нежилое | подвальный | 42 | 3,13 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,13 |
| 42-K24 | нежилое | подвальный | 42 | 3,15 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,15 |
| 42-K25 | нежилое | подвальный | 42 | 4,25 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,25 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-K26 | нежилое | подвальный | 42 | 4,12 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,12 |
| 42-K27 | нежилое | подвальный | 42 | 4,08 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,08 |
| 42-K28 | нежилое | подвальный | 42 | 5,08 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,08 |
| 42-K29 | нежилое | подвальный | 42 | 3,04 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,04 |
| 42-K30 | нежилое | подвальный | 42 | 3,04 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,04 |
| 42-K31 | нежилое | подвальный | 42 | 3,04 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,04 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-К32 | нежилое | подвальный | 42 | 3,05 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,05 |
| 42-К33 | нежилое | подвальный | 42 | 3,05 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,05 |
| 42-К34 | нежилое | подвальный | 42 | 3,05 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,05 |
| 42-К35 | нежилое | подвальный | 42 | 3,07 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,07 |
| 42-К36 | нежилое | подвальный | 42 | 3,29 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,29 |
| 42-К37 | нежилое | подвальный | 42 | 3,29 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,29 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-К38 | нежилое | подвальный | 42 | 3,31 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,31 |
| 42-К39 | нежилое | подвальный | 42 | 3,33 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,33 |
| 42-К40 | нежилое | подвальный | 42 | 3,31 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,31 |
| 42-К41 | нежилое | подвальный | 42 | 3,31 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,31 |
| 42-К42 | нежилое | подвальный | 42 | 3,6 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,6 |
| 42-К43 | нежилое | подвальный | 42 | 3,6 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,6 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-К44 | нежилое | подвальный | 42 | 3,62 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,62 |
| 42-К45 | нежилое | подвальный | 42 | 3,13 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,13 |
| 42-К46 | нежилое | подвальный | 42 | 3,3 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,3 |
| 42-К47 | нежилое | подвальный | 42 | 3,3 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,3 |
| 42-К48 | нежилое | подвальный | 42 | 3,18 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,18 |
| 42-К49 | нежилое | подвальный | 42 | 4,28 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,28 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-K50 | нежилое | подвальный | 42 | 4,25 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,25 |
| 42-K51 | нежилое | подвальный | 42 | 4,25 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,25 |
| 42-K52 | нежилое | подвальный | 42 | 4,25 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,25 |
| 42-K53 | нежилое | подвальный | 42 | 4,83 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,83 |
| 42-K54 | нежилое | подвальный | 42 | 5,84 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,84 |
| 42-K55 | нежилое | подвальный | 42 | 5,46 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,46 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 42-K56 | нежилое | подвальный | 42 | 4,43 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,43 |
| 42-K57 | нежилое | подвальный | 42 | 4,23 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,23 |
| 42-K58 | нежилое | подвальный | 42 | 5,33 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,33 |
| 42-K59 | нежилое | подвальный | 42 | 7,09 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,09 |
| 43-K01 | нежилое | подвальный | 43 | 5,72 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,72 |
| 43-K02 | нежилое | подвальный | 43 | 3,47 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,47 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 43-K03 | нежилое | подвальный | 43 | 3,47 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,47 |
| 43-K04 | нежилое | подвальный | 43 | 6,81 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,81 |
| 43-K05 | нежилое | подвальный | 43 | 4,76 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,76 |
| 43-K06 | нежилое | подвальный | 43 | 7,58 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,58 |
| 43-K07 | нежилое | подвальный | 43 | 7,58 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,58 |
| 43-K08 | нежилое | подвальный | 43 | 3,87 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,87 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 43-K09 | нежилое | подвальный | 43 | 6,24 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,24 |
| 43-K10 | нежилое | подвальный | 43 | 5,14 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,14 |
| 43-K11 | нежилое | подвальный | 43 | 4,45 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,45 |
| 43-K12 | нежилое | подвальный | 43 | 4,84 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,84 |
| 43-K13 | нежилое | подвальный | 43 | 4,39 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,39 |
| 43-K14 | нежилое | подвальный | 43 | 4,31 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,31 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 43-K15 | нежилое | подвальный | 43 | 3,92 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,92 |
| 43-K16 | нежилое | подвальный | 43 | 3,95 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,95 |
| 43-K17 | нежилое | подвальный | 43 | 6,63 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,63 |
| 43-K18 | нежилое | подвальный | 43 | 5,68 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,68 |
| 43-K19 | нежилое | подвальный | 43 | 5,66 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,66 |
| 43-K20 | нежилое | подвальный | 43 | 4,39 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,39 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 43-K21 | нежилое | подвальный | 43 | 4,43 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,43 |
| 43-K22 | нежилое | подвальный | 43 | 4,45 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,45 |
| 43-K23 | нежилое | подвальный | 43 | 3,87 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,87 |
| 43-K24 | нежилое | подвальный | 43 | 3,85 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,85 |
| 43-K25 | нежилое | подвальный | 43 | 3,85 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,85 |
| 43-K26 | нежилое | подвальный | 43 | 3,98 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,98 |

| | | | | | | |
|--------|---------|----------------|----|------|--|------|
| 44-K01 | нежилое | подвальны й | 44 | 7,63 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,63 |
| 44-K02 | нежилое | подвальны й | 44 | 5,22 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,22 |
| 44-K03 | нежилое | подвальны й | 44 | 4,45 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,45 |
| 44-K04 | нежилое | подвальны й | 44 | 4,48 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,48 |
| 44-K05 | нежилое | подвальны й | 44 | 7,37 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,37 |
| 44-K06 | нежилое | подвальны й | 44 | 7,34 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,34 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|-------|--|-------|
| 44-K07 | нежилое | подвальный | 44 | 11,38 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 11,38 |
| 44-K08 | нежилое | подвальный | 44 | 4,67 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,67 |
| 44-K09 | нежилое | подвальный | 44 | 4,39 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,39 |
| 44-K10 | нежилое | подвальный | 44 | 4,39 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,39 |
| 44-K11 | нежилое | подвальный | 44 | 4,39 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,39 |
| 44-K12 | нежилое | подвальный | 44 | 4,39 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,39 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 44-K13 | нежилое | подвальный | 44 | 4,42 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,42 |
| 44-K14 | нежилое | подвальный | 44 | 4,42 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,42 |
| 44-K15 | нежилое | подвальный | 44 | 4,42 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,42 |
| 44-K16 | нежилое | подвальный | 44 | 4,42 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,42 |
| 44-K17 | нежилое | подвальный | 44 | 4,42 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,42 |
| 44-K18 | нежилое | подвальный | 44 | 4,42 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,42 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 44-K19 | нежилое | подвальный | 44 | 4,42 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,42 |
| 44-K20 | нежилое | подвальный | 44 | 4,03 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,03 |
| 44-K21 | нежилое | подвальный | 44 | 4 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4 |
| 44-K22 | нежилое | подвальный | 44 | 4 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4 |
| 44-K23 | нежилое | подвальный | 44 | 4 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4 |
| 44-K24 | нежилое | подвальный | 44 | 4,93 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,93 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 44-K25 | нежилое | подвальный | 44 | 4,93 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,93 |
| 44-K26 | нежилое | подвальный | 44 | 4,96 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,96 |
| 44-K27 | нежилое | подвальный | 44 | 5,88 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,88 |
| 44-K28 | нежилое | подвальный | 44 | 5,85 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,85 |
| 44-K29 | нежилое | подвальный | 44 | 5,85 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,85 |
| 44-K30 | нежилое | подвальный | 44 | 4,5 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,5 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 44-К31 | нежилое | подвальный | 44 | 4,5 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,5 |
| 44-К32 | нежилое | подвальный | 44 | 4,53 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,53 |
| 45-К01 | нежилое | подвальный | 45 | 5,32 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,32 |
| 45-К02 | нежилое | подвальный | 45 | 5,35 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,35 |
| 45-К03 | нежилое | подвальный | 45 | 5,35 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,35 |
| 45-К04 | нежилое | подвальный | 45 | 4,39 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,39 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 45-K05 | нежилое | подвальный | 45 | 4,39 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,39 |
| 45-K06 | нежилое | подвальный | 45 | 4,61 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,61 |
| 45-K07 | нежилое | подвальный | 45 | 4,57 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,57 |
| 45-K08 | нежилое | подвальный | 45 | 4,57 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,57 |
| 45-K09 | нежилое | подвальный | 45 | 4,76 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,76 |
| 45-K10 | нежилое | подвальный | 45 | 4,76 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,76 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 45-K11 | нежилое | подвальный | 45 | 4,34 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,34 |
| 45-K12 | нежилое | подвальный | 45 | 3,92 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,92 |
| 45-K13 | нежилое | подвальный | 45 | 5,13 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,13 |
| 45-K14 | нежилое | подвальный | 45 | 4,77 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,77 |
| 45-K15 | нежилое | подвальный | 45 | 6,26 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,26 |
| 45-K16 | нежилое | подвальный | 45 | 6,18 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,18 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 45-K17 | нежилое | подвальный | 45 | 5,88 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,88 |
| 45-K18 | нежилое | подвальный | 45 | 5,92 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,92 |
| 45-K19 | нежилое | подвальный | 45 | 5,84 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,84 |
| 45-K20 | нежилое | подвальный | 45 | 3,59 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,59 |
| 46-K01 | нежилое | подвальный | 46 | 6,16 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,16 |
| 46-K02 | нежилое | подвальный | 46 | 7,31 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,31 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 46-K03 | нежилое | подвальный | 46 | 5,82 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,82 |
| 46-K04 | нежилое | подвальный | 46 | 4,73 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,73 |
| 46-K05 | нежилое | подвальный | 46 | 4,89 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,89 |
| 46-K06 | нежилое | подвальный | 46 | 4,56 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,56 |
| 46-K07 | нежилое | подвальный | 46 | 4,68 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,68 |
| 46-K08 | нежилое | подвальный | 46 | 4,89 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,89 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 46-K09 | нежилое | подвальный | 46 | 5,89 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,89 |
| 46-K10 | нежилое | подвальный | 46 | 6,13 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,13 |
| 46-K11 | нежилое | подвальный | 46 | 3,4 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,4 |
| 46-K12 | нежилое | подвальный | 46 | 6,99 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,99 |
| 46-K13 | нежилое | подвальный | 46 | 7,32 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 7,32 |
| 46-K14 | нежилое | подвальный | 46 | 3,6 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,6 |

| | | | | | | |
|--------|---------|-----------------|----|------|--|------|
| 46-K15 | нежилое | подвальный й | 46 | 3,6 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,6 |
| 46-K16 | нежилое | подвальный й | 46 | 3,74 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,74 |
| 46-K17 | нежилое | подвальный й | 46 | 5,78 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,78 |
| 46-K18 | нежилое | подвальный й | 46 | 5,62 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,62 |
| 46-K19 | нежилое | подвальный й | 46 | 5,78 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 5,78 |
| 46-K20 | нежилое | подвальный й | 46 | 6,72 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 6,72 |

| | | | | | | |
|--------|---------|------------|----|------|--|------|
| 46-K21 | нежилое | подвальный | 46 | 4,88 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,88 |
| 46-K22 | нежилое | подвальный | 46 | 4 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4 |
| 46-K23 | нежилое | подвальный | 46 | 4,06 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,06 |
| 46-K24 | нежилое | подвальный | 46 | 4,04 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,04 |
| 46-K25 | нежилое | подвальный | 46 | 4,04 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 4,04 |
| 46-K26 | нежилое | подвальный | 46 | 3,83 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,83 |

| | | | | | | |
|--------|---------|--------------------------------|------|------|--|------|
| 46-K27 | нежилое | подвальный | 46 | 3,83 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,83 |
| 46-K28 | нежилое | подвальный | 46 | 3,83 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,83 |
| 46-K29 | нежилое | подвальный | 46 | 3,16 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,16 |
| 46-K30 | нежилое | подвальный | 46 | 3,16 | кладовая для хранения сельскохозяйственной продукции | 3,16 |
| B01 | нежилое | встр-пристр подзем гараж | C4-6 | 9,17 | индивидуальное мото-место | 9,17 |
| B02 | нежилое | встр-пристр подзем гараж | C4-6 | 7,49 | индивидуальное мото-место | 7,49 |

| | | | | | | |
|-----|---------|------------------------------------|------|-------|---------------------------|-------|
| В03 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 8,3 | индивидуальное мото-место | 8,3 |
| В04 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 6,24 | индивидуальное мото-место | 6,24 |
| В05 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 11,42 | индивидуальное мото-место | 11,42 |
| В06 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 6,86 | индивидуальное мото-место | 6,86 |
| В07 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 7,81 | индивидуальное мото-место | 7,81 |
| В08 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 5,82 | индивидуальное мото-место | 5,82 |

| | | | | | | |
|-----|---------|------------------------------------|------|-------|---------------------------|-------|
| В09 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 9,59 | индивидуальное мото-место | 9,59 |
| В10 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 7,12 | индивидуальное мото-место | 7,12 |
| В11 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 7,12 | индивидуальное мото-место | 7,12 |
| В12 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 17,23 | индивидуальное мото-место | 17,23 |
| В13 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 5,87 | индивидуальное мото-место | 5,87 |
| В14 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 7,24 | индивидуальное мото-место | 7,24 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------------------------|------|-------|----------------------------|-------|
| В15 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 8,2 | индивидуальное мото-место | 8,2 |
| М001 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 16,97 | индивидуальное машиноместо | 16,97 |
| М002 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 15,86 | индивидуальное машиноместо | 15,86 |
| М003 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 18,05 | индивидуальное машиноместо | 18,05 |
| М004 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 15,73 | индивидуальное машиноместо | 15,73 |
| М005 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | С4-6 | 16,47 | индивидуальное машиноместо | 16,47 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------------------------|------|-------|----------------------------|-------|
| M006 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 18,3 | индивидуальное машиноместо | 18,3 |
| M007 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,2 | индивидуальное машиноместо | 17,2 |
| M008 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 18,35 | индивидуальное машиноместо | 18,35 |
| M009 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 15,86 | индивидуальное машиноместо | 15,86 |
| M010 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,74 | индивидуальное машиноместо | 17,74 |
| M011 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 18,05 | индивидуальное машиноместо | 18,05 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------------------------|------|-------|----------------------------|-------|
| M012 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 15,86 | индивидуальное машиноместо | 15,86 |
| M013 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,1 | индивидуальное машиноместо | 16,1 |
| M014 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,76 | индивидуальное машиноместо | 16,76 |
| M015 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,77 | индивидуальное машиноместо | 16,77 |
| M016 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 31,49 | индивидуальное машиноместо | 31,49 |
| M017 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 30,71 | индивидуальное машиноместо | 30,71 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------------------------|------|-------|----------------------------|-------|
| M018 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,63 | индивидуальное машиноместо | 17,63 |
| M019 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 14,3 | индивидуальное машиноместо | 14,3 |
| M020 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,38 | индивидуальное машиноместо | 16,38 |
| M021 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,38 | индивидуальное машиноместо | 16,38 |
| M022 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 14,3 | индивидуальное машиноместо | 14,3 |
| M023 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,38 | индивидуальное машиноместо | 16,38 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------------------------|------|-------|----------------------------|-------|
| M024 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 23,63 | индивидуальное машиноместо | 23,63 |
| M025 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,63 | индивидуальное машиноместо | 17,63 |
| M026 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 14,3 | индивидуальное машиноместо | 14,3 |
| M027 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,38 | индивидуальное машиноместо | 16,38 |
| M028 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,38 | индивидуальное машиноместо | 16,38 |
| M029 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 14,3 | индивидуальное машиноместо | 14,3 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------------------------|------|-------|----------------------------|-------|
| M030 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,38 | индивидуальное машиноместо | 16,38 |
| M031 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 29,66 | индивидуальное машиноместо | 29,66 |
| M032 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,63 | индивидуальное машиноместо | 17,63 |
| M033 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 14,3 | индивидуальное машиноместо | 14,3 |
| M034 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,37 | индивидуальное машиноместо | 16,37 |
| M035 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,38 | индивидуальное машиноместо | 16,38 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------------------------|------|-------|----------------------------|-------|
| M036 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 14,3 | индивидуальное машиноместо | 14,3 |
| M037 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,37 | индивидуальное машиноместо | 16,37 |
| M038 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,38 | индивидуальное машиноместо | 16,38 |
| M039 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,83 | индивидуальное машиноместо | 17,83 |
| M040 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,39 | индивидуальное машиноместо | 17,39 |
| M041 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 14,17 | индивидуальное машиноместо | 14,17 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------------------------|------|-------|----------------------------|-------|
| M042 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,23 | индивидуальное машиноместо | 16,23 |
| M043 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,23 | индивидуальное машиноместо | 16,23 |
| M044 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 14,17 | индивидуальное машиноместо | 14,17 |
| M045 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 16,19 | индивидуальное машиноместо | 16,19 |
| M046 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,15 | индивидуальное машиноместо | 17,15 |
| M047 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 24,58 | индивидуальное машиноместо | 24,58 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------------------------|------|-------|----------------------------|-------|
| M048 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 34,14 | индивидуальное машиноместо | 34,14 |
| M049 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 19,31 | индивидуальное машиноместо | 19,31 |
| M050 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 15,65 | индивидуальное машиноместо | 15,65 |
| M051 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,93 | индивидуальное машиноместо | 17,93 |
| M052 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,93 | индивидуальное машиноместо | 17,93 |
| M053 | нежилое | встр- пристр подзем гараж | C4-6 | 17,33 | индивидуальное машиноместо | 17,33 |

Раздел 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. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь, кв. м. |
|-------|-------------------------|---------------------------------------|--|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | лестница | 1, 8, подвальный этажи секции 41 | для прохода | 70,09 |
| 2 | коридор | 1 – 7, подвальный этажи секции 41 | для прохода | 244,8 |
| 3 | лестнично-лифтовой узел | 1 – 7 этажи секции 41 | для размещения лифтового оборудования | 178,09 |
| 4 | колясочная | 1 этаж секции 41 | для размещения колясок собственника | 2,73 |
| 5 | мусоросборная камера | 1 этаж секции 41 | для сбора мусора | 4,56 |
| 6 | тамбур | 1, подвальный этажи секции 41 | для предохранения от наружного воздуха, дыма | 18,68 |
| 7 | лестница | 1, подвальный этажи секции 42 | для прохода | 36,96 |
| 8 | коридор | 1 – 10, подвальный этажи секции 42 | для прохода | 357,12 |
| 9 | лестнично-лифтовой узел | 1 – 10 этажи секции 42 | для размещения лифтового оборудования | 342,37 |
| 10 | колясочная | 1 этаж секции 42 | для размещения колясок собственника | 12,24 |
| 11 | мусоросборная камера | 1 этаж секции 42 | для сбора мусора | 5,65 |
| 12 | тамбур | 1, подвальный этажи секции 42 | для предохранения от наружного воздуха, дыма | 22,91 |
| 13 | лестница | 1, подвальный этажи секции 43 | для прохода | 26,1 |
| 14 | коридор | 1 – 10, подвальный этажи секции 43 | для прохода | 244,86 |
| 15 | лестнично-лифтовой узел | 1 – 10 этажи секции 43 | для размещения лифтового оборудования | 224,58 |

| | | | | |
|----|---|------------------------------------|--|--------|
| 16 | колясочная | 1 этаж секции 43 | для размещения колясок собственника | 14,41 |
| 17 | тамбур | 1, подвальный этажи секции 43 | для предохранения от наружного воздуха, дыма | 10,78 |
| 18 | лестница | 1, подвальный этажи секции 44 | для прохода | 28,33 |
| 19 | коридор | 1 – 10, подвальный этажи секции 44 | для прохода | 396,9 |
| 20 | лестнично-лифтовой узел | 1 – 10 этажи секции 44 | для размещения лифтового оборудования | 273,13 |
| 21 | колясочная | 1 этаж секции 44 | для размещения колясок собственника | 15,48 |
| 22 | тамбур | 1, подвальный этажи секции 44 | для предохранения от наружного воздуха, дыма | 10,62 |
| 23 | лестница | 1, подвальный этажи секции 45 | для прохода | 27,9 |
| 24 | коридор | 1 – 10, подвальный этажи секции 45 | для прохода | 251,73 |
| 25 | лестнично-лифтовой узел | 1 – 10 этажи секции 45 | для размещения лифтового оборудования | 190,95 |
| 26 | колясочная | 1 этаж секции 45 | для размещения колясок собственника | 11,77 |
| 27 | мусоросборная камера | 1 этаж секции 45 | для сбора мусора | 4,8 |
| 28 | тамбур | 1, подвальный этажи секции 45 | для предохранения от наружного воздуха, дыма | 14,99 |
| 29 | лестница | 1, подвальный этажи секции 46 | для прохода | 15,33 |
| 30 | коридор | 1 – 10, подвальный этажи секции 46 | для прохода | 247,6 |
| 31 | лестнично-лифтовой узел | 1 – 10 этажи секции 46 | для размещения лифтового оборудования | 198,61 |
| 32 | колясочная | 1 этаж секции 46 | для размещения колясок собственника | 10,15 |
| 33 | мусоросборная камера | 1 этаж секции 46 | для сбора мусора | 4,24 |
| 34 | тамбур | 1, подвальный этажи секции 46 | для предохранения от наружного воздуха, дыма | 8,05 |
| 35 | помещение для хранения уборочного инвентаря | подвальный этаж секции 41 | для размещения уборочного оборудования | 6,42 |

| | | | | |
|----|---|-------------------------------|--|------|
| 36 | зона безопасности маломобильных групп населения | подвальный этаж секций 43, 46 | для обеспечения безопасности | 23 |
| 37 | помещение уборки кровли | 8 этаж секции 41 | для размещения уборочного оборудования | 3,59 |

16.2. Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | во всех секциях | лифт | вертикальный транспорт |
| 2 | подвальный этаж | главный распределительный щит | для электроснабжения |
| 3 | подвальный этаж | индивидуальный тепловой пункт | для распределения тепла от индивидуальной котельной, горячего водоснабжения |
| 4 | подвальный этаж | водомерный узел | для водоснабжения |
| 5 | все квартиры | вентиляционная установка | для вентиляции |
| 6 | автостоянка | приточная установка | для вентиляции |
| 7 | кровля | вытяжной вентилятор на кровле | для вентиляции (вытяжка с автостоянки) |
| 8 | кровля | вентилятор дымоудаления на кровле | часть системы дымоудаления из автостоянки |
| 9 | кровля автостоянки | вентилятор дымоудаления на кровле | часть системы дымоудаления из автостоянки |
| 10 | подвальный этаж | вентилятор канальный | для вентиляции подвальных помещений |
| 11 | подвальный этаж | приточная установка | приток воздуха в тех. помещения |
| 12 | дренажные прямки | дренажный насос | дренаж вод в подвале и тех. помещениях |
| 13 | на выпуске канализации | фильтрующий модуль | для очистки собранных стоков |

| | | | |
|----|-----------------------------------|---------------------|--|
| 14 | кровля | трапы с подогревом | отвод стоков |
| 15 | кровля | водосборные воронки | отвод стоков |
| 16 | Подвальный этаж (помещение связи) | оборудование связи | для размещения щитов учета и распределения показаний |

Раздел 17. О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

| | | | |
|---|--------|---|---|
| 17.1. О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства | Нулевой цикл, устройство оснований |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства | 4 кв. 2017 г. |
| 17.1. О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства | Возведение подземных конструкций, устройство монолитных конструкций 1-2 этажей здания |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства | 4 кв. 2018 г. |
| 17.1. О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства | Возведение надземных конструкций в полном объеме |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства | 2 кв. 2020 г. |
| 17.1. О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства | Монтаж инженерно-технических систем |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства | 4 кв. 2020 г. |

| | | | |
|--|--------|---|--|
| 17.1. 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 | 1 кв. 2021 г. |

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

| | | | |
|---|--------|--|---------------|
| 18.1. О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства (руб.) | 2 923 825 314 |
|---|--------|--|---------------|

Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

| | | | |
|--|--------|--|--------------------|
| 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 | Страхование |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона | 78:07:0003299:1234 |
| 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 | |

| | | | |
|---|--------|--|--|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы | |
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд | |

Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников 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 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства | |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств (рублей) | |
| | 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 | |

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | | |
|---|--------|--|-------------|
| 21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.) | 400 000 000 |
|---|--------|--|-------------|

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 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", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 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"

| | | | |
|---|--------|---|--|
| <p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры.</p> <p>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" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p> | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры | |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры | |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | |

| | | | | |
|--|--------|-------|--|---------------------------------------|
| <p>О целях затрат застройщика из числа целей, 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" 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</p> | 22.1.8 | № п/п | Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве | Планируемые затраты застройщика, руб. |
| | | 1 | 2 | 3 |
| | | | | |

Раздел 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

| | | |
|---------------------------------|--------|--|
| 23.1. Иная информация о проекте | 23.1.1 | В рамках проекта предусмотрена площадка ДОУ площадью 616 кв.м., которая предназначена исключительно для пользования владельцем ДОУ в секции К41. |
|---------------------------------|--------|--|

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

| № п/п | Дата | Наименование раздела проектной документации | Описание изменений |
|-------|------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 12.12.2016 | Схема планировочной организации земельного участка | Представлен новый Градостроительный план земельного участка №RU78204000-25684. В соответствии с Градостроительным планом площадь земельного участка – 38279 м ² |
| 2 | 12.12.2016 | Схема планировочной организации земельного участка | Изменен кадастровый номер земельного участка. |
| 3 | 12.12.2016 | Схема планировочной организации земельного участка | В восточной части территории, по границе участка, при примыкании к существующему тротуару Аптекарского пр., предусмотрено устройство откоса. |
| 4 | 12.12.2016 | Схема планировочной организации земельного участка | Откорректированы конструкции дорожных одежд. |
| 5 | 12.12.2016 | Схема планировочной организации земельного участка | Уточнены технико-экономические показатели земельного участка. |
| 6 | 12.12.2016 | Схема планировочной организации земельного участка | Присоединение сетей электроснабжения предусмотрено к новой трансформаторной подстанции, запроектированной за границами участка. |
| 7 | 12.12.2016 | Технологические решения | Изменено количество и габариты машино-мест в секции С4-6 гаража, а так же площади помещений гаража. |

| | | | |
|----|------------|--|--|
| 8 | 12.12.2016 | Технологические решения | Перевод пищеблока ДОУ с полуфабрикатаков высокой степени готовности на сырье и замена технологического оборудования. |
| 9 | 12.12.2016 | Архитектурные решения | Изменена толщина утеплителя в наружных ограждающих конструкциях. Изменена толщина внутренних перегородок |
| 10 | 12.12.2016 | Архитектурные решения | Во всех секциях, в технических этажах, изменены габариты дверных проёмов |
| 11 | 12.12.2016 | Архитектурные решения | В секции К41, на 1-ом и 2-ом этажах изменен порядок расположения помещений ДОУ. |
| 12 | 12.12.2016 | Архитектурные решения | В секции К41 на 3-7-х этажах увеличена спальня в осях «1с-2с»/ «Гс-Дс». Предусмотрена перепланировка 2-х квартир в осях «10с-11с»/ «Ас-Вс». «11с-13с»/ «Ас-Дс» |
| 13 | 12.12.2016 | Архитектурные решения | В секции К41 на 7-ом этаже изменено расположение лестницы на 2-ой уровень квартиры в осях «11с-12С»/ «Вс» |
| 14 | 12.12.2016 | Архитектурные решения | В секции К42-46 произведены перепланировки. |
| 15 | 12.12.2016 | Конструктивные и объемно-планировочные решения | Корректировка свайного поля секции К41, К42. |
| 16 | 12.12.2016 | Конструктивные и объемно-планировочные решения | Изменение толщины щебеночной подготовки под фундаментной плитой гаража. |
| 17 | 12.12.2016 | Конструктивные и объемно-планировочные решения | Изменение в схемах расположения стен (согласно изменениям раздела АР). |
| 18 | 12.12.2016 | Конструктивные и объемно-планировочные решения | Корректировка толщины утеплителя панелей типового этажа. |

| | | | |
|----|------------|---|---|
| 19 | 12.12.2016 | Конструктивные и объемно-планировочные решения | Изменение толщины перекрытия 10-го этажа. |
| 20 | 12.12.2016 | Конструктивные и объемно-планировочные решения | Изменение высотных отметок плиты покрытия гаража. |
| 21 | 12.12.2016 | Системы водоснабжения и водоотведения | Откорректированы условия подключения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» |
| 22 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Тепловые сети. Изменена тепловая нагрузка. |
| 23 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Изменена трассировка воздуховодов по квартирам. |
| 24 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | В квартирах установлены приточные стеновые решетки регулятором расхода воздуха, ирисовые клапаны исключены. |
| 25 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Откорректировано расположение и количество воздуховодов в шахте на планах первого и второго этажей секции К41 |
| 26 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Откорректирована принципиальная схема общеобменной вентиляции |
| 27 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | На техническом этаже аннулированы системы подпора воздуха (ПД4.6.3, ПД4.6.3.1) секции К46 |
| 28 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Исключены системы сброса давления в помещениях МГМ |
| 29 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Для нагрева воздуха, подаваемого в помещения МГН, предусмотрен электрокалорифер, исключен водяной калорифер. |

| | | | |
|----|------------|---|--|
| 30 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Изменено расположение шахты забора воздуха для системы ПД4.3.1. |
| 31 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Воздухозабор системы подпора ПД4.6.5 организован с покрытия кровли секции К46. |
| 32 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Изменены трассировки воздуховодов, проложенных в подвале. Принципиальные решения по вентиляции сохранены без изменения |
| 33 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Место выброса систем В04.1.9, В04.1.11, В04.1.12, В04.1.14, обслуживающих помещения ДОУ, перенесено на кровлю К42 |
| 34 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Изменено расположение воздуховодов компенсации ДУ на плане первого этажа секции К41 в ДОУ, в связи с изменениями архитектурных планировок. |
| 35 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Откорректирована принципиальная схема общеобменной вентиляции для помещений ДОУ |
| 36 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Произведен перерасчет воздухообмена для горячего цеха ДОУ |
| 37 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Изменено расположение шахты компенсации ДУ в подземном паркинге №6 |
| 38 | 12.12.2016 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. | Произведен перерасчет системы ДУ в подземном паркинге №6 |
| 39 | 12.12.2016 | Система электроснабжения | Изменения в связи изменениями технологии ДОУ |
| 40 | 12.12.2016 | Система электроснабжения | Изменения в связи с корректировкой квартирографии |

| | | | |
|----|------------|--------------------------|--|
| 41 | 12.12.2016 | Система электроснабжения | Изменения в связи с новыми техническими условиями ПАО «Ленэнерго» |
| 42 | 12.12.2016 | Сети связи | Изменения в связи с корректировкой квартирографии |
| 43 | 04.04.2018 | 6, 17 | В разделе 6 внесены данные о финансовом результате на отчетную дату 31.12.2017 В разделе 17 уточнен срок ввода в эксплуатацию |



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: af63e07ac40cc780e7111166bcf8e37b
Владелец: **ООО "БОНАВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"**, Черная
Мария Владимировна, Санкт-Петербург
Действителен: с 11.07.2017 по 11.09.2018



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd
Владелец: **Минстрой России**, г.Москва
Действителен: с 28.07.2017 по 28.07.2018