



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 11e8a2902500cf80e711008f0937efa7
Владелец: ООО "ИнвестКапитал", Гольст Надежда
Александровна, Всеволожский район, поселок Бугры
Действителен: с 01.09.2017 по 01.09.2018



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

Утверждена
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

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

Проектная декларация

18-47-000075-04 в редакции от 15.05.2018

ЦДС «Муринский Посад» корпус 3

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	«ИНВЕСТКАПИТАЛ»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	«ИНВЕСТКАПИТАЛ»
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	188660
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	1.2.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Бугры
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Школьная
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 11 Корпус: 1 Строение: А
	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	09:30 - 18:30
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:30 - 18:30
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:30 - 18:30
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:30 - 18:30
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:30 - 18:30
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	(812) 676-00-00
	1.4.2	Адрес электронной почты	info@cds.spb.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://stroiteli-spb.ru/
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Медведев
	1.5.2	Имя	Михаил
	1.5.3	Отчество	Анатольевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7813353502
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	5067847210547
	2.1.3	Год регистрации	2006

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	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	Медведев
	3.3.2	Имя	Михаил
	3.3.3	Отчество (при наличии)	Анатольевич
	3.3.4	Гражданство	Российской Федерации
	3.3.5	Страна места жительства	Россия
	3.3.6	% голосов в органе управления	100

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	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой – 1 этап
	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	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Пулковское
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 40 Корпус: 3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Пулковский 2»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	20.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-34-2015

	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	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой (II этап): надземная автостоянка
	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	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Пулковское
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 36 Корпус: 6 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Пулковский 3»
	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	27.12.2016
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-47.1-2016	

	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	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой (II этап): жилое здание
	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	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Пулковское
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 36 Корпус: 5 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Пулковский 3»
	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	27.12.2016
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-47-2016	

	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	Многоквартирный жилой дом с подземной автостоянкой, встроенными и пристроенными помещениями: многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Курортный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Сестрорецк
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Токарева
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 24 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Дюна»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.12.2016
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-10-19-2016	

	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	Многоквартирный жилой дом с подземной автостоянкой, встроенными и пристроенными помещениями: подземная автостоянка
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Курортный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Сестрорецк
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Токарева
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 26 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Дюна»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.12.2016
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-10-19.2-2016	

	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	Многоквартирный жилой дом с подземной автостоянкой, встроенными и пристроенными помещениями: здание общественного назначения
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Курортный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Сестрорецк
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Токарева
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 28 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Дюна»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.12.2016
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-10-19.1-2016	

	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	Жилой комплекс с автостоянками. I этап: Корпус №4 со встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением на 110 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 4 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Новое Мурино» корпус 4
	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	02.11.2015
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-54-2013	

	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 с автостоянками. I этап: Корпус №5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 11 Корпус: 3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Новое Мурино» корпус 5
	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	25.05.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-54-2013

	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 с автостоянками III этап. Корпус 6
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 13 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Новое Мурино» корпус 6
	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	26.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-54-2013

	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 с автостоянками. II этап. Корпус №7
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 13 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Новое Мурино» корпус 7
	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	26.05.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-54-2013

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района 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 с автостоянками. III этап. Корпус №8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 15 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Новое Мурино» корпус 8
	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	19.04.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-54-2013

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района 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 с автостоянками. Корпус №9. II этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Новое Мурино» корпус 9
	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	15.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-54-2013

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района 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 с автостоянками. III этап. Корпус №10
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 19 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Новое Мурино» корпус 10
	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	30.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-54-2013

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района 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 с автостоянками. Корпус №11. IV этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Новое Мурино» корпус 11
	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	18.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-54-2013

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района 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 с автостоянками
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 11 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Новое Мурино» корпус 12
	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	27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-54-2014

	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 дом с автостоянками. Корпус 1. Этап 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шоссе в Лаврики
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 59 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский Посад» корпус 1 этап 1
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-58-2013

	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	Многоквартирный жилой дом с автостоянками. Корпус 1. Этап 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шоссе в Лаврики
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 59А Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский Посад» корпус 1 этап 1
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-58-2013

	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	Многоквартирный жилой дом с автостоянками. Корпус 1. 2 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шоссе в Лаврики
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 59 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский посад» корпус 1 этап 2
	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	31.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-58-2013

	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	Многоквартирный жилой дом с автостоянками. Корпус 1. 2 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шоссе в Лаврики
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 59Б Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский посад» корпус 1 этап 2
	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	31.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-58-2013

	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	Многоквартирный жилой дом с автостоянками. Корпус 1. 3 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шоссе в Лаврики
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 59 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский посад» корпус 1 этап 3
	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	18.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-58-2013

	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	Многоквартирный жилой дом с автостоянками. Корпус 1. 3 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шоссе в Лаврики
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 59В Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский посад» корпус 1 этап 3
	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	18.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-58-2013

	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	Многоквартирный жилой дом с автостоянками. Корпус 1. 4 этап. Многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шоссе в Лаврики
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 59 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский посад» корпус 1 этап 4
	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	19.01.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-58-2013

	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	Многоквартирный жилой дом с автостоянкой
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шоссе в Лаврики
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 55 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский Посад» корпус 4
	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	30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-67-2014

	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 дом с автостоянкой
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шоссе в Лаврики
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 55А Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский Посад» корпус 4
	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	30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-67-2014

	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 дом. Корпус 2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	земли САОЗТ «Ручьи»
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: — Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский посад» корпус 2
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства 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	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями обслуживания, подземными паркингами и надземными автостоянками. Корпус 3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	земли САОЗТ «Ручьи»
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: — Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЦДС «Муринский посад» корпус 3
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

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 проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	

безопасность объектов капитального строительства	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	
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	
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	

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	31.03.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	542490,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	690324,00

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	9418065,00
--	-------	--	------------

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	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	
--	--------	--	--

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

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	ООО «ИнвестКапитал» входит в Группу компаний ЦДС
---	-------	--

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 местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Муринское
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	–
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	

	9.2.16	Уточнение адреса	Земли САОЗТ «Ручьи»
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	16
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	75 780,89
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Сейсмическая активность 5 баллов в соответствии с СП 14.13330.2014
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	50 956,11
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	110,68
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	51 066,79

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 осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
10.2. 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	«Глобал Инжиниринг Комплекс»
	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	7842478954
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	«Зеленый Свет плюс»
	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	7804403161
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	«Проектно-Конструкторское Бюро «Строй-Проект»
	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	7842392721
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	30.06.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	47-2-1-3-0024-17
	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
10.5. 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	Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Муринский Посад» корпус 3. Сокращенное наименование: ЦДС «Муринский Посад» корпус 3

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	47-RU47504307-049К-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	13.07.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	13.07.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области

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 (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
	12.1.2	Вид договора	Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	02.02.2012
	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	Застройщик
	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	47:07:0722001:71
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	303 580 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	Проектом предусмотрено устройство проездов и пешеходных тротуаров с плиточным покрытием, возможность проезда пожарных машин.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	377 машино-мест предусмотрено в южной части земельного участка в границах землеотвода по градостроительному плану на открытых стоянках в пешеходной доступности не более 500 метров

	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)	Во дворе дома размещены детские площадки, совмещенные со спортивными площадками и площадками для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются малыми архитектурными формами. Размеры физкультурно-спортивных площадок для отдыха приняты с учетом размещения стадиона и спортивных площадок на смежном участке общеобразовательной школы, расположенном с южной стороны от проектируемой территории. С восточной стороны от территории проектирования, в границах земельного участка, планируется зона рекреационного назначения по берегу реки Охта.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Проектом предусматривается устройство двух мусоросборочных площадок с асфальтобетонным покрытием и ограждением с трех сторон, на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок для отдыха и спорта, и на расстоянии не более 100 м от наиболее удаленного входа в жилое здание.

	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Проектом предусмотрено устройство газонов, посадка деревьев, кустарников декоративных пород. Игровые площадки для детей, места отдыха для взрослых, а также парковки для автомашин изолируются живыми изгородями из кустарников. Также на газонах запроектированы цветники. На участке предусмотрено ограждение, отделяющие площадки от проезжей части и тротуаров.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Соответствует установленным требованиям СП 59.13330.2012. Уклоны косынок и пандусов в зоне переходов для маломобильных групп населения устраиваются с продольным уклоном не более 10%. Занижение бортового камня 1,5 см, на ширину 1,75 м для удобства передвижения маломобильных групп населения предусмотрено на путях возможного движения.
	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)	Проектом предусмотрено устройство наружного освещения территории жилого дома и парковок светильниками, установленными на металлических опорах. Технические условия выданы ОАО «ОЭК» для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям – Приложение № 1 к ДС №8 от 01.02.2017г. к договору № 019-0102-14/ТП от 28.02.2014 г. Срок действия ТУ – 4 года

	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	Все проезды и стоянки проектируются в асфальтобетонном покрытии. Тротуары приняты с асфальтобетонным покрытием и с покрытием тротуарной плиткой. Территория зоны отдыха благоустраивается дорожками и площадками с набивным покрытием, плиткой. Покрытие спортивных и детских площадок покрываются полимерным покрытием из резиновой крошки.
--	--------	---	--

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 сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	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	«Теплосеть Санкт-Петербурга»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7810577007
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	420/81070201/5-21
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	31.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	27 198 435,76
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Горячее водоснабжение
	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	«Теплосеть Санкт-Петербурга»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7810577007
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	420/81070201/5-21
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	31.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	11 187 017,28
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ЛенОблВод-Инвест»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4703130917
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	04.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	З/Л1-071-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	04.06.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	23 920 923,9
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ЛенОблВод-Инвест»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4703130917
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	04.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	З/Л1-071-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	04.06.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	15 728 678,59
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	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	«Объединённая Энергетическая Компания»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7810258843
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	28.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	28.02.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	43 811 876,49
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	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
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	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
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	Публичное акционерное общество (12247)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Диспетчеризация лифтов

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388

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	1 372
	15.1.2	Количество нежилых помещений	200
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	198
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	2

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
1	Жилое помещение	1	1	31,47	1
2	Жилое помещение	1	1	41,38	1
3	Жилое помещение	1	1	31,3	1
4	Жилое помещение	1	1	33,02	1
5	Жилое помещение	1	1	33,02	1

6	Жилое помещение	1	1	33,02	1
7	Жилое помещение	1	1	31,3	1
8	Жилое помещение	1	1	51,68	2
9	Жилое помещение	1	1	25,2	1
10	Жилое помещение	1	1	26,92	1
11	Жилое помещение	2	1	35,09	1

12	Жилое помещение	2	1	30,72	1
13	Жилое помещение	2	1	40,78	1
14	Жилое помещение	2	1	30,84	1
15	Жилое помещение	2	1	32,56	1
16	Жилое помещение	2	1	32,56	1
17	Жилое помещение	2	1	32,56	1

18	Жилое помещение	2	1	32,56	1
19	Жилое помещение	2	1	30,84	1
20	Жилое помещение	2	1	51,39	2
21	Жилое помещение	2	1	24,71	1
22	Жилое помещение	2	1	26,46	1
23	Жилое помещение	3	1	35,09	1

24	Жилое помещение	3	1	30,72	1
25	Жилое помещение	3	1	40,78	1
26	Жилое помещение	3	1	30,84	1
27	Жилое помещение	3	1	32,56	1
28	Жилое помещение	3	1	32,56	1
29	Жилое помещение	3	1	32,56	1

30	Жилое помещение	3	1	32,56	1
31	Жилое помещение	3	1	30,84	1
32	Жилое помещение	3	1	51,39	2
33	Жилое помещение	3	1	24,71	1
34	Жилое помещение	3	1	26,46	1
35	Жилое помещение	4	1	35,09	1

36	Жилое помещение	4	1	30,72	1
37	Жилое помещение	4	1	40,78	1
38	Жилое помещение	4	1	30,84	1
39	Жилое помещение	4	1	32,56	1
40	Жилое помещение	4	1	32,56	1
41	Жилое помещение	4	1	32,56	1

42	Жилое помещение	4	1	32,56	1
43	Жилое помещение	4	1	30,84	1
44	Жилое помещение	4	1	51,39	2
45	Жилое помещение	4	1	24,71	1
46	Жилое помещение	4	1	26,46	1
47	Жилое помещение	5	1	35,09	1

48	Жилое помещение	5	1	30,72	1
49	Жилое помещение	5	1	40,78	1
50	Жилое помещение	5	1	30,84	1
51	Жилое помещение	5	1	32,56	1
52	Жилое помещение	5	1	32,56	1
53	Жилое помещение	5	1	32,56	1

54	Жилое помещение	5	1	32,56	1
55	Жилое помещение	5	1	30,84	1
56	Жилое помещение	5	1	51,39	2
57	Жилое помещение	5	1	24,71	1
58	Жилое помещение	5	1	26,46	1
59	Жилое помещение	6	1	35,09	1

60	Жилое помещение	6	1	30,72	1
61	Жилое помещение	6	1	40,78	1
62	Жилое помещение	6	1	30,84	1
63	Жилое помещение	6	1	32,56	1
64	Жилое помещение	6	1	32,56	1
65	Жилое помещение	6	1	32,56	1

66	Жилое помещение	6	1	32,56	1
67	Жилое помещение	6	1	30,84	1
68	Жилое помещение	6	1	51,39	2
69	Жилое помещение	6	1	24,71	1
70	Жилое помещение	6	1	26,46	1
71	Жилое помещение	7	1	35,09	1

72	Жилое помещение	7	1	30,72	1
73	Жилое помещение	7	1	40,78	1
74	Жилое помещение	7	1	30,84	1
75	Жилое помещение	7	1	32,56	1
76	Жилое помещение	7	1	32,56	1
77	Жилое помещение	7	1	32,56	1

78	Жилое помещение	7	1	32,56	1
79	Жилое помещение	7	1	30,84	1
80	Жилое помещение	7	1	51,39	2
81	Жилое помещение	7	1	24,71	1
82	Жилое помещение	7	1	26,46	1
83	Жилое помещение	8	1	35,09	1

84	Жилое помещение	8	1	30,72	1
85	Жилое помещение	8	1	40,78	1
86	Жилое помещение	8	1	30,84	1
87	Жилое помещение	8	1	32,56	1
88	Жилое помещение	8	1	32,56	1
89	Жилое помещение	8	1	32,56	1

90	Жилое помещение	8	1	32,56	1
91	Жилое помещение	8	1	30,84	1
92	Жилое помещение	8	1	51,39	2
93	Жилое помещение	8	1	24,71	1
94	Жилое помещение	8	1	26,46	1
95	Жилое помещение	9	1	35,09	1

96	Жилое помещение	9	1	30,72	1
97	Жилое помещение	9	1	40,78	1
98	Жилое помещение	9	1	30,84	1
99	Жилое помещение	9	1	32,56	1
100	Жилое помещение	9	1	32,56	1
101	Жилое помещение	9	1	32,56	1

102	Жилое помещение	9	1	32,56	1
103	Жилое помещение	9	1	30,84	1
104	Жилое помещение	9	1	51,39	2
105	Жилое помещение	9	1	24,71	1
106	Жилое помещение	9	1	26,46	1
107	Жилое помещение	10	1	35,09	1

108	Жилое помещение	10	1	30,72	1
109	Жилое помещение	10	1	40,78	1
110	Жилое помещение	10	1	30,84	1
11	Жилое помещение	10	1	32,56	1
112	Жилое помещение	10	1	32,56	1
113	Жилое помещение	10	1	32,56	1

114	Жилое помещение	10	1	32,56	1
115	Жилое помещение	10	1	30,84	1
116	Жилое помещение	10	1	51,39	2
117	Жилое помещение	10	1	24,71	1
118	Жилое помещение	10	1	26,46	1
119	Жилое помещение	11	1	35,09	1

120	Жилое помещение	11	1	30,72	1
121	Жилое помещение	11	1	40,78	1
122	Жилое помещение	11	1	30,84	1
123	Жилое помещение	11	1	32,56	1
124	Жилое помещение	11	1	32,56	1
125	Жилое помещение	11	1	32,56	1

126	Жилое помещение	11	1	32,56	1
127	Жилое помещение	11	1	30,84	1
128	Жилое помещение	11	1	51,39	2
129	Жилое помещение	11	1	24,71	1
130	Жилое помещение	11	1	26,46	1
131	Жилое помещение	12	1	35,09	1

132	Жилое помещение	12	1	30,72	1
133	Жилое помещение	12	1	40,78	1
134	Жилое помещение	12	1	30,84	1
135	Жилое помещение	12	1	32,56	1
136	Жилое помещение	12	1	32,56	1
137	Жилое помещение	12	1	32,56	1

138	Жилое помещение	12	1	32,56	1
139	Жилое помещение	12	1	30,84	1
140	Жилое помещение	12	1	51,39	2
141	Жилое помещение	12	1	24,71	1
142	Жилое помещение	12	1	26,46	1
143	Жилое помещение	13	1	35,09	1

144	Жилое помещение	13	1	30,72	1
145	Жилое помещение	13	1	40,78	1
146	Жилое помещение	13	1	30,84	1
147	Жилое помещение	13	1	32,56	1
148	Жилое помещение	13	1	32,56	1
149	Жилое помещение	13	1	32,56	1

150	Жилое помещение	13	1	32,56	1
151	Жилое помещение	13	1	30,84	1
152	Жилое помещение	13	1	51,39	2
153	Жилое помещение	13	1	24,71	1
154	Жилое помещение	13	1	26,46	1
155	Жилое помещение	14	1	35,09	1

156	Жилое помещение	14	1	30,72	1
157	Жилое помещение	14	1	40,78	1
158	Жилое помещение	14	1	30,84	1
159	Жилое помещение	14	1	32,56	1
160	Жилое помещение	14	1	32,56	1
161	Жилое помещение	14	1	32,56	1

162	Жилое помещение	14	1	32,56	1
163	Жилое помещение	14	1	30,84	1
164	Жилое помещение	14	1	51,39	2
165	Жилое помещение	14	1	24,71	1
166	Жилое помещение	14	1	26,46	1
167	Жилое помещение	15	1	35,09	1

168	Жилое помещение	15	1	30,72	1
169	Жилое помещение	15	1	40,78	1
170	Жилое помещение	15	1	30,84	1
171	Жилое помещение	15	1	32,56	1
172	Жилое помещение	15	1	32,56	1
173	Жилое помещение	15	1	32,56	1

174	Жилое помещение	15	1	32,56	1
175	Жилое помещение	15	1	30,84	1
176	Жилое помещение	15	1	51,39	2
177	Жилое помещение	15	1	24,71	1
178	Жилое помещение	15	1	26,46	1
179	Жилое помещение	16	1	35,09	1

180	Жилое помещение	16	1	30,72	1
181	Жилое помещение	16	1	40,78	1
182	Жилое помещение	16	1	30,84	1
183	Жилое помещение	16	1	32,56	1
184	Жилое помещение	16	1	32,56	1
185	Жилое помещение	16	1	32,56	1

186	Жилое помещение	16	1	32,56	1
187	Жилое помещение	16	1	30,84	1
188	Жилое помещение	16	1	51,39	2
189	Жилое помещение	16	1	24,71	1
190	Жилое помещение	16	1	26,46	1
191	Жилое помещение	17	1	35,09	1

192	Жилое помещение	17	1	30,72	1
193	Жилое помещение	17	1	40,78	1
194	Жилое помещение	17	1	30,84	1
195	Жилое помещение	17	1	32,56	1
196	Жилое помещение	17	1	32,56	1
197	Жилое помещение	17	1	32,56	1

198	Жилое помещение	17	1	32,56	1
199	Жилое помещение	17	1	30,84	1
200	Жилое помещение	17	1	51,39	2
201	Жилое помещение	17	1	24,71	1
202	Жилое помещение	17	1	26,46	1
203	Жилое помещение	1	2	33,73	1

204	Жилое помещение	1	2	37,08	1
205	Жилое помещение	1	2	31,3	1
206	Жилое помещение	1	2	51,96	2
207	Жилое помещение	1	2	33,02	1
208	Жилое помещение	1	2	33,07	1
209	Жилое помещение	1	2	33,84	1

210	Жилое помещение	1	2	40,88	1
211	Жилое помещение	1	2	32,92	1
212	Жилое помещение	1	2	32,52	1
213	Жилое помещение	2	2	35,12	1
214	Жилое помещение	2	2	32,96	1
215	Жилое помещение	2	2	36,54	1

216	Жилое помещение	2	2	30,84	1
217	Жилое помещение	2	2	32,56	1
218	Жилое помещение	2	2	32,56	1
219	Жилое помещение	2	2	32,56	1
220	Жилое помещение	2	2	32,56	1
221	Жилое помещение	2	2	33,39	1

222	Жилое помещение	2	2	40,34	1
223	Жилое помещение	2	2	32,47	1
224	Жилое помещение	2	2	32	1
225	Жилое помещение	3	2	35,12	1
226	Жилое помещение	3	2	32,96	1
227	Жилое помещение	3	2	36,54	1

228	Жилое помещение	3	2	30,84	1
229	Жилое помещение	3	2	32,56	1
230	Жилое помещение	3	2	32,56	1
231	Жилое помещение	3	2	32,56	1
232	Жилое помещение	3	2	32,56	1
233	Жилое помещение	3	2	33,39	1

234	Жилое помещение	3	2	40,34	1
235	Жилое помещение	3	2	32,47	1
236	Жилое помещение	3	2	32	1
237	Жилое помещение	4	2	35,12	1
238	Жилое помещение	4	2	32,96	1
239	Жилое помещение	4	2	36,54	1

240	Жилое помещение	4	2	30,84	1
241	Жилое помещение	4	2	32,56	1
242	Жилое помещение	4	2	32,56	1
243	Жилое помещение	4	2	32,56	1
244	Жилое помещение	4	2	32,56	1
245	Жилое помещение	4	2	33,39	1

246	Жилое помещение	4	2	40,32	1
247	Жилое помещение	4	2	32,47	1
248	Жилое помещение	4	2	32	1
249	Жилое помещение	5	2	35,12	1
250	Жилое помещение	5	2	32,96	1
251	Жилое помещение	5	2	36,54	1

252	Жилое помещение	5	2	30,84	1
253	Жилое помещение	5	2	32,56	1
254	Жилое помещение	5	2	32,56	1
255	Жилое помещение	5	2	32,56	1
256	Жилое помещение	5	2	32,56	1
257	Жилое помещение	5	2	33,39	1

258	Жилое помещение	5	2	40,34	1
259	Жилое помещение	5	2	32,47	1
260	Жилое помещение	5	2	32	1
261	Жилое помещение	6	2	35,12	1
262	Жилое помещение	6	2	32,96	1
263	Жилое помещение	6	2	36,54	1

264	Жилое помещение	6	2	30,84	1
265	Жилое помещение	6	2	32,56	1
266	Жилое помещение	6	2	32,56	1
267	Жилое помещение	6	2	32,56	1
268	Жилое помещение	6	2	32,56	1
269	Жилое помещение	6	2	33,39	1

270	Жилое помещение	6	2	40,34	1
271	Жилое помещение	6	2	32,47	1
272	Жилое помещение	6	2	32	1
273	Жилое помещение	7	2	35,12	1
274	Жилое помещение	7	2	32,96	1
275	Жилое помещение	7	2	36,54	1

276	Жилое помещение	7	2	30,84	1
277	Жилое помещение	7	2	32,56	1
278	Жилое помещение	7	2	32,56	1
279	Жилое помещение	7	2	32,56	1
280	Жилое помещение	7	2	32,56	1
281	Жилое помещение	7	2	33,39	1

282	Жилое помещение	7	2	40,34	1
283	Жилое помещение	7	2	32,47	1
284	Жилое помещение	7	2	32	1
285	Жилое помещение	8	2	35,12	1
286	Жилое помещение	8	2	32,96	1
287	Жилое помещение	8	2	36,54	1

288	Жилое помещение	8	2	30,84	1
289	Жилое помещение	8	2	32,56	1
290	Жилое помещение	8	2	32,56	1
291	Жилое помещение	8	2	32,56	1
292	Жилое помещение	8	2	32,56	1
293	Жилое помещение	8	2	33,39	1

294	Жилое помещение	8	2	40,34	1
295	Жилое помещение	8	2	32,47	1
296	Жилое помещение	8	2	32	1
297	Жилое помещение	9	2	35,12	1
298	Жилое помещение	9	2	32,96	1
299	Жилое помещение	9	2	36,54	1

300	Жилое помещение	9	2	30,84	1
301	Жилое помещение	9	2	32,56	1
302	Жилое помещение	9	2	32,56	1
303	Жилое помещение	9	2	32,56	1
304	Жилое помещение	9	2	32,56	1
305	Жилое помещение	9	2	33,39	1

306	Жилое помещение	9	2	40,34	1
307	Жилое помещение	9	2	32,47	1
308	Жилое помещение	9	2	32	1
309	Жилое помещение	10	2	35,12	1
310	Жилое помещение	10	2	32,96	1
311	Жилое помещение	10	2	36,54	1

312	Жилое помещение	10	2	30,84	1
313	Жилое помещение	10	2	32,56	1
314	Жилое помещение	10	2	32,56	1
315	Жилое помещение	10	2	32,56	1
316	Жилое помещение	10	2	32,56	1
317	Жилое помещение	10	2	33,39	1

318	Жилое помещение	10	2	40,34	1
319	Жилое помещение	10	2	32,47	1
320	Жилое помещение	10	2	32	1
321	Жилое помещение	11	2	35,12	1
322	Жилое помещение	11	2	32,96	1
323	Жилое помещение	11	2	36,54	1

324	Жилое помещение	11	2	30,84	1
325	Жилое помещение	11	2	32,56	1
326	Жилое помещение	11	2	32,56	1
327	Жилое помещение	11	2	32,56	1
328	Жилое помещение	11	2	32,56	1
329	Жилое помещение	11	2	33,39	1

330	Жилое помещение	11	2	40,34	1
331	Жилое помещение	11	2	32,47	1
332	Жилое помещение	11	2	32	1
333	Жилое помещение	12	2	35,12	1
334	Жилое помещение	12	2	32,96	1
335	Жилое помещение	12	2	36,54	1

336	Жилое помещение	12	2	30,84	1
337	Жилое помещение	12	2	32,56	1
338	Жилое помещение	12	2	32,56	1
339	Жилое помещение	12	2	32,56	1
340	Жилое помещение	12	2	32,56	1
341	Жилое помещение	12	2	33,39	1

342	Жилое помещение	12	2	40,34	1
343	Жилое помещение	12	2	32,47	1
344	Жилое помещение	12	2	32	1
345	Жилое помещение	13	2	35,12	1
346	Жилое помещение	13	2	32,96	1
347	Жилое помещение	13	2	36,54	1

348	Жилое помещение	13	2	30,84	1
349	Жилое помещение	13	2	32,56	1
350	Жилое помещение	13	2	32,56	1
351	Жилое помещение	13	2	32,56	1
352	Жилое помещение	13	2	32,56	1
353	Жилое помещение	13	2	33,39	1

354	Жилое помещение	13	2	40,34	1
355	Жилое помещение	13	2	32,47	1
356	Жилое помещение	13	2	32	1
357	Жилое помещение	14	2	35,12	1
358	Жилое помещение	14	2	32,96	1
359	Жилое помещение	14	2	36,54	1

360	Жилое помещение	14	2	30,84	1
361	Жилое помещение	14	2	32,56	1
362	Жилое помещение	14	2	32,56	1
363	Жилое помещение	14	2	32,56	1
364	Жилое помещение	14	2	32,56	1
365	Жилое помещение	14	2	33,39	1

366	Жилое помещение	14	2	40,34	1
367	Жилое помещение	14	2	32,47	1
368	Жилое помещение	14	2	32	1
369	Жилое помещение	15	2	35,12	1
370	Жилое помещение	15	2	32,96	1
371	Жилое помещение	15	2	36,54	1

372	Жилое помещение	15	2	30,84	1
373	Жилое помещение	15	2	32,56	1
374	Жилое помещение	15	2	32,56	1
375	Жилое помещение	15	2	32,56	1
376	Жилое помещение	15	2	32,56	1
377	Жилое помещение	15	2	33,39	1

378	Жилое помещение	15	2	40,34	1
379	Жилое помещение	15	2	32,47	1
380	Жилое помещение	15	2	32	1
381	Жилое помещение	16	2	35,12	1
382	Жилое помещение	16	2	32,96	1
383	Жилое помещение	16	2	36,54	1

384	Жилое помещение	16	2	30,84	1
385	Жилое помещение	16	2	32,56	1
386	Жилое помещение	16	2	32,56	1
387	Жилое помещение	16	2	32,56	1
388	Жилое помещение	16	2	32,56	1
389	Жилое помещение	16	2	33,39	1

390	Жилое помещение	16	2	40,34	1
391	Жилое помещение	16	2	32,47	1
392	Жилое помещение	16	2	32	1
393	Жилое помещение	17	2	35,12	1
394	Жилое помещение	17	2	32,96	1
395	Жилое помещение	17	2	36,54	1

396	Жилое помещение	17	2	30,84	1
397	Жилое помещение	17	2	32,56	1
398	Жилое помещение	17	2	32,56	1
399	Жилое помещение	17	2	32,56	1
400	Жилое помещение	17	2	32,56	1
401	Жилое помещение	17	2	33,39	1

402	Жилое помещение	17	2	40,34	1
403	Жилое помещение	17	2	32,47	1
404	Жилое помещение	17	2	32	1
405	Жилое помещение	1	3	58,77	2
406	Жилое помещение	1	3	21,9	1
407	Жилое помещение	1	3	30,19	1

408	Жилое помещение	1	3	37,25	1
409	Жилое помещение	1	3	40,16	1
410	Жилое помещение	1	3	36,19	1
411	Жилое помещение	1	3	60,41	2
412	Жилое помещение	2	3	58	2
413	Жилое помещение	2	3	21,32	1

414	Жилое помещение	2	3	42,64	1
415	Жилое помещение	2	3	29,83	1
416	Жилое помещение	2	3	36,92	1
417	Жилое помещение	2	3	39,38	1
418	Жилое помещение	2	3	35,84	1
419	Жилое помещение	2	3	59,77	2

420	Жилое помещение	2	3	53,25	2
421	Жилое помещение	3	3	58	2
422	Жилое помещение	3	3	21,32	1
423	Жилое помещение	3	3	42,64	1
424	Жилое помещение	3	3	29,83	1
425	Жилое помещение	3	3	36,92	1

426	Жилое помещение	3	3	39,38	1
427	Жилое помещение	3	3	35,84	1
428	Жилое помещение	3	3	59,77	2
429	Жилое помещение	3	3	53,25	2
430	Жилое помещение	4	3	58	2
431	Жилое помещение	4	3	21,32	1

432	Жилое помещение	4	3	42,64	1
433	Жилое помещение	4	3	29,83	1
434	Жилое помещение	4	3	36,92	1
435	Жилое помещение	4	3	39,38	1
436	Жилое помещение	4	3	35,84	1
437	Жилое помещение	4	3	59,77	2

438	Жилое помещение	4	3	53,25	2
439	Жилое помещение	5	3	58	2
440	Жилое помещение	5	3	21,32	1
441	Жилое помещение	5	3	42,64	1
442	Жилое помещение	5	3	29,83	1
443	Жилое помещение	5	3	36,92	1

444	Жилое помещение	5	3	39,38	1
445	Жилое помещение	5	3	35,84	1
446	Жилое помещение	5	3	59,77	2
447	Жилое помещение	5	3	53,25	2
448	Жилое помещение	6	3	58	2
449	Жилое помещение	6	3	21,32	1

450	Жилое помещение	6	3	42,64	1
451	Жилое помещение	6	3	29,83	1
452	Жилое помещение	6	3	36,92	1
453	Жилое помещение	6	3	39,38	1
454	Жилое помещение	6	3	35,84	1
455	Жилое помещение	6	3	59,77	2

456	Жилое помещение	6	3	53,25	2
457	Жилое помещение	7	3	58	2
458	Жилое помещение	7	3	21,32	1
459	Жилое помещение	7	3	42,64	1
460	Жилое помещение	7	3	29,83	1
461	Жилое помещение	7	3	36,92	1

462	Жилое помещение	7	3	39,38	1
463	Жилое помещение	7	3	35,84	1
464	Жилое помещение	7	3	59,77	2
465	Жилое помещение	7	3	53,25	2
466	Жилое помещение	8	3	58	2
467	Жилое помещение	8	3	21,32	1

468	Жилое помещение	8	3	42,64	1
469	Жилое помещение	8	3	29,83	1
470	Жилое помещение	8	3	36,92	1
471	Жилое помещение	8	3	39,38	1
472	Жилое помещение	8	3	35,84	1
473	Жилое помещение	8	3	59,77	2

474	Жилое помещение	8	3	53,25	2
475	Жилое помещение	9	3	58	2
476	Жилое помещение	9	3	21,32	1
477	Жилое помещение	9	3	42,64	1
478	Жилое помещение	9	3	29,83	1
479	Жилое помещение	9	3	36,92	1

480	Жилое помещение	9	3	39,38	1
481	Жилое помещение	9	3	35,84	1
482	Жилое помещение	9	3	59,77	2
483	Жилое помещение	9	3	53,25	2
484	Жилое помещение	10	3	58	2
485	Жилое помещение	10	3	21,32	1

486	Жилое помещение	10	3	42,64	1
487	Жилое помещение	10	3	29,83	1
488	Жилое помещение	10	3	36,92	1
489	Жилое помещение	10	3	39,38	1
490	Жилое помещение	10	3	35,84	1
491	Жилое помещение	10	3	59,77	2

492	Жилое помещение	10	3	53,25	2
493	Жилое помещение	11	3	58	2
494	Жилое помещение	11	3	21,32	1
495	Жилое помещение	11	3	42,64	1
496	Жилое помещение	11	3	29,83	1
497	Жилое помещение	11	3	36,92	1

498	Жилое помещение	11	3	39,38	1
499	Жилое помещение	11	3	35,84	1
500	Жилое помещение	11	3	59,77	2
501	Жилое помещение	11	3	53,25	2
502	Жилое помещение	12	3	58	2
503	Жилое помещение	12	3	21,32	1

504	Жилое помещение	12	3	42,64	1
505	Жилое помещение	12	3	29,83	1
506	Жилое помещение	12	3	36,92	1
507	Жилое помещение	12	3	39,38	1
508	Жилое помещение	12	3	35,84	1
509	Жилое помещение	12	3	59,77	2

510	Жилое помещение	12	3	53,25	2
511	Жилое помещение	13	3	58	2
512	Жилое помещение	13	3	21,32	1
513	Жилое помещение	13	3	42,64	1
514	Жилое помещение	13	3	29,83	1
515	Жилое помещение	13	3	36,92	1

516	Жилое помещение	13	3	39,38	1
517	Жилое помещение	13	3	35,84	1
518	Жилое помещение	13	3	59,77	2
519	Жилое помещение	13	3	53,25	2
520	Жилое помещение	14	3	58	2
521	Жилое помещение	14	3	21,32	1

522	Жилое помещение	14	3	42,64	1
523	Жилое помещение	14	3	29,83	1
524	Жилое помещение	14	3	36,92	1
525	Жилое помещение	14	3	39,38	1
526	Жилое помещение	14	3	35,84	1
527	Жилое помещение	14	3	59,77	2

528	Жилое помещение	14	3	53,25	2
529	Жилое помещение	15	3	58	2
530	Жилое помещение	15	3	21,32	1
531	Жилое помещение	15	3	42,64	1
532	Жилое помещение	15	3	29,83	1
533	Жилое помещение	15	3	36,92	1

534	Жилое помещение	15	3	39,38	1
535	Жилое помещение	15	3	35,84	1
536	Жилое помещение	15	3	59,77	2
537	Жилое помещение	15	3	53,25	2
538	Жилое помещение	16	3	58	2
539	Жилое помещение	16	3	21,32	1

540	Жилое помещение	16	3	42,64	1
541	Жилое помещение	16	3	29,83	1
542	Жилое помещение	16	3	36,92	1
543	Жилое помещение	16	3	39,38	1
544	Жилое помещение	16	3	35,84	1
545	Жилое помещение	16	3	59,77	2

546	Жилое помещение	16	3	53,25	2
547	Жилое помещение	17	3	58	2
548	Жилое помещение	17	3	21,32	1
549	Жилое помещение	17	3	42,64	1
550	Жилое помещение	17	3	29,83	1
551	Жилое помещение	17	3	36,92	1

552	Жилое помещение	17	3	39,38	1
553	Жилое помещение	17	3	35,84	1
554	Жилое помещение	17	3	59,77	2
555	Жилое помещение	17	3	53,25	2
556	Жилое помещение	1	4	58,12	2
557	Жилое помещение	1	4	35	1

558	Жилое помещение	1	4	35	1
559	Жилое помещение	1	4	58,93	2
560	Жилое помещение	2	4	57,37	2
561	Жилое помещение	2	4	34,54	1
562	Жилое помещение	2	4	24,31	1
563	Жилое помещение	2	4	34,54	1

564	Жилое помещение	2	4	58,02	2
565	Жилое помещение	3	4	57,37	2
566	Жилое помещение	3	4	34,54	1
567	Жилое помещение	3	4	24,31	1
568	Жилое помещение	3	4	34,54	1
569	Жилое помещение	3	4	58,02	2

570	Жилое помещение	4	4	57,37	2
571	Жилое помещение	4	4	34,54	1
572	Жилое помещение	4	4	24,31	1
573	Жилое помещение	4	4	34,54	1
574	Жилое помещение	4	4	58,02	2
575	Жилое помещение	5	4	57,37	2

576	Жилое помещение	5	4	34,54	1
577	Жилое помещение	5	4	24,31	1
578	Жилое помещение	5	4	34,54	1
579	Жилое помещение	5	4	58,02	2
580	Жилое помещение	6	4	57,37	2
581	Жилое помещение	6	4	34,54	1

582	Жилое помещение	6	4	24,31	1
583	Жилое помещение	6	4	34,54	1
584	Жилое помещение	6	4	58,02	2
585	Жилое помещение	7	4	57,37	2
586	Жилое помещение	7	4	34,54	1
587	Жилое помещение	7	4	24,31	1

588	Жилое помещение	7	4	34,54	1
589	Жилое помещение	7	4	58,02	2
590	Жилое помещение	8	4	57,37	2
591	Жилое помещение	8	4	34,54	1
592	Жилое помещение	8	4	24,31	1
593	Жилое помещение	8	4	34,54	1

594	Жилое помещение	8	4	58,02	2
595	Жилое помещение	9	4	57,37	2
596	Жилое помещение	9	4	34,54	1
597	Жилое помещение	9	4	24,31	1
598	Жилое помещение	9	4	34,54	1
599	Жилое помещение	9	4	58,02	2

600	Жилое помещение	10	4	57,37	2
601	Жилое помещение	10	4	34,54	1
602	Жилое помещение	10	4	24,31	1
603	Жилое помещение	10	4	34,54	1
604	Жилое помещение	10	4	58,02	2
605	Жилое помещение	11	4	57,37	2

606	Жилое помещение	11	4	34,54	1
607	Жилое помещение	11	4	24,31	1
608	Жилое помещение	11	4	34,54	1
609	Жилое помещение	11	4	58,02	2
610	Жилое помещение	12	4	57,37	2
611	Жилое помещение	12	4	34,54	1

612	Жилое помещение	12	4	24,31	1
613	Жилое помещение	12	4	34,54	1
614	Жилое помещение	12	4	58,02	2
615	Жилое помещение	13	4	57,37	2
616	Жилое помещение	13	4	34,54	1
617	Жилое помещение	13	4	24,31	1

618	Жилое помещение	13	4	34,54	1
619	Жилое помещение	13	4	58,02	2
620	Жилое помещение	14	4	57,37	2
621	Жилое помещение	14	4	34,54	1
622	Жилое помещение	14	4	24,31	1
623	Жилое помещение	14	4	34,54	1

624	Жилое помещение	14	4	58,02	2
625	Жилое помещение	15	4	57,37	2
626	Жилое помещение	15	4	34,54	1
627	Жилое помещение	15	4	24,31	1
628	Жилое помещение	15	4	34,54	1
629	Жилое помещение	15	4	58,02	2

630	Жилое помещение	1	5	52,24	2
631	Жилое помещение	1	5	35,35	1
632	Жилое помещение	1	5	60,41	2
633	Жилое помещение	2	5	51,33	2
634	Жилое помещение	2	5	25,1	1
635	Жилое помещение	2	5	34,82	1

636	Жилое помещение	2	5	59,62	2
637	Жилое помещение	3	5	51,33	2
638	Жилое помещение	3	5	25,1	1
639	Жилое помещение	3	5	34,82	1
640	Жилое помещение	3	5	59,62	2
641	Жилое помещение	4	5	51,33	2

642	Жилое помещение	4	5	25,1	1
643	Жилое помещение	4	5	34,82	1
644	Жилое помещение	4	5	59,62	2
645	Жилое помещение	5	5	51,33	2
646	Жилое помещение	5	5	25,1	1
647	Жилое помещение	5	5	34,82	1

648	Жилое помещение	5	5	59,62	2
649	Жилое помещение	6	5	51,33	2
650	Жилое помещение	6	5	25,1	1
651	Жилое помещение	6	5	34,82	1
652	Жилое помещение	6	5	59,62	2
653	Жилое помещение	7	5	51,33	2

654	Жилое помещение	7	5	25,1	1
655	Жилое помещение	7	5	34,82	1
656	Жилое помещение	7	5	59,62	2
657	Жилое помещение	8	5	51,33	2
658	Жилое помещение	8	5	25,1	1
659	Жилое помещение	8	5	34,82	1

660	Жилое помещение	8	5	59,62	2
661	Жилое помещение	9	5	51,33	2
662	Жилое помещение	9	5	25,1	1
663	Жилое помещение	9	5	34,82	1
664	Жилое помещение	9	5	59,62	2
665	Жилое помещение	10	5	51,33	2

666	Жилое помещение	10	5	25,1	1
667	Жилое помещение	10	5	34,82	1
668	Жилое помещение	10	5	59,62	2
669	Жилое помещение	11	5	51,33	2
670	Жилое помещение	11	5	25,1	1
671	Жилое помещение	11	5	34,82	1

672	Жилое помещение	11	5	59,62	2
673	Жилое помещение	12	5	51,33	2
674	Жилое помещение	12	5	25,1	1
675	Жилое помещение	12	5	34,82	1
676	Жилое помещение	12	5	59,62	2
677	Жилое помещение	13	5	51,33	2

678	Жилое помещение	13	5	25,1	1
679	Жилое помещение	13	5	34,82	1
680	Жилое помещение	13	5	59,62	2
681	Жилое помещение	14	5	51,33	2
682	Жилое помещение	14	5	25,1	1
683	Жилое помещение	14	5	34,82	1

684	Жилое помещение	14	5	59,62	2
685	Жилое помещение	15	5	51,33	2
686	Жилое помещение	15	5	25,1	1
687	Жилое помещение	15	5	34,82	1
688	Жилое помещение	15	5	59,62	2
689	Жилое помещение	1	6	60,41	2

690	Жилое помещение	1	6	35,35	1
691	Жилое помещение	1	6	52,24	2
692	Жилое помещение	2	6	59,62	2
693	Жилое помещение	2	6	34,82	1
694	Жилое помещение	2	6	25,1	1
695	Жилое помещение	2	6	51,33	2

696	Жилое помещение	3	6	59,62	2
697	Жилое помещение	3	6	34,82	1
698	Жилое помещение	3	6	25,1	1
699	Жилое помещение	3	6	51,33	2
700	Жилое помещение	4	6	59,62	2
701	Жилое помещение	4	6	34,82	1

702	Жилое помещение	4	6	25,1	1
703	Жилое помещение	4	6	51,33	2
704	Жилое помещение	5	6	59,62	2
705	Жилое помещение	5	6	34,82	1
706	Жилое помещение	5	6	25,1	1
707	Жилое помещение	5	6	51,33	2

708	Жилое помещение	6	6	59,62	2
709	Жилое помещение	6	6	34,82	1
710	Жилое помещение	6	6	25,1	1
711	Жилое помещение	6	6	51,33	2
712	Жилое помещение	7	6	59,62	2
713	Жилое помещение	7	6	34,82	1

714	Жилое помещение	7	6	25,1	1
715	Жилое помещение	7	6	51,33	2
716	Жилое помещение	8	6	59,62	2
717	Жилое помещение	8	6	34,82	1
718	Жилое помещение	8	6	25,1	1
719	Жилое помещение	8	6	51,33	2

720	Жилое помещение	9	6	59,62	2
721	Жилое помещение	9	6	34,82	1
722	Жилое помещение	9	6	25,1	1
723	Жилое помещение	9	6	51,33	2
724	Жилое помещение	10	6	59,62	2
725	Жилое помещение	10	6	34,82	1

726	Жилое помещение	10	6	25,1	1
727	Жилое помещение	10	6	51,33	2
728	Жилое помещение	11	6	59,62	2
729	Жилое помещение	11	6	34,82	1
730	Жилое помещение	11	6	25,1	1
731	Жилое помещение	11	6	51,33	2

732	Жилое помещение	12	6	59,62	2
733	Жилое помещение	12	6	34,82	1
734	Жилое помещение	12	6	25,1	1
735	Жилое помещение	12	6	51,33	2
736	Жилое помещение	13	6	59,62	2
737	Жилое помещение	13	6	34,82	1

738	Жилое помещение	13	6	25,1	1
739	Жилое помещение	13	6	51,33	2
740	Жилое помещение	14	6	59,62	2
741	Жилое помещение	14	6	34,82	1
742	Жилое помещение	14	6	25,1	1
743	Жилое помещение	14	6	51,33	2

744	Жилое помещение	15	6	59,62	2
745	Жилое помещение	15	6	34,82	1
746	Жилое помещение	15	6	25,1	1
747	Жилое помещение	15	6	51,33	2
748	Жилое помещение	1	7	35	1
749	Жилое помещение	1	7	58,78	2

750	Жилое помещение	2	7	39,68	1
751	Жилое помещение	2	7	34,54	1
752	Жилое помещение	2	7	58,02	2
753	Жилое помещение	3	7	57,37	2
754	Жилое помещение	3	7	34,54	1
755	Жилое помещение	3	7	24,31	1

756	Жилое помещение	3	7	34,54	1
757	Жилое помещение	3	7	58,02	2
758	Жилое помещение	4	7	57,37	2
759	Жилое помещение	4	7	34,54	1
760	Жилое помещение	4	7	24,31	1
761	Жилое помещение	4	7	34,54	1

762	Жилое помещение	4	7	58,02	2
763	Жилое помещение	5	7	57,37	2
764	Жилое помещение	5	7	34,54	1
765	Жилое помещение	5	7	24,31	1
766	Жилое помещение	5	7	34,54	1
767	Жилое помещение	5	7	58,02	2

768	Жилое помещение	6	7	57,37	2
769	Жилое помещение	6	7	34,54	1
770	Жилое помещение	6	7	24,31	1
771	Жилое помещение	6	7	34,54	1
772	Жилое помещение	6	7	58,02	2
773	Жилое помещение	7	7	57,37	2

774	Жилое помещение	7	7	34,54	1
775	Жилое помещение	7	7	24,31	1
776	Жилое помещение	7	7	34,54	1
777	Жилое помещение	7	7	58,02	2
778	Жилое помещение	8	7	57,37	2
779	Жилое помещение	8	7	34,54	1

780	Жилое помещение	8	7	24,31	1
781	Жилое помещение	8	7	34,54	1
782	Жилое помещение	8	7	58,02	2
783	Жилое помещение	9	7	57,37	2
784	Жилое помещение	9	7	34,54	1
785	Жилое помещение	9	7	24,31	1

786	Жилое помещение	9	7	34,54	1
787	Жилое помещение	9	7	58,02	2
788	Жилое помещение	10	7	57,37	2
789	Жилое помещение	10	7	34,54	1
790	Жилое помещение	10	7	24,31	1
791	Жилое помещение	10	7	34,54	1

792	Жилое помещение	10	7	58,02	2
793	Жилое помещение	11	7	57,37	2
794	Жилое помещение	11	7	34,54	1
795	Жилое помещение	11	7	24,31	1
796	Жилое помещение	11	7	34,54	1
797	Жилое помещение	11	7	58,02	2

798	Жилое помещение	12	7	57,37	2
799	Жилое помещение	12	7	34,54	1
800	Жилое помещение	12	7	24,31	1
801	Жилое помещение	12	7	34,54	1
802	Жилое помещение	12	7	58,02	2
803	Жилое помещение	13	7	57,37	2

804	Жилое помещение	13	7	34,54	1
805	Жилое помещение	13	7	24,31	1
806	Жилое помещение	13	7	34,54	1
807	Жилое помещение	13	7	58,02	2
808	Жилое помещение	14	7	57,37	2
809	Жилое помещение	14	7	34,54	1

810	Жилое помещение	14	7	24,31	1
811	Жилое помещение	14	7	34,54	1
812	Жилое помещение	14	7	58,02	2
813	Жилое помещение	15	7	57,37	2
814	Жилое помещение	15	7	34,54	1
815	Жилое помещение	15	7	24,31	1

816	Жилое помещение	15	7	34,54	1
817	Жилое помещение	15	7	58,02	2
818	Жилое помещение	1	8	60,41	2
819	Жилое помещение	1	8	36,19	1
820	Жилое помещение	1	8	40,16	1
821	Жилое помещение	1	8	37,25	1

822	Жилое помещение	1	8	30,19	1
823	Жилое помещение	1	8	21,9	1
824	Жилое помещение	1	8	58,77	2
825	Жилое помещение	2	8	54,61	2
826	Жилое помещение	2	8	59,77	2
827	Жилое помещение	2	8	35,84	1

828	Жилое помещение	2	8	39,38	1
829	Жилое помещение	2	8	36,92	1
830	Жилое помещение	2	8	29,83	1
831	Жилое помещение	2	8	42,64	1
832	Жилое помещение	2	8	21,32	1
833	Жилое помещение	2	8	58	2

834	Жилое помещение	3	8	54,61	2
835	Жилое помещение	3	8	59,77	2
836	Жилое помещение	3	8	35,84	1
837	Жилое помещение	3	8	39,38	1
838	Жилое помещение	3	8	36,92	1
839	Жилое помещение	3	8	29,83	1

840	Жилое помещение	3	8	42,64	1
841	Жилое помещение	3	8	21,32	1
842	Жилое помещение	3	8	58	2
843	Жилое помещение	4	8	54,61	2
844	Жилое помещение	4	8	59,77	2
845	Жилое помещение	4	8	35,84	1

846	Жилое помещение	4	8	39,38	1
847	Жилое помещение	4	8	36,92	1
848	Жилое помещение	4	8	29,83	1
849	Жилое помещение	4	8	42,64	1
850	Жилое помещение	4	8	21,32	1
851	Жилое помещение	4	8	58	2

852	Жилое помещение	5	8	54,61	2
853	Жилое помещение	5	8	59,77	2
854	Жилое помещение	5	8	35,84	1
855	Жилое помещение	5	8	39,38	1
856	Жилое помещение	5	8	36,92	1
857	Жилое помещение	5	8	29,83	1

858	Жилое помещение	5	8	42,64	1
859	Жилое помещение	5	8	21,32	1
860	Жилое помещение	5	8	58	2
861	Жилое помещение	6	8	54,61	2
862	Жилое помещение	6	8	59,77	2
863	Жилое помещение	6	8	35,84	1

864	Жилое помещение	6	8	39,38	1
865	Жилое помещение	6	8	36,92	1
866	Жилое помещение	6	8	29,83	1
867	Жилое помещение	6	8	42,64	1
868	Жилое помещение	6	8	21,32	1
869	Жилое помещение	6	8	58	2

870	Жилое помещение	7	8	54,61	2
871	Жилое помещение	7	8	59,77	2
872	Жилое помещение	7	8	35,84	1
873	Жилое помещение	7	8	39,38	1
874	Жилое помещение	7	8	36,92	1
875	Жилое помещение	7	8	29,83	1

876	Жилое помещение	7	8	42,64	1
877	Жилое помещение	7	8	21,32	1
878	Жилое помещение	7	8	58	2
879	Жилое помещение	8	8	54,61	2
880	Жилое помещение	8	8	59,77	2
881	Жилое помещение	8	8	35,84	1

882	Жилое помещение	8	8	39,38	1
883	Жилое помещение	8	8	36,92	1
884	Жилое помещение	8	8	29,83	1
885	Жилое помещение	8	8	42,64	1
886	Жилое помещение	8	8	21,32	1
887	Жилое помещение	8	8	58	2

888	Жилое помещение	9	8	54,61	2
889	Жилое помещение	9	8	59,77	2
890	Жилое помещение	9	8	35,84	1
891	Жилое помещение	9	8	39,38	1
892	Жилое помещение	9	8	36,92	1
893	Жилое помещение	9	8	29,83	1

894	Жилое помещение	9	8	42,64	1
895	Жилое помещение	9	8	21,32	1
896	Жилое помещение	9	8	58	2
897	Жилое помещение	10	8	54,61	2
898	Жилое помещение	10	8	59,77	2
899	Жилое помещение	10	8	35,84	1

900	Жилое помещение	10	8	39,38	1
901	Жилое помещение	10	8	36,92	1
902	Жилое помещение	10	8	29,83	1
903	Жилое помещение	10	8	42,64	1
904	Жилое помещение	10	8	21,32	1
905	Жилое помещение	10	8	58	2

906	Жилое помещение	11	8	54,61	2
907	Жилое помещение	11	8	59,77	2
908	Жилое помещение	11	8	35,84	1
909	Жилое помещение	11	8	39,38	1
910	Жилое помещение	11	8	36,92	1
911	Жилое помещение	11	8	29,83	1

912	Жилое помещение	11	8	42,64	1
913	Жилое помещение	11	8	21,32	1
914	Жилое помещение	11	8	58	2
915	Жилое помещение	12	8	54,61	2
916	Жилое помещение	12	8	59,77	2
917	Жилое помещение	12	8	35,84	1

918	Жилое помещение	12	8	39,38	1
919	Жилое помещение	12	8	36,92	1
920	Жилое помещение	12	8	29,83	1
921	Жилое помещение	12	8	42,64	1
922	Жилое помещение	12	8	21,32	1
923	Жилое помещение	12	8	58	2

924	Жилое помещение	13	8	54,61	2
925	Жилое помещение	13	8	59,77	2
926	Жилое помещение	13	8	35,84	1
927	Жилое помещение	13	8	39,38	1
928	Жилое помещение	13	8	36,92	1
929	Жилое помещение	13	8	29,83	1

930	Жилое помещение	13	8	42,64	1
931	Жилое помещение	13	8	21,32	1
932	Жилое помещение	13	8	58	2
933	Жилое помещение	14	8	54,61	2
934	Жилое помещение	14	8	59,77	2
935	Жилое помещение	14	8	35,84	1

936	Жилое помещение	14	8	39,38	1
937	Жилое помещение	14	8	36,92	1
938	Жилое помещение	14	8	29,83	1
939	Жилое помещение	14	8	42,64	1
940	Жилое помещение	14	8	21,32	1
941	Жилое помещение	14	8	58	2

942	Жилое помещение	15	8	54,61	2
943	Жилое помещение	15	8	59,77	2
944	Жилое помещение	15	8	35,84	1
945	Жилое помещение	15	8	39,38	1
946	Жилое помещение	15	8	36,92	1
947	Жилое помещение	15	8	29,83	1

948	Жилое помещение	15	8	42,64	1
949	Жилое помещение	15	8	21,32	1
950	Жилое помещение	15	8	58	2
951	Жилое помещение	16	8	54,61	2
952	Жилое помещение	16	8	59,77	2
953	Жилое помещение	16	8	35,84	1

954	Жилое помещение	16	8	39,38	1
955	Жилое помещение	16	8	36,92	1
956	Жилое помещение	16	8	29,83	1
957	Жилое помещение	16	8	42,64	1
958	Жилое помещение	16	8	21,32	1
959	Жилое помещение	16	8	58	2

960	Жилое помещение	17	8	54,61	2
961	Жилое помещение	17	8	59,77	2
962	Жилое помещение	17	8	35,84	1
963	Жилое помещение	17	8	39,38	1
964	Жилое помещение	17	8	36,92	1
965	Жилое помещение	17	8	29,83	1

966	Жилое помещение	17	8	42,64	1
967	Жилое помещение	17	8	21,32	1
968	Жилое помещение	17	8	58	2
969	Жилое помещение	1	9	32,52	1
970	Жилое помещение	1	9	32,92	1
971	Жилое помещение	1	9	40,88	1

972	Жилое помещение	1	9	33,84	1
973	Жилое помещение	1	9	33,02	1
974	Жилое помещение	1	9	33,02	1
975	Жилое помещение	1	9	51,96	2
976	Жилое помещение	1	9	31,3	1
977	Жилое помещение	1	9	37,08	1

978	Жилое помещение	1	9	33,73	1
979	Жилое помещение	2	9	32	1
980	Жилое помещение	2	9	32,47	1
981	Жилое помещение	2	9	40,34	1
982	Жилое помещение	2	9	33,39	1
983	Жилое помещение	2	9	32,56	1

984	Жилое помещение	2	9	32,56	1
985	Жилое помещение	2	9	32,56	1
986	Жилое помещение	2	9	32,56	1
987	Жилое помещение	2	9	30,84	1
988	Жилое помещение	2	9	36,54	1
989	Жилое помещение	2	9	32,96	1

990	Жилое помещение	2	9	35,12	1
991	Жилое помещение	3	9	32	1
992	Жилое помещение	3	9	32,47	1
993	Жилое помещение	3	9	40,34	1
994	Жилое помещение	3	9	33,39	1
995	Жилое помещение	3	9	32,56	1

996	Жилое помещение	3	9	32,56	1
997	Жилое помещение	3	9	32,56	1
998	Жилое помещение	3	9	32,56	1
999	Жилое помещение	3	9	30,84	1
1000	Жилое помещение	3	9	36,54	1
1001	Жилое помещение	3	9	32,96	1

1002	Жилое помещение	3	9	35,12	1
1003	Жилое помещение	4	9	32	1
1004	Жилое помещение	4	9	32,47	1
1005	Жилое помещение	4	9	40,34	1
1006	Жилое помещение	4	9	33,39	1
1007	Жилое помещение	4	9	32,56	1

1008	Жилое помещение	4	9	32,56	1
1009	Жилое помещение	4	9	32,56	1
1010	Жилое помещение	4	9	32,56	1
1011	Жилое помещение	4	9	30,84	1
1012	Жилое помещение	4	9	36,54	1
1013	Жилое помещение	4	9	32,96	1

1014	Жилое помещение	4	9	35,12	1
1015	Жилое помещение	5	9	32	1
1016	Жилое помещение	5	9	32,47	1
1017	Жилое помещение	5	9	40,34	1
1018	Жилое помещение	5	9	33,39	1
1019	Жилое помещение	5	9	32,56	1

1020	Жилое помещение	5	9	32,56	1
1021	Жилое помещение	5	9	32,56	1
1022	Жилое помещение	5	9	32,56	1
1023	Жилое помещение	5	9	30,84	1
1024	Жилое помещение	5	9	36,54	1
1025	Жилое помещение	5	9	32,96	1

1026	Жилое помещение	5	9	35,12	1
1027	Жилое помещение	6	9	32	1
1028	Жилое помещение	6	9	32,47	1
1029	Жилое помещение	6	9	40,34	1
1030	Жилое помещение	6	9	33,39	1
1031	Жилое помещение	6	9	32,56	1

1032	Жилое помещение	6	9	32,56	1
1033	Жилое помещение	6	9	32,56	1
1034	Жилое помещение	6	9	32,56	1
1035	Жилое помещение	6	9	30,84	1
1036	Жилое помещение	6	9	36,54	1
1037	Жилое помещение	6	9	32,96	1

1038	Жилое помещение	6	9	35,12	1
1039	Жилое помещение	7	9	32	1
1040	Жилое помещение	7	9	32,47	1
1041	Жилое помещение	7	9	40,34	1
1042	Жилое помещение	7	9	33,39	1
1043	Жилое помещение	7	9	32,56	1

1044	Жилое помещение	7	9	32,56	1
1045	Жилое помещение	7	9	32,56	1
1046	Жилое помещение	7	9	32,56	1
1047	Жилое помещение	7	9	30,84	1
1048	Жилое помещение	7	9	36,54	1
1049	Жилое помещение	7	9	32,96	1

1050	Жилое помещение	7	9	35,12	1
1051	Жилое помещение	8	9	32	1
1052	Жилое помещение	8	9	32,47	1
1053	Жилое помещение	8	9	40,34	1
1054	Жилое помещение	8	9	33,39	1
1055	Жилое помещение	8	9	32,56	1

1056	Жилое помещение	8	9	32,56	1
1057	Жилое помещение	8	9	32,56	1
1058	Жилое помещение	8	9	32,56	1
1059	Жилое помещение	8	9	30,84	1
1060	Жилое помещение	8	9	36,54	1
1061	Жилое помещение	8	9	32,96	1

1062	Жилое помещение	8	9	35,12	1
1063	Жилое помещение	9	9	32	1
1064	Жилое помещение	9	9	32,47	1
1065	Жилое помещение	9	9	40,34	1
1066	Жилое помещение	9	9	33,39	1
1067	Жилое помещение	9	9	32,56	1

1068	Жилое помещение	9	9	32,56	1
1069	Жилое помещение	9	9	32,56	1
1070	Жилое помещение	9	9	32,56	1
1071	Жилое помещение	9	9	30,84	1
1072	Жилое помещение	9	9	36,54	1
1073	Жилое помещение	9	9	32,96	1

1074	Жилое помещение	9	9	35,12	1
1075	Жилое помещение	10	9	32	1
1076	Жилое помещение	10	9	32,47	1
1077	Жилое помещение	10	9	40,34	1
1078	Жилое помещение	10	9	33,39	1
1079	Жилое помещение	10	9	32,56	1

1080	Жилое помещение	10	9	32,56	1
1081	Жилое помещение	10	9	32,56	1
1082	Жилое помещение	10	9	32,56	1
1083	Жилое помещение	10	9	30,84	1
1084	Жилое помещение	10	9	36,54	1
1085	Жилое помещение	10	9	32,96	1

1086	Жилое помещение	10	9	35,12	1
1087	Жилое помещение	11	9	32	1
1088	Жилое помещение	11	9	32,47	1
1089	Жилое помещение	11	9	40,34	1
1090	Жилое помещение	11	9	33,39	1
1091	Жилое помещение	11	9	32,56	1

1092	Жилое помещение	11	9	32,56	1
1093	Жилое помещение	11	9	32,56	1
1094	Жилое помещение	11	9	32,56	1
1095	Жилое помещение	11	9	30,84	1
1096	Жилое помещение	11	9	36,54	1
1097	Жилое помещение	11	9	32,96	1

1098	Жилое помещение	11	9	35,12	1
1099	Жилое помещение	12	9	32	1
1100	Жилое помещение	12	9	32,47	1
1101	Жилое помещение	12	9	40,34	1
1102	Жилое помещение	12	9	33,39	1
1103	Жилое помещение	12	9	32,56	1

1104	Жилое помещение	12	9	32,56	1
1105	Жилое помещение	12	9	32,56	1
1106	Жилое помещение	12	9	32,56	1
1107	Жилое помещение	12	9	30,84	1
1108	Жилое помещение	12	9	36,54	1
1109	Жилое помещение	12	9	32,96	1

1110	Жилое помещение	12	9	35,12	1
1111	Жилое помещение	13	9	32	1
1112	Жилое помещение	13	9	32,47	1
1113	Жилое помещение	13	9	40,34	1
1114	Жилое помещение	13	9	33,39	1
1115	Жилое помещение	13	9	32,56	1

1116	Жилое помещение	13	9	32,56	1
1117	Жилое помещение	13	9	32,56	1
1118	Жилое помещение	13	9	32,56	1
1119	Жилое помещение	13	9	30,84	1
1120	Жилое помещение	13	9	36,54	1
1121	Жилое помещение	13	9	32,96	1

1122	Жилое помещение	13	9	35,12	1
1123	Жилое помещение	14	9	32	1
1124	Жилое помещение	14	9	32,47	1
1125	Жилое помещение	14	9	40,34	1
1126	Жилое помещение	14	9	33,39	1
1127	Жилое помещение	14	9	32,56	1

1128	Жилое помещение	14	9	32,56	1
1129	Жилое помещение	14	9	32,56	1
1130	Жилое помещение	14	9	32,56	1
1131	Жилое помещение	14	9	30,84	1
1132	Жилое помещение	14	9	36,54	1
1133	Жилое помещение	14	9	32,96	1

1134	Жилое помещение	14	9	35,12	1
1135	Жилое помещение	15	9	32	1
1136	Жилое помещение	15	9	32,47	1
1137	Жилое помещение	15	9	40,34	1
1138	Жилое помещение	15	9	33,39	1
1139	Жилое помещение	15	9	32,56	1

1140	Жилое помещение	15	9	32,56	1
1141	Жилое помещение	15	9	32,56	1
1142	Жилое помещение	15	9	32,56	1
1143	Жилое помещение	15	9	30,84	1
1144	Жилое помещение	15	9	36,54	1
1145	Жилое помещение	15	9	32,96	1

1146	Жилое помещение	15	9	35,12	1
1147	Жилое помещение	16	9	32	1
1148	Жилое помещение	16	9	32,47	1
1149	Жилое помещение	16	9	40,34	1
1150	Жилое помещение	16	9	33,39	1
1151	Жилое помещение	16	9	32,56	1

1152	Жилое помещение	16	9	32,56	1
1153	Жилое помещение	16	9	32,56	1
1154	Жилое помещение	16	9	32,56	1
1155	Жилое помещение	16	9	30,84	1
1156	Жилое помещение	16	9	36,54	1
1157	Жилое помещение	16	9	32,96	1

1158	Жилое помещение	16	9	35,12	1
1159	Жилое помещение	17	9	32	1
1160	Жилое помещение	17	9	32,47	1
1161	Жилое помещение	17	9	40,34	1
1162	Жилое помещение	17	9	33,39	1
1163	Жилое помещение	17	9	32,56	1

1164	Жилое помещение	17	9	32,56	1
1165	Жилое помещение	17	9	32,56	1
1166	Жилое помещение	17	9	32,56	1
1167	Жилое помещение	17	9	30,84	1
1168	Жилое помещение	17	9	36,54	1
1169	Жилое помещение	17	9	32,96	1

1170	Жилое помещение	17	9	35,12	1
1171	Жилое помещение	1	10	26,92	1
1172	Жилое помещение	1	10	25,2	1
1173	Жилое помещение	1	10	51,68	2
1174	Жилое помещение	1	10	31,3	1
1175	Жилое помещение	1	10	33,02	1

1176	Жилое помещение	1	10	33,02	1
1177	Жилое помещение	1	10	51,96	2
1178	Жилое помещение	1	10	31,3	1
1179	Жилое помещение	1	10	41,38	1
1180	Жилое помещение	1	10	31,47	1
1181	Жилое помещение	2	10	26,46	1

1182	Жилое помещение	2	10	24,71	1
1183	Жилое помещение	2	10	51,39	2
1184	Жилое помещение	2	10	30,84	1
1185	Жилое помещение	2	10	32,56	1
1186	Жилое помещение	2	10	32,56	1
1187	Жилое помещение	2	10	32,56	1

1188	Жилое помещение	2	10	32,56	1
1189	Жилое помещение	2	10	30,84	1
1190	Жилое помещение	2	10	40,78	1
1191	Жилое помещение	2	10	30,72	1
1192	Жилое помещение	2	10	35,09	1
1193	Жилое помещение	3	10	26,46	1

1194	Жилое помещение	3	10	24,71	1
1195	Жилое помещение	3	10	51,39	2
1196	Жилое помещение	3	10	30,84	1
1197	Жилое помещение	3	10	32,56	1
1198	Жилое помещение	3	10	32,56	1
1199	Жилое помещение	3	10	32,56	1

1200	Жилое помещение	3	10	32,56	1
1201	Жилое помещение	3	10	30,84	1
1202	Жилое помещение	3	10	40,78	1
1203	Жилое помещение	3	10	30,72	1
1204	Жилое помещение	3	10	35,09	1
1205	Жилое помещение	4	10	26,46	1

1206	Жилое помещение	4	10	24,71	1
1207	Жилое помещение	4	10	51,39	2
1208	Жилое помещение	4	10	30,84	1
1209	Жилое помещение	4	10	32,56	1
1210	Жилое помещение	4	10	32,56	1
1211	Жилое помещение	4	10	32,56	1

1212	Жилое помещение	4	10	32,56	1
1213	Жилое помещение	4	10	30,84	1
1214	Жилое помещение	4	10	40,78	1
1215	Жилое помещение	4	10	30,72	1
1216	Жилое помещение	4	10	35,09	1
1217	Жилое помещение	5	10	26,46	1

1218	Жилое помещение	5	10	24,71	1
1219	Жилое помещение	5	10	51,39	2
1220	Жилое помещение	5	10	30,84	1
1221	Жилое помещение	5	10	32,56	1
1222	Жилое помещение	5	10	32,56	1
1223	Жилое помещение	5	10	32,56	1

1224	Жилое помещение	5	10	32,56	1
1225	Жилое помещение	5	10	30,84	1
1226	Жилое помещение	5	10	40,78	1
1227	Жилое помещение	5	10	30,72	1
1228	Жилое помещение	5	10	35,09	1
1229	Жилое помещение	6	10	26,46	1

1230	Жилое помещение	6	10	24,71	1
1231	Жилое помещение	6	10	51,39	2
1232	Жилое помещение	6	10	30,84	1
1233	Жилое помещение	6	10	32,56	1
1234	Жилое помещение	6	10	32,56	1
1235	Жилое помещение	6	10	32,56	1

1236	Жилое помещение	6	10	32,56	1
1237	Жилое помещение	6	10	30,84	1
1238	Жилое помещение	6	10	40,78	1
1239	Жилое помещение	6	10	30,72	1
1240	Жилое помещение	6	10	35,09	1
1241	Жилое помещение	7	10	26,46	1

1242	Жилое помещение	7	10	24,71	1
1243	Жилое помещение	7	10	51,39	2
1244	Жилое помещение	7	10	30,84	1
1245	Жилое помещение	7	10	32,56	1
1246	Жилое помещение	7	10	32,56	1
1247	Жилое помещение	7	10	32,56	1

1248	Жилое помещение	7	10	32,56	1
1249	Жилое помещение	7	10	30,84	1
1250	Жилое помещение	7	10	40,78	1
1251	Жилое помещение	7	10	30,72	1
1252	Жилое помещение	7	10	35,09	1
1253	Жилое помещение	8	10	26,46	1

1254	Жилое помещение	8	10	24,71	1
1255	Жилое помещение	8	10	51,39	2
1256	Жилое помещение	8	10	30,84	1
1257	Жилое помещение	8	10	32,56	1
1258	Жилое помещение	8	10	32,56	1
1259	Жилое помещение	8	10	32,56	1

1260	Жилое помещение	8	10	32,56	1
1261	Жилое помещение	8	10	30,84	1
1262	Жилое помещение	8	10	40,78	1
1263	Жилое помещение	8	10	30,72	1
1264	Жилое помещение	8	10	35,09	1
1265	Жилое помещение	9	10	26,46	1

1266	Жилое помещение	9	10	24,71	1
1267	Жилое помещение	9	10	51,39	2
1268	Жилое помещение	9	10	30,84	1
1269	Жилое помещение	9	10	32,56	1
1270	Жилое помещение	9	10	32,56	1
1271	Жилое помещение	9	10	32,56	1

1272	Жилое помещение	9	10	32,56	1
1273	Жилое помещение	9	10	30,84	1
1274	Жилое помещение	9	10	40,78	1
1275	Жилое помещение	9	10	30,72	1
1276	Жилое помещение	9	10	35,09	1
1277	Жилое помещение	10	10	26,46	1

1278	Жилое помещение	10	10	24,71	1
1279	Жилое помещение	10	10	51,39	2
1280	Жилое помещение	10	10	30,84	1
1281	Жилое помещение	10	10	32,56	1
1282	Жилое помещение	10	10	32,56	1
1283	Жилое помещение	10	10	32,56	1

1284	Жилое помещение	10	10	32,56	1
1285	Жилое помещение	10	10	30,84	1
1286	Жилое помещение	10	10	40,78	1
1287	Жилое помещение	10	10	30,72	1
1288	Жилое помещение	10	10	35,09	1
1289	Жилое помещение	11	10	26,46	1

1290	Жилое помещение	11	10	24,71	1
1291	Жилое помещение	11	10	51,39	2
1292	Жилое помещение	11	10	30,84	1
1293	Жилое помещение	11	10	32,56	1
1294	Жилое помещение	11	10	32,56	1
1295	Жилое помещение	11	10	32,56	1

1296	Жилое помещение	11	10	32,56	1
1297	Жилое помещение	11	10	30,84	1
1298	Жилое помещение	11	10	40,78	1
1299	Жилое помещение	11	10	30,72	1
1300	Жилое помещение	11	10	35,09	1
1301	Жилое помещение	12	10	26,46	1

1302	Жилое помещение	12	10	24,71	1
1303	Жилое помещение	12	10	51,39	2
1304	Жилое помещение	12	10	30,84	1
1305	Жилое помещение	12	10	32,56	1
1306	Жилое помещение	12	10	32,56	1
1307	Жилое помещение	12	10	32,56	1

1308	Жилое помещение	12	10	32,56	1
1309	Жилое помещение	12	10	30,84	1
1310	Жилое помещение	12	10	40,78	1
1311	Жилое помещение	12	10	30,72	1
1312	Жилое помещение	12	10	35,09	1
1313	Жилое помещение	13	10	26,46	1

1314	Жилое помещение	13	10	24,71	1
1315	Жилое помещение	13	10	51,39	2
1316	Жилое помещение	13	10	30,84	1
1317	Жилое помещение	13	10	32,56	1
1318	Жилое помещение	13	10	32,56	1
1319	Жилое помещение	13	10	32,56	1

1320	Жилое помещение	13	10	32,56	1
1321	Жилое помещение	13	10	30,84	1
1322	Жилое помещение	13	10	40,78	1
1323	Жилое помещение	13	10	30,72	1
1324	Жилое помещение	13	10	35,09	1
1325	Жилое помещение	14	10	26,46	1

1326	Жилое помещение	14	10	24,71	1
1327	Жилое помещение	14	10	51,39	2
1328	Жилое помещение	14	10	30,84	1
1329	Жилое помещение	14	10	32,56	1
1330	Жилое помещение	14	10	32,56	1
1331	Жилое помещение	14	10	32,56	1

1332	Жилое помещение	14	10	32,56	1
1333	Жилое помещение	14	10	30,84	1
1334	Жилое помещение	14	10	40,78	1
1335	Жилое помещение	14	10	30,72	1
1336	Жилое помещение	14	10	35,09	1
1337	Жилое помещение	15	10	26,46	1

1338	Жилое помещение	15	10	24,71	1
1339	Жилое помещение	15	10	51,39	2
1340	Жилое помещение	15	10	30,84	1
1341	Жилое помещение	15	10	32,56	1
1342	Жилое помещение	15	10	32,56	1
1343	Жилое помещение	15	10	32,56	1

1344	Жилое помещение	15	10	32,56	1
1345	Жилое помещение	15	10	30,84	1
1346	Жилое помещение	15	10	40,78	1
1347	Жилое помещение	15	10	30,72	1
1348	Жилое помещение	15	10	35,09	1
1349	Жилое помещение	16	10	26,46	1

1350	Жилое помещение	16	10	24,71	1
1351	Жилое помещение	16	10	51,39	2
1352	Жилое помещение	16	10	30,84	1
1353	Жилое помещение	16	10	32,56	1
1354	Жилое помещение	16	10	32,56	1
1355	Жилое помещение	16	10	32,56	1

1356	Жилое помещение	16	10	32,56	1
1357	Жилое помещение	16	10	30,84	1
1358	Жилое помещение	16	10	40,78	1
1359	Жилое помещение	16	10	30,72	1
1360	Жилое помещение	16	10	35,09	1
1361	Жилое помещение	17	10	26,46	1

1362	Жилое помещение	17	10	24,71	1
1363	Жилое помещение	17	10	51,39	2
1364	Жилое помещение	17	10	30,84	1
1365	Жилое помещение	17	10	32,56	1
1366	Жилое помещение	17	10	32,56	1
1367	Жилое помещение	17	10	32,56	1

1368	Жилое помещение	17	10	32,56	1
1369	Жилое помещение	17	10	30,84	1
1370	Жилое помещение	17	10	40,78	1
1371	Жилое помещение	17	10	30,72	1
1372	Жилое помещение	17	10	35,09	1

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения
--	------------	------	-------	----------------	-----------------------------------

Условный номер		расположения	подъезда	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
Встр.пом. 1	Коммерческое	1	3	56,17	Помещение	24,43
					Помещение	21,72
					Тамбур	3,92
					Санузел	3,1
Встр.пом. 2	Коммерческое	1	8	54,27	Помещение	32,63
					Помещение	14,19
					Тамбур	3,92
					Санузел	3,53

ЗНП	Подземный гараж	-1	—	5 735,74	Машино-место №ММ1	15,37
					Машино-место №ММ2	15,37
					Машино-место №ММ3	14,32
					Машино-место №ММ4	14,32
					Машино-место №ММ5	13,25
					Машино-место №ММ6	14,33
					Машино-место №ММ7	14,32
					Машино-место №ММ8	13,25
					Машино-место №ММ9	14,32
					Машино-место №ММ10	14,32
					Машино-место №ММ11	13,25
					Машино-место №ММ12	15,4
					Машино-место №ММ13	15,4
					Машино-место №ММ14	13,25
					Машино-место №ММ15	14,32
					Машино-место №ММ16	14,32
					Машино-место №ММ17	13,25
					Машино-место №ММ18	14,32
					Машино-место №ММ19	14,85
					Машино-место №ММ20	13,51
					Машино-место №ММ21	14,85
					Машино-место №ММ22	15,78
					Машино-место №ММ23	15,78
					Машино-место №ММ24	14,32
					Машино-место №ММ25	13,25

					Машино-место №ММ26	14,84
					Машино-место №ММ27	14,31
					Машино-место №ММ28	13,25
					Машино-место №ММ29	15,9
					Машино-место №ММ30	20,14
					Машино-место №ММ31	15,9
					Машино-место №ММ32	13,25
					Машино-место №ММ33	13,25
					Машино-место №ММ34	15,92
					Машино-место №ММ35	14,32
					Машино-место №ММ36	13,25
					Машино-место №ММ37	14,32
					Машино-место №ММ38	14,32
					Машино-место №ММ39	13,25
					Машино-место №ММ40	14,32
					Машино-место №ММ41	14,32
					Машино-место №ММ42	13,25
					Машино-место №ММ43	15,4
					Машино-место №ММ44	15,4
					Машино-место №ММ45	13,25
					Машино-место №ММ46	14,33
					Машино-место №ММ47	14,33
					Машино-место №ММ48	13,25
					Машино-место №ММ49	14,32
					Машино-место №ММ50	14,32

					Машино-место №ММ51	13,25
					Машино-место №ММ52	14,84
					Машино-место №ММ53	13,25
					Машино-место №ММ54	13,25
					Машино-место №ММ55	14,33
					Машино-место №ММ56	15,9
					Машино-место №ММ57	13,25
					Машино-место №ММ58	13,25
					Машино-место №ММ59	15,92
					Машино-место №ММ60	14,33
					Машино-место №ММ61	13,25
					Машино-место №ММ62	14,32
					Машино-место №ММ63	14,32
					Машино-место №ММ64	13,25
					Машино-место №ММ65	14,32
					Машино-место №ММ66	14,32
					Машино-место №ММ67	13,25
					Машино-место №ММ68	15,4
					Машино-место №ММ69	15,4
					Машино-место №ММ70	13,25
					Машино-место №ММ71	14,32
					Машино-место №ММ72	14,33
					Машино-место №ММ73	13,25
					Машино-место №ММ74	14,33
					Машино-место №ММ75	14,32

					Машино-место №ММ76	13,25
					Машино-место №ММ77	14,57
					Машино-место №ММ78	13,25
					Машино-место №ММ79	13,25
					Машино-место №ММ80	14,33
					Машино-место №ММ81	15,37
					Машино-место №ММ82	20,14
					Машино-место №ММ83	15,9
					Машино-место №ММ84	18
					Машино-место №ММ85	15
					Машино-место №ММ86	16,25
					Машино-место №ММ87	18,64
					Машино-место №ММ88	18,3
					Машино-место №ММ89	18,65
					Машино-место №ММ90	22,32
					Машино-место №ММ91	22,32
					Машино-место №ММ92	22,32
					Машино-место №ММ93	22,32
					Машино-место №ММ94	21,6
					Машино-место №ММ95	16,8
					Машино-место №ММ96	18,65
					Машино-место №ММ97	16,25
					Машино-место №ММ98	15
					Машино-место №ММ99	16,25
					Машино-место №ММ100	18

					Машино-место №ММ101	15
					Машино-место №ММ102	16,25
					Машино-место №ММ103	18,64
					Машино-место №ММ104	18,3
					Машино-место №ММ105	18,64
					Машино-место №ММ106	22,32
					Машино-место №ММ107	22,32
					Машино-место №ММ108	22,32
					Машино-место №ММ109	22,32
					Машино-место №ММ110	21,6
					Машино-место №ММ111	16,8
					Машино-место №ММ112	18,65
					Машино-место №ММ113	16,25
					Машино-место №ММ114	15
					Машино-место №ММ115	16,25
					Машино-место №ММ116	15,9
					Машино-место №ММ117	20,13
					Машино-место №ММ118	15,9
					Машино-место №ММ119	13,25
					Машино-место №ММ120	13,25
					Машино-место №ММ121	15,92
					Машино-место №ММ122	14,32
					Машино-место №ММ123	13,25
					Машино-место №ММ124	14,32
					Машино-место №ММ125	14,33

					Машино-место №ММ126	13,25
					Машино-место №ММ127	14,33
					Машино-место №ММ128	14,32
					Машино-место №ММ129	13,25
					Машино-место №ММ130	15,4
					Машино-место №ММ131	15,4
					Машино-место №ММ132	13,25
					Машино-место №ММ133	14,32
					Машино-место №ММ134	14,33
					Машино-место №ММ135	13,25
					Машино-место №ММ136	14,32
					Машино-место №ММ137	14,32
					Машино-место №ММ138	14,84
					Машино-место №ММ139	12,98
					Машино-место №ММ140	13,25
					Машино-место №ММ141	13,25
					Машино-место №ММ142	14,33
					Машино-место №ММ143	15,9
					Машино-место №ММ144	13,25
					Машино-место №ММ145	13,25
					Машино-место №ММ146	15,92
					Машино-место №ММ147	14,32
					Машино-место №ММ148	13,25
					Машино-место №ММ149	14,32
					Машино-место №ММ150	14,33

					Машино-место №ММ151	13,25
					Машино-место №ММ152	14,32
					Машино-место №ММ153	14,32
					Машино-место №ММ154	13,25
					Машино-место №ММ155	15,4
					Машино-место №ММ156	15,4
					Машино-место №ММ157	13,25
					Машино-место №ММ158	14,32
					Машино-место №ММ159	14,32
					Машино-место №ММ160	13,25
					Машино-место №ММ161	14,32
					Машино-место №ММ162	15,92
					Машино-место №ММ163	13,25
					Машино-место №ММ164	13,25
					Машино-место №ММ165	14,36
					Машино-место №ММ166	16,96
					Машино-место №ММ167	16,43
					Машино-место №ММ168	20,13
					Машино-место №ММ169	15,9
					Машино-место №ММ170	15,9
					Машино-место №ММ171	14,84
					Машино-место №ММ172	14,32
					Машино-место №ММ173	16,45
					Машино-место №ММ174	16,16
					Машино-место №ММ175	16,45

					Машино-место №ММ176	14,32
					Машино-место №ММ177	13,25
					Машино-место №ММ178	14,32
					Машино-место №ММ179	14,32
					Машино-место №ММ180	13,25
					Машино-место №ММ181	14,33
					Машино-место №ММ182	14,32
					Машино-место №ММ183	13,25
					Машино-место №ММ184	15,4
					Машино-место №ММ185	15,4
					Машино-место №ММ186	13,25
					Машино-место №ММ187	14,33
					Машино-место №ММ188	14,32
					Машино-место №ММ189	13,25
					Машино-место №ММ190	14,33
					Машино-место №ММ191	14,85
					Машино-место №ММ192	13,51
					Машино-место №ММ193	14,85
					Машино-место №ММ194	15,78
					Машино-место №ММ195	15,78
					Машино-место №ММ196	14,32
					Машино-место №ММ197	13,25
					Машино-место №ММ198	14,84
					Машино-место №ММ198	14,84
					Машино-место №ММ179	14,32

					Машино-место №ММ180	13,25
					Машино-место №ММ181	14,33
					Машино-место №ММ182	14,32
					Машино-место №ММ183	13,25
					Машино-место №ММ184	15,4
					Машино-место №ММ185	15,4
					Машино-место №ММ186	13,25
					Машино-место №ММ187	14,33
					Машино-место №ММ188	14,32
					Машино-место №ММ189	13,25
					Машино-место №ММ190	14,33
					Машино-место №ММ191	14,85
					Машино-место №ММ192	13,51
					Машино-место №ММ193	14,85
					Машино-место №ММ194	15,78
					Машино-место №ММ195	15,78
					Машино-место №ММ196	14,32
					Машино-место №ММ197	13,25
					Машино-место №ММ198	14,84
					Машино-место №ММ198	14,84

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	Технический подвал	Секция 1. Подвал	Техническое	523,28
2	Коридор	Секция 1. 1 этаж	Общественное	63,53
3	Тамбур	Секция 1. 1 этаж	Общественное	6,93
4	Диспетчерская	Секция 1. 1 этаж	Общественное	14,51
5	Сан.узел	Секция 1. 1 этаж	Общественное	3,95
6	Лифтовой холл	Секция 1. 1 этаж	Общественное	10,72
7	Мусоросборная камера	Секция 1. 1 этаж	Общественное	11,11
8	Лестничная клетка	Секция 1. 1 этаж	Общественное	11,68
9	Коридор	Секция 1. 1 этаж	Общественное	8,38
10	Лестничная клетка	Секция 1. 1 этаж	Общественное	1,36
11	Тамбур	Секция 1. 1 этаж	Общественное	4,23
12	Вестибюль	Секция 1. 1 этаж	Общественное	11,24
13	Коридор	Секция 1. 2 этаж	Общественное	66,24
14	Лифтовой холл	Секция 1. 2 этаж	Общественное	10,72
15	Мусоросборная камера	Секция 1. 2 этаж	Общественное	6,12
16	Лестничная клетка	Секция 1. 2 этаж	Общественное	12,2

17	Коридор	Секция 1. 3 этаж	Общественное	66,24
18	Лифтовой холл	Секция 1. 3 этаж	Общественное	10,72
19	Мусоросборная камера	Секция 1. 3 этаж	Общественное	6,12
20	Лестничная клетка	Секция 1. 3 этаж	Общественное	12,2
21	Коридор	Секция 1. 4 этаж	Общественное	66,24
22	Лифтовой холл	Секция 1. 4 этаж	Общественное	10,72
23	Мусоросборная камера	Секция 1. 4 этаж	Общественное	6,12
24	Лестничная клетка	Секция 1. 4 этаж	Общественное	12,2
25	Коридор	Секция 1. 5 этаж	Общественное	66,24
26	Лифтовой холл	Секция 1. 5 этаж	Общественное	10,72
27	Мусоросборная камера	Секция 1. 5 этаж	Общественное	6,12
28	Лестничная клетка	Секция 1. 5 этаж	Общественное	12,2
29	Коридор	Секция 1. 6 этаж	Общественное	66,24
30	Лифтовой холл	Секция 1. 6 этаж	Общественное	10,72
31	Мусоросборная камера	Секция 1. 6 этаж	Общественное	6,12
32	Лестничная клетка	Секция 1. 6 этаж	Общественное	12,2
33	Коридор	Секция 1. 7 этаж	Общественное	66,24
34	Лифтовой холл	Секция 1. 7 этаж	Общественное	10,72
35	Мусоросборная камера	Секция 1. 7 этаж	Общественное	6,12
36	Лестничная клетка	Секция 1. 7 этаж	Общественное	12,2
37	Коридор	Секция 1. 8 этаж	Общественное	66,24

38	Лифтовой холл	Секция 1. 8 этаж	Общественное	10,72
39	Мусоросборная камера	Секция 1. 8 этаж	Общественное	6,12
40	Лестничная клетка	Секция 1. 8 этаж	Общественное	12,2
41	Коридор	Секция 1. 9 этаж	Общественное	66,24
42	Лифтовой холл	Секция 1. 9 этаж	Общественное	10,72
43	Мусоросборная камера	Секция 1. 9 этаж	Общественное	6,12
44	Лестничная клетка	Секция 1. 9 этаж	Общественное	12,2
45	Коридор	Секция 1. 10 этаж	Общественное	66,24
46	Лифтовой холл	Секция 1. 10 этаж	Общественное	10,72
47	Мусоросборная камера	Секция 1. 10этаж	Общественное	6,12
48	Лестничная клетка	Секция 1. 10 этаж	Общественное	12,2
49	Коридор	Секция 1. 11 этаж	Общественное	66,24
50	Лифтовой холл	Секция 1. 11 этаж	Общественное	10,72
51	Мусоросборная камера	Секция 1. 11 этаж	Общественное	6,12
52	Лестничная клетка	Секция 1. 11 этаж	Общественное	12,2
53	Коридор	Секция 1. 12 этаж	Общественное	66,24
54	Лифтовой холл	Секция 1. 12 этаж	Общественное	10,72
55	Мусоросборная камера	Секция 1. 12 этаж	Общественное	6,12
56	Лестничная клетка	Секция 1. 12 этаж	Общественное	12,2
57	Коридор	Секция 1. 13 этаж	Общественное	66,24
58	Лифтовой холл	Секция 1. 13 этаж	Общественное	10,72

59	Мусоросборная камера	Секция 1. 13 этаж	Общественное	6,12
60	Лестничная клетка	Секция 1. 13 этаж	Общественное	12,2
61	Коридор	Секция 1. 14 этаж	Общественное	66,24
62	Лифтовой холл	Секция 1. 14 этаж	Общественное	10,72
63	Мусоросборная камера	Секция 1. 14 этаж	Общественное	6,12
64	Лестничная клетка	Секция 1. 14 этаж	Общественное	12,2
65	Коридор	Секция 1. 15 этаж	Общественное	66,24
66	Лифтовой холл	Секция 1. 15 этаж	Общественное	10,72
67	Мусоросборная камера	Секция 1. 15 этаж	Общественное	6,12
68	Лестничная клетка	Секция 1. 15 этаж	Общественное	12,2
69	Коридор	Секция 1. 16 этаж	Общественное	66,24
70	Лифтовой холл	Секция 1. 16 этаж	Общественное	10,72
71	Мусоросборная камера	Секция 1. 16 этаж	Общественное	6,12
72	Лестничная клетка	Секция 1. 16 этаж	Общественное	12,2
73	Коридор	Секция 1. 17 этаж	Общественное	66,24
74	Лифтовой холл	Секция 1. 17 этаж	Общественное	10,72
75	Мусоросборная камера	Секция 1. 17 этаж	Общественное	6,12
76	Лестничная клетка	Секция 1. 17 этаж	Общественное	12,2
77	Тех.помещение	Секция 1. Технический чердак	Техническое	259,12
78	Тех.помещение	Секция 1. Технический чердак	Техническое	247,51
79	Лестничная клетка	Секция 1. Технический чердак	Техническое	12,2

80	Тамбур	Секция 1. Технический чердак	Техническое	27,79
81	Машинное помещение	Секция 1. Кровля	Техническое	21,69
82	Лестничная клетка	Секция 1. Кровля	Техническое	18,35
83	Технический подвал	Секция 2. Подвал	Техническое	486,39
84	Электрощитовая	Секция 2. Подвал	Техническое	9,87
85	Кабельная	Секция 2. Подвал	Техническое	10,59
86	Помещение для хранения люминесцентных ламп	Секция 2. Подвал	Техническое	13,21
87	ИТП	Секция 2. Подвал	Техническое	45,54
88	Коридор	Секция 2. 1 этаж	Общественное	63,53
89	Тамбур	Секция 2. 1 этаж	Общественное	11
90	Лифтовой холл	Секция 2. 1 этаж	Общественное	10,72
91	Мусоросборная камера	Секция 2. 1 этаж	Общественное	11,11
92	Лестничная клетка	Секция 2. 1 этаж	Общественное	11,68
93	Коридор	Секция 2. 1 этаж	Общественное	8,38
94	Лестничная клетка	Секция 2. 1 этаж	Общественное	1,36
95	Тамбур	Секция 2. 1 этаж	Общественное	4,23
96	Вестибюль	Секция 2. 1 этаж	Общественное	11,24
97	Коридор	Секция 2. 2 этаж	Общественное	66,24
98	Лифтовой холл	Секция 2. 2 этаж	Общественное	10,72
99	Мусоросборная камера	Секция 2. 2 этаж	Общественное	6,12
100	Лестничная клетка	Секция 2. 2 этаж	Общественное	12,2

101	Коридор	Секция 2. 3 этаж	Общественное	66,24
102	Лифтовой холл	Секция 2. 3 этаж	Общественное	10,72
103	Мусоросборная камера	Секция 2. 3 этаж	Общественное	6,12
104	Лестничная клетка	Секция 2. 3 этаж	Общественное	12,2
105	Коридор	Секция 2. 4 этаж	Общественное	66,24
106	Лифтовой холл	Секция 2. 4 этаж	Общественное	10,72
107	Мусоросборная камера	Секция 2. 4 этаж	Общественное	6,12
108	Лестничная клетка	Секция 2. 4 этаж	Общественное	12,2
109	Коридор	Секция 2. 5 этаж	Общественное	66,24
110	Лифтовой холл	Секция 2. 5 этаж	Общественное	10,72
111	Мусоросборная камера	Секция 2. 5 этаж	Общественное	6,12
112	Лестничная клетка	Секция 2. 5 этаж	Общественное	12,2
113	Коридор	Секция 2. 6 этаж	Общественное	66,24
114	Лифтовой холл	Секция 2. 6 этаж	Общественное	10,72
115	Мусоросборная камера	Секция 2. 6 этаж	Общественное	6,12
116	Лестничная клетка	Секция 2. 6 этаж	Общественное	12,2
117	Коридор	Секция 2. 7 этаж	Общественное	66,24
118	Лифтовой холл	Секция 2. 7 этаж	Общественное	10,72
119	Мусоросборная камера	Секция 2. 7 этаж	Общественное	6,12
120	Лестничная клетка	Секция 2. 7 этаж	Общественное	12,2
121	Коридор	Секция 2. 8 этаж	Общественное	66,24

122	Лифтовой холл	Секция 2. 8 этаж	Общественное	10,72
123	Мусоросборная камера	Секция 2. 8 этаж	Общественное	6,12
124	Лестничная клетка	Секция 2. 8 этаж	Общественное	12,2
125	Коридор	Секция 2. 9 этаж	Общественное	66,24
126	Лифтовой холл	Секция 2. 9 этаж	Общественное	10,72
127	Мусоросборная камера	Секция 2. 9 этаж	Общественное	6,12
128	Лестничная клетка	Секция 2. 9 этаж	Общественное	12,2
129	Коридор	Секция 2. 10 этаж	Общественное	66,24
130	Лифтовой холл	Секция 2. 10 этаж	Общественное	10,72
131	Мусоросборная камера	Секция 2. 10 этаж	Общественное	6,12
132	Лестничная клетка	Секция 2. 10 этаж	Общественное	12,2
133	Коридор	Секция 2. 11 этаж	Общественное	66,24
134	Лифтовой холл	Секция 2. 11 этаж	Общественное	10,72
135	Мусоросборная камера	Секция 2. 11 этаж	Общественное	6,12
136	Лестничная клетка	Секция 2. 11 этаж	Общественное	12,2
137	Коридор	Секция 2. 12 этаж	Общественное	66,24
138	Лифтовой холл	Секция 2. 12 этаж	Общественное	10,72
139	Мусоросборная камера	Секция 2. 12 этаж	Общественное	6,12
140	Лестничная клетка	Секция 2. 12 этаж	Общественное	12,2
141	Коридор	Секция 2. 13 этаж	Общественное	66,24
142	Лифтовой холл	Секция 2. 13 этаж	Общественное	10,72

143	Мусоросборная камера	Секция 2. 13 этаж	Общественное	6,12
144	Лестничная клетка	Секция 2. 13 этаж	Общественное	12,2
145	Коридор	Секция 2. 14 этаж	Общественное	66,24
146	Лифтовой холл	Секция 2. 14 этаж	Общественное	10,72
147	Мусоросборная камера	Секция 2. 14 этаж	Общественное	6,12
148	Лестничная клетка	Секция 2. 14 этаж	Общественное	12,2
149	Коридор	Секция 2. 15 этаж	Общественное	66,24
150	Лифтовой холл	Секция 2. 15 этаж	Общественное	10,72
151	Мусоросборная камера	Секция 2. 15 этаж	Общественное	6,12
152	Лестничная клетка	Секция 2. 15 этаж	Общественное	12,2
153	Коридор	Секция 2. 16 этаж	Общественное	66,24
154	Лифтовой холл	Секция 2. 16 этаж	Общественное	10,72
155	Мусоросборная камера	Секция 2. 16 этаж	Общественное	6,12
156	Лестничная клетка	Секция 2. 16 этаж	Общественное	12,2
157	Коридор	Секция 2. 17 этаж	Общественное	66,24
158	Лифтовой холл	Секция 2. 17 этаж	Общественное	10,72
159	Мусоросборная камера	Секция 2. 17 этаж	Общественное	6,12
160	Лестничная клетка	Секция 2. 17 этаж	Общественное	12,2
161	Тех.помещение	Секция 2. Технический чердак	Техническое	257,11
162	Тех.помещение	Секция 2. Технический чердак	Техническое	251,7
163	Лестничная клетка	Секция 2. Технический чердак	Техническое	12,2

164	Тамбур	Секция 2. Технический чердак	Техническое	27,86
165	Машинное помещение	Секция 2. Кровля	Техническое	21,69
166	Лестничная клетка	Секция 2. Кровля	Техническое	18,35
167	Технический подвал	Секция 3. Подвал	Техническое	385,28
168	ИТП	Секция 3. Подвал	Техническое	66,34
169	Коридор	Секция 3. 1 этаж	Общественное	58,81
170	Лестничная клетка	Секция 3. 1 этаж	Общественное	12,2
171	Мусоросборная камера	Секция 3. 1 этаж	Общественное	3,85
172	Лифтовой холл	Секция 3. 1 этаж	Общественное	11,65
173	Тамбур	Секция 3. 1 этаж	Общественное	5,81
174	Вестибюль	Секция 3. 1 этаж	Общественное	18,73
175	Помещение уборочного инвентаря	Секция 3. 1 этаж	Общественное	8,87
176	Лестничная клетка	Секция 3. 1 этаж	Общественное	1,57
177	Коридор	Секция 3. 2 этаж	Общественное	62,93
178	Лифтовой холл	Секция 3. 2 этаж	Общественное	11,65
179	Мусоросборная камера	Секция 3. 2 этаж	Общественное	3,85
180	Лестничная клетка	Секция 3. 2 этаж	Общественное	12,71
181	Коридор	Секция 3. 3 этаж	Общественное	62,93
182	Лифтовой холл	Секция 3. 3 этаж	Общественное	11,65
183	Мусоросборная камера	Секция 3. 3 этаж	Общественное	3,85
184	Лестничная клетка	Секция 3. 3 этаж	Общественное	12,71

185	Коридор	Секция 3. 4 этаж	Общественное	62,93
186	Лифтовой холл	Секция 3. 4 этаж	Общественное	11,65
187	Мусоросборная камера	Секция 3. 4 этаж	Общественное	3,85
188	Лестничная клетка	Секция 3. 4 этаж	Общественное	12,71
189	Коридор	Секция 3. 5 этаж	Общественное	62,93
190	Лифтовой холл	Секция 3. 5 этаж	Общественное	11,65
191	Мусоросборная камера	Секция 3. 5 этаж	Общественное	3,85
192	Лестничная клетка	Секция 3. 5 этаж	Общественное	12,71
193	Коридор	Секция 3. 6 этаж	Общественное	62,93
194	Лифтовой холл	Секция 3. 6 этаж	Общественное	11,65
195	Мусоросборная камера	Секция 3. 6 этаж	Общественное	3,85
196	Лестничная клетка	Секция 3. 6 этаж	Общественное	12,71
197	Коридор	Секция 3. 7 этаж	Общественное	62,93
198	Лифтовой холл	Секция 3. 7 этаж	Общественное	11,65
199	Мусоросборная камера	Секция 3. 7 этаж	Общественное	3,85
200	Лестничная клетка	Секция 3. 7 этаж	Общественное	12,71
201	Коридор	Секция 3. 8 этаж	Общественное	62,93
202	Лифтовой холл	Секция 3. 8 этаж	Общественное	11,65
203	Мусоросборная камера	Секция 3. 8 этаж	Общественное	3,85
204	Лестничная клетка	Секция 3. 8 этаж	Общественное	12,71
205	Коридор	Секция 3. 9 этаж	Общественное	62,93

206	Лифтовой холл	Секция 3. 9 этаж	Общественное	11,65
207	Мусоросборная камера	Секция 3. 9 этаж	Общественное	3,85
208	Лестничная клетка	Секция 3. 9 этаж	Общественное	12,71
209	Коридор	Секция 3. 10 этаж	Общественное	62,93
210	Лифтовой холл	Секция 3. 10 этаж	Общественное	11,65
211	Мусоросборная камера	Секция 3. 10 этаж	Общественное	3,85
212	Лестничная клетка	Секция 3. 10 этаж	Общественное	12,71
213	Коридор	Секция 3. 11 этаж	Общественное	62,93
214	Лифтовой холл	Секция 3. 11 этаж	Общественное	11,65
215	Мусоросборная камера	Секция 3. 11 этаж	Общественное	3,85
216	Лестничная клетка	Секция 3. 11 этаж	Общественное	12,71
217	Коридор	Секция 3. 12 этаж	Общественное	62,93
218	Лифтовой холл	Секция 3. 12 этаж	Общественное	11,65
219	Мусоросборная камера	Секция 3. 12 этаж	Общественное	3,85
220	Лестничная клетка	Секция 3. 12 этаж	Общественное	12,71
221	Коридор	Секция 3. 13 этаж	Общественное	62,93
222	Лифтовой холл	Секция 3. 13 этаж	Общественное	11,65
223	Мусоросборная камера	Секция 3. 13 этаж	Общественное	3,85
224	Лестничная клетка	Секция 3. 13 этаж	Общественное	12,71
225	Коридор	Секция 3. 14 этаж	Общественное	62,93
226	Лифтовой холл	Секция 3. 14 этаж	Общественное	11,65

227	Мусоросборная камера	Секция 3. 14 этаж	Общественное	3,85
228	Лестничная клетка	Секция 3. 14 этаж	Общественное	12,71
229	Коридор	Секция 3. 15 этаж	Общественное	62,93
230	Лифтовой холл	Секция 3. 15 этаж	Общественное	11,65
231	Мусоросборная камера	Секция 3. 15 этаж	Общественное	3,85
232	Лестничная клетка	Секция 3. 15 этаж	Общественное	12,71
233	Коридор	Секция 3. 16 этаж	Общественное	62,93
234	Лифтовой холл	Секция 3. 16 этаж	Общественное	11,65
235	Мусоросборная камера	Секция 3. 16 этаж	Общественное	3,85
236	Лестничная клетка	Секция 3. 16 этаж	Общественное	12,71
237	Коридор	Секция 3. 17 этаж	Общественное	62,93
238	Лифтовой холл	Секция 3. 17 этаж	Общественное	11,65
239	Мусоросборная камера	Секция 3. 17 этаж	Общественное	3,85
240	Лестничная клетка	Секция 3. 17 этаж	Общественное	12,71
241	Тех.помещение	Секция 3. Технический чердак	Техническое	256,74
242	Тех.помещение	Секция 3. Технический чердак	Техническое	232,41
243	Лестничная клетка	Секция 3. Технический чердак	Техническое	12,71
244	Тамбур	Секция 3. Технический чердак	Техническое	11,31
245	Машинное помещение	Секция 3. Кровля	Техническое	17,35
246	Лестничная клетка	Секция 3. Кровля	Техническое	22,32
247	Технический подвал	Секция 4. Подвал	Техническое	280,52

248	Коридор	Секция 4. 1 этаж	Общественное	27
249	Лестничная клетка	Секция 4. 1 этаж	Общественное	12,22
250	Тамбур	Секция 4. 1 этаж	Общественное	3,87
251	Лифтовой холл	Секция 4. 1 этаж	Общественное	10,99
252	Тамбур	Секция 4. 1 этаж	Общественное	6,37
253	Вестибюль	Секция 4. 1 этаж	Общественное	16,37
254	Коридор	Секция 4. 2 этаж	Общественное	25,64
255	Лифтовой холл	Секция 4. 2 этаж	Общественное	11,15
256	Мусоросборная камера	Секция 4. 2 этаж	Общественное	3,87
257	Лестничная клетка	Секция 4. 2 этаж	Общественное	11,98
258	Коридор	Секция 4. 3 этаж	Общественное	25,64
259	Лифтовой холл	Секция 4. 3 этаж	Общественное	11,15
260	Мусоросборная камера	Секция 4. 3 этаж	Общественное	3,87
261	Лестничная клетка	Секция 4. 3 этаж	Общественное	11,98
262	Коридор	Секция 4. 4 этаж	Общественное	25,64
263	Лифтовой холл	Секция 4. 4 этаж	Общественное	11,15
264	Мусоросборная камера	Секция 4. 4 этаж	Общественное	3,87
265	Лестничная клетка	Секция 4. 4 этаж	Общественное	11,98
266	Коридор	Секция 4. 5 этаж	Общественное	25,64
267	Лифтовой холл	Секция 4. 5 этаж	Общественное	11,15
268	Мусоросборная камера	Секция 4. 5 этаж	Общественное	3,87

269	Лестничная клетка	Секция 4. 5 этаж	Общественное	11,98
270	Коридор	Секция 4. 6 этаж	Общественное	25,64
271	Лифтовой холл	Секция 4. 6 этаж	Общественное	11,15
272	Мусоросборная камера	Секция 4. 6 этаж	Общественное	3,87
273	Лестничная клетка	Секция 4. 6 этаж	Общественное	11,98
274	Коридор	Секция 4. 7 этаж	Общественное	25,64
275	Лифтовой холл	Секция 4. 7 этаж	Общественное	11,15
276	Мусоросборная камера	Секция 4. 7 этаж	Общественное	3,87
277	Лестничная клетка	Секция 4. 7 этаж	Общественное	11,98
278	Коридор	Секция 4. 8 этаж	Общественное	25,64
279	Лифтовой холл	Секция 4. 8 этаж	Общественное	11,15
280	Мусоросборная камера	Секция 4. 8 этаж	Общественное	3,87
281	Лестничная клетка	Секция 4. 8 этаж	Общественное	11,98
282	Коридор	Секция 4. 9 этаж	Общественное	25,64
283	Лифтовой холл	Секция 4. 9 этаж	Общественное	11,15
284	Мусоросборная камера	Секция 4. 9 этаж	Общественное	3,87
285	Лестничная клетка	Секция 4. 9 этаж	Общественное	11,98
286	Коридор	Секция 4. 10 этаж	Общественное	25,64
287	Лифтовой холл	Секция 4. 10 этаж	Общественное	11,15
288	Мусоросборная камера	Секция 4. 10 этаж	Общественное	3,87
289	Лестничная клетка	Секция 4. 10 этаж	Общественное	11,98

290	Коридор	Секция 4. 11 этаж	Общественное	25,64
291	Лифтовой холл	Секция 4. 11 этаж	Общественное	11,15
292	Мусоросборная камера	Секция 4. 11 этаж	Общественное	3,87
293	Лестничная клетка	Секция 4. 11 этаж	Общественное	11,98
294	Коридор	Секция 4. 12 этаж	Общественное	25,64
295	Лифтовой холл	Секция 4. 12 этаж	Общественное	11,15
296	Мусоросборная камера	Секция 4. 12 этаж	Общественное	3,87
297	Лестничная клетка	Секция 4. 12 этаж	Общественное	11,98
298	Коридор	Секция 4. 13 этаж	Общественное	25,64
299	Лифтовой холл	Секция 4. 13 этаж	Общественное	11,15
300	Мусоросборная камера	Секция 4. 13 этаж	Общественное	3,87
301	Лестничная клетка	Секция 4. 13 этаж	Общественное	11,98
302	Коридор	Секция 4. 14 этаж	Общественное	25,64
303	Лифтовой холл	Секция 4. 14 этаж	Общественное	11,15
304	Мусоросборная камера	Секция 4. 14 этаж	Общественное	3,87
305	Лестничная клетка	Секция 4. 14 этаж	Общественное	11,98
306	Коридор	Секция 4. 15 этаж	Общественное	25,64
307	Лифтовой холл	Секция 4. 15 этаж	Общественное	11,15
308	Мусоросборная камера	Секция 4. 15 этаж	Общественное	3,87
309	Лестничная клетка	Секция 4. 15 этаж	Общественное	11,98
310	Тех.помещение	Секция 4. Технический чердак	Техническое	266,09

311	Лестничная клетка	Секция 4. Технический чердак	Техническое	12,74
312	Тамбур	Секция 4. Технический чердак	Техническое	11,01
313	Машинное помещение	Секция 4. Кровля	Техническое	16,74
314	Лестничная клетка	Секция 4. Кровля	Техническое	21,52
315	Технический подвал	Секция 5. Подвал	Техническое	171,91
316	Кабельная	Секция 5. Подвал	Техническое	10,08
317	Электрощитовая	Секция 5. Подвал	Техническое	18,3
318	Водомерный узел	Секция 5. Подвал	Техническое	23,11
319	Коридор	Секция 5. 1 этаж	Общественное	21,01
320	Лифтовой холл	Секция 5. 1 этаж	Общественное	9,96
321	Мусоросборная камера	Секция 5. 1 этаж	Общественное	5,7
322	Лестничная клетка	Секция 5. 1 этаж	Общественное	12,2
323	Лестничная клетка	Секция 5. 1 этаж	Общественное	1,6
324	Тамбур	Секция 5. 1 этаж	Общественное	4,39
325	Вестибюль	Секция 5. 1 этаж	Общественное	10,45
326	Коридор	Секция 5. 2 этаж	Общественное	23,44
327	Лифтовой холл	Секция 5. 2 этаж	Общественное	9,96
328	Мусоросборная камера	Секция 5. 2 этаж	Общественное	5,7
329	Лестничная клетка	Секция 5. 2 этаж	Общественное	12,64
330	Коридор	Секция 5. 3 этаж	Общественное	23,44
331	Лифтовой холл	Секция 5. 3 этаж	Общественное	9,96

332	Мусоросборная камера	Секция 5. 3 этаж	Общественное	5,7
333	Лестничная клетка	Секция 5. 3 этаж	Общественное	12,64
334	Коридор	Секция 5. 4 этаж	Общественное	23,44
335	Лифтовой холл	Секция 5. 4 этаж	Общественное	9,96
336	Мусоросборная камера	Секция 5. 4 этаж	Общественное	5,7
337	Лестничная клетка	Секция 5. 4 этаж	Общественное	12,64
338	Коридор	Секция 5. 5 этаж	Общественное	23,44
339	Лифтовой холл	Секция 5. 5 этаж	Общественное	9,96
340	Мусоросборная камера	Секция 5. 5 этаж	Общественное	5,7
341	Лестничная клетка	Секция 5. 5 этаж	Общественное	12,64
342	Коридор	Секция 5. 6 этаж	Общественное	23,44
343	Лифтовой холл	Секция 5. 6 этаж	Общественное	9,96
344	Мусоросборная камера	Секция 5. 6 этаж	Общественное	5,7
345	Лестничная клетка	Секция 5. 6 этаж	Общественное	12,64
346	Коридор	Секция 5. 7 этаж	Общественное	23,44
347	Лифтовой холл	Секция 5. 7 этаж	Общественное	9,96
348	Мусоросборная камера	Секция 5. 7 этаж	Общественное	5,7
349	Лестничная клетка	Секция 5. 7 этаж	Общественное	12,64
350	Коридор	Секция 5. 8 этаж	Общественное	23,44
351	Лифтовой холл	Секция 5. 8 этаж	Общественное	9,96
352	Мусоросборная камера	Секция 5. 8 этаж	Общественное	5,7

353	Лестничная клетка	Секция 5. 8 этаж	Общественное	12,64
354	Коридор	Секция 5. 9 этаж	Общественное	23,44
355	Лифтовой холл	Секция 5. 9 этаж	Общественное	9,96
356	Мусоросборная камера	Секция 5. 9 этаж	Общественное	5,7
357	Лестничная клетка	Секция 5. 9 этаж	Общественное	12,64
358	Коридор	Секция 5. 10 этаж	Общественное	23,44
359	Лифтовой холл	Секция 5. 10 этаж	Общественное	9,96
360	Мусоросборная камера	Секция 5. 10 этаж	Общественное	5,7
361	Лестничная клетка	Секция 5. 10 этаж	Общественное	12,64
362	Коридор	Секция 5. 11 этаж	Общественное	23,44
363	Лифтовой холл	Секция 5. 11 этаж	Общественное	9,96
364	Мусоросборная камера	Секция 5. 11 этаж	Общественное	5,7
365	Лестничная клетка	Секция 5. 11 этаж	Общественное	12,64
366	Коридор	Секция 5. 12 этаж	Общественное	23,44
367	Лифтовой холл	Секция 5. 12 этаж	Общественное	9,96
368	Мусоросборная камера	Секция 5. 12 этаж	Общественное	5,7
369	Лестничная клетка	Секция 5. 12 этаж	Общественное	12,64
370	Коридор	Секция 5. 13 этаж	Общественное	23,44
371	Лифтовой холл	Секция 5. 13 этаж	Общественное	9,96
372	Мусоросборная камера	Секция 5. 13 этаж	Общественное	5,7
373	Лестничная клетка	Секция 5. 13 этаж	Общественное	12,64

374	Коридор	Секция 5. 14 этаж	Общественное	23,44
375	Лифтовой холл	Секция 5. 14 этаж	Общественное	9,96
376	Мусоросборная камера	Секция 5. 14 этаж	Общественное	5,7
377	Лестничная клетка	Секция 5. 14 этаж	Общественное	12,64
378	Коридор	Секция 5. 15 этаж	Общественное	23,44
379	Лифтовой холл	Секция 5. 15 этаж	Общественное	9,96
380	Мусоросборная камера	Секция 5. 15 этаж	Общественное	5,7
381	Лестничная клетка	Секция 5. 15 этаж	Общественное	12,64
382	Тех.помещение	Секция 5. Технический чердак	Техническое	212,11
383	Лестничная клетка	Секция 5. Технический чердак	Техническое	12,72
384	Тамбур	Секция 5. Технический чердак	Техническое	12,16
385	Машинное помещение	Секция 5. Кровля	Техническое	16,97
386	Лестничная клетка	Секция 5. Кровля	Техническое	18,7
387	Технический подвал	Секция 6. Подвал	Техническое	204,26
388	Пожарная насосная	Секция 6. Подвал	Техническое	11,68
389	Хоз.питьевая насосная	Секция 6. Подвал	Техническое	10,92
390	Коридор	Секция 6. 1 этаж	Общественное	21,01
391	Лестничная клетка	Секция 6. 1 этаж	Общественное	12,2
392	Мусоросборная камера	Секция 6. 1 этаж	Общественное	5,7
393	Лифтовой холл	Секция 6. 1 этаж	Общественное	9,96
394	Тамбур	Секция 6. 1 этаж	Общественное	4,39

395	Вестибюль	Секция 6. 1 этаж	Общественное	10,45
396	Лестничная клетка	Секция 6. 1 этаж	Общественное	1,6
397	Коридор	Секция 6. 2 этаж	Общественное	23,49
398	Лифтовой холл	Секция 6. 2 этаж	Общественное	9,96
399	Мусоросборная камера	Секция 6. 2 этаж	Общественное	5,7
400	Лестничная клетка	Секция 6. 2 этаж	Общественное	12,64
401	Коридор	Секция 6. 3 этаж	Общественное	23,49
402	Лифтовой холл	Секция 6. 3 этаж	Общественное	9,96
403	Мусоросборная камера	Секция 6. 3 этаж	Общественное	5,7
404	Лестничная клетка	Секция 6. 3 этаж	Общественное	12,64
405	Коридор	Секция 6. 4 этаж	Общественное	23,49
406	Лифтовой холл	Секция 6. 4 этаж	Общественное	9,96
407	Мусоросборная камера	Секция 6. 4 этаж	Общественное	5,7
408	Лестничная клетка	Секция 6. 4 этаж	Общественное	12,64
409	Коридор	Секция 6. 5 этаж	Общественное	23,49
410	Лифтовой холл	Секция 6. 5 этаж	Общественное	9,96
411	Мусоросборная камера	Секция 6. 5 этаж	Общественное	5,7
412	Лестничная клетка	Секция 6. 5 этаж	Общественное	12,64
413	Коридор	Секция 6. 6 этаж	Общественное	23,49
414	Лифтовой холл	Секция 6. 6 этаж	Общественное	9,96
415	Мусоросборная камера	Секция 6. 6 этаж	Общественное	5,7

416	Лестничная клетка	Секция 6. 6 этаж	Общественное	12,64
417	Коридор	Секция 6. 7 этаж	Общественное	23,49
418	Лифтовой холл	Секция 6. 7 этаж	Общественное	9,96
419	Мусоросборная камера	Секция 6. 7 этаж	Общественное	5,7
420	Лестничная клетка	Секция 6. 7 этаж	Общественное	12,64
421	Коридор	Секция 6. 8 этаж	Общественное	23,49
422	Лифтовой холл	Секция 6. 8 этаж	Общественное	9,96
423	Мусоросборная камера	Секция 6. 8 этаж	Общественное	5,7
424	Лестничная клетка	Секция 6. 8 этаж	Общественное	12,64
425	Коридор	Секция 6. 9 этаж	Общественное	23,49
426	Лифтовой холл	Секция 6. 9 этаж	Общественное	9,96
427	Мусоросборная камера	Секция 6. 9 этаж	Общественное	5,7
428	Лестничная клетка	Секция 6. 9 этаж	Общественное	12,64
429	Коридор	Секция 6. 10 этаж	Общественное	23,49
430	Лифтовой холл	Секция 6. 10 этаж	Общественное	9,96
431	Мусоросборная камера	Секция 6. 10 этаж	Общественное	5,7
432	Лестничная клетка	Секция 6. 10 этаж	Общественное	12,64
433	Коридор	Секция 6. 11 этаж	Общественное	23,49
434	Лифтовой холл	Секция 6. 11 этаж	Общественное	9,96
435	Мусоросборная камера	Секция 6. 11 этаж	Общественное	5,7
436	Лестничная клетка	Секция 6. 11 этаж	Общественное	12,64

437	Коридор	Секция 6. 12 этаж	Общественное	23,49
438	Лифтовой холл	Секция 6. 12 этаж	Общественное	9,96
439	Мусоросборная камера	Секция 6. 12 этаж	Общественное	5,7
440	Лестничная клетка	Секция 6. 12 этаж	Общественное	12,64
441	Коридор	Секция 6. 13 этаж	Общественное	23,49
442	Лифтовой холл	Секция 6. 13 этаж	Общественное	9,96
443	Мусоросборная камера	Секция 6. 13 этаж	Общественное	5,7
444	Лестничная клетка	Секция 6. 13 этаж	Общественное	12,64
445	Коридор	Секция 6. 14 этаж	Общественное	23,49
446	Лифтовой холл	Секция 6. 14 этаж	Общественное	9,96
447	Мусоросборная камера	Секция 6. 14 этаж	Общественное	5,7
448	Лестничная клетка	Секция 6. 14 этаж	Общественное	12,64
449	Коридор	Секция 6. 15 этаж	Общественное	23,49
450	Лифтовой холл	Секция 6. 15 этаж	Общественное	9,96
451	Мусоросборная камера	Секция 6. 15 этаж	Общественное	5,7
452	Лестничная клетка	Секция 6. 15 этаж	Общественное	12,64
453	Тех.помещение	Секция 6. Технический чердак	Техническое	212,09
454	Лестничная клетка	Секция 6. Технический чердак	Техническое	12,72
455	Тамбур	Секция 6. Технический чердак	Техническое	12,22
456	Машинное помещение	Секция 6. Кровля	Техническое	16,97
457	Лестничная клетка	Секция 6. Кровля	Техническое	18,7

458	Технический подвал	Секция 7. Подвал	Техническое	277,15
459	Коридор	Секция 7. 1 этаж	Общественное	24,27
460	Лестничная клетка	Секция 7. 1 этаж	Общественное	12,22
461	Мусоросборная камера	Секция 7. 1 этаж	Общественное	3,87
462	Лифтовой холл	Секция 7. 1 этаж	Общественное	10,99
463	Тамбур	Секция 7. 1 этаж	Общественное	6,37
464	Вестибюль	Секция 7. 1 этаж	Общественное	16,87
465	Лестничная клетка	Секция 7. 1 этаж	Общественное	3,12
466	Коридор	Секция 7. 2 этаж	Общественное	23,72
467	Лифтовой холл	Секция 7. 2 этаж	Общественное	11,15
468	Мусоросборная камера	Секция 7. 2 этаж	Общественное	3,87
469	Лестничная клетка	Секция 7. 2 этаж	Общественное	12,74
470	Коридор	Секция 7. 3 этаж	Общественное	25,64
471	Лифтовой холл	Секция 7. 3 этаж	Общественное	11,15
472	Мусоросборная камера	Секция 7. 3 этаж	Общественное	3,87
473	Лестничная клетка	Секция 7. 3 этаж	Общественное	12,74
474	Коридор	Секция 7. 4 этаж	Общественное	25,64
475	Лифтовой холл	Секция 7. 4 этаж	Общественное	11,15
476	Мусоросборная камера	Секция 7. 4 этаж	Общественное	3,87
477	Лестничная клетка	Секция 7. 4 этаж	Общественное	12,74
478	Коридор	Секция 7. 5 этаж	Общественное	25,64

479	Лифтовой холл	Секция 7. 5 этаж	Общественное	11,15
480	Мусоросборная камера	Секция 7. 5 этаж	Общественное	3,87
481	Лестничная клетка	Секция 7. 5 этаж	Общественное	12,74
482	Коридор	Секция 7. 6 этаж	Общественное	25,64
483	Лифтовой холл	Секция 7. 6 этаж	Общественное	11,15
484	Мусоросборная камера	Секция 7. 6 этаж	Общественное	3,87
485	Лестничная клетка	Секция 7. 6 этаж	Общественное	12,74
486	Коридор	Секция 7. 7 этаж	Общественное	25,64
487	Лифтовой холл	Секция 7. 7 этаж	Общественное	11,15
488	Мусоросборная камера	Секция 7. 7 этаж	Общественное	3,87
489	Лестничная клетка	Секция 7. 7 этаж	Общественное	12,74
490	Коридор	Секция 7. 8 этаж	Общественное	25,64
491	Лифтовой холл	Секция 7. 8 этаж	Общественное	11,15
492	Мусоросборная камера	Секция 7. 8 этаж	Общественное	3,87
493	Лестничная клетка	Секция 7. 8 этаж	Общественное	12,74
494	Коридор	Секция 7. 9 этаж	Общественное	25,64
495	Лифтовой холл	Секция 7. 9 этаж	Общественное	11,15
496	Мусоросборная камера	Секция 7. 9 этаж	Общественное	3,87
497	Лестничная клетка	Секция 7. 9 этаж	Общественное	12,74
498	Коридор	Секция 7. 10 этаж	Общественное	25,64
499	Лифтовой холл	Секция 7. 10 этаж	Общественное	11,15

500	Мусоросборная камера	Секция 7. 10 этаж	Общественное	3,87
501	Лестничная клетка	Секция 7. 10 этаж	Общественное	12,74
502	Коридор	Секция 7. 11 этаж	Общественное	25,64
503	Лифтовой холл	Секция 7. 11 этаж	Общественное	11,15
504	Мусоросборная камера	Секция 7. 11 этаж	Общественное	3,87
505	Лестничная клетка	Секция 7. 11 этаж	Общественное	12,74
506	Коридор	Секция 7. 12 этаж	Общественное	25,64
507	Лифтовой холл	Секция 7. 12 этаж	Общественное	11,15
508	Мусоросборная камера	Секция 7. 12 этаж	Общественное	3,87
509	Лестничная клетка	Секция 7. 12 этаж	Общественное	12,74
510	Коридор	Секция 7. 13 этаж	Общественное	25,64
511	Лифтовой холл	Секция 7. 13 этаж	Общественное	11,15
512	Мусоросборная камера	Секция 7. 13 этаж	Общественное	3,87
513	Лестничная клетка	Секция 7. 13 этаж	Общественное	12,74
514	Коридор	Секция 7. 14 этаж	Общественное	25,64
515	Лифтовой холл	Секция 7. 14 этаж	Общественное	11,15
516	Мусоросборная камера	Секция 7. 14 этаж	Общественное	3,87
517	Лестничная клетка	Секция 7. 14 этаж	Общественное	12,74
518	Коридор	Секция 7. 15 этаж	Общественное	25,64
519	Лифтовой холл	Секция 7. 15 этаж	Общественное	11,15
520	Мусоросборная камера	Секция 7. 15 этаж	Общественное	3,87

521	Лестничная клетка	Секция 7. 15 этаж	Общественное	12,74
522	Тех.помещение	Секция 7. Технический чердак	Техническое	265,66
523	Лестничная клетка	Секция 7. Технический чердак	Техническое	12,74
524	Тамбур	Секция 7. Технический чердак	Техническое	10,72
525	Машинное помещение	Секция 7. Кровля	Техническое	21,52
526	Лестничная клетка	Секция 7. Кровля	Техническое	21,52
527	Технический подвал	Секция 8. Подвал	Техническое	385,28
528	ИТП	Секция 8. Подвал	Техническое	68,24
529	Коридор	Секция 8. 1 этаж	Общественное	58,81
530	Лифтовой холл	Секция 8. 1 этаж	Общественное	11,65
531	Мусоросборная камера	Секция 8. 1 этаж	Общественное	3,85
532	Лестничная клетка	Секция 8. 1 этаж	Общественное	12,2
533	Тамбур	Секция 8. 1 этаж	Общественное	5,81
534	Вестибюль	Секция 8. 1 этаж	Общественное	18,73
535	Помещение уборочного инвентаря	Секция 8. 1 этаж	Общественное	8,87
536	Лестничная клетка	Секция 8. 1 этаж	Общественное	1,57
537	Коридор	Секция 8. 2 этаж	Общественное	62,93
538	Лифтовой холл	Секция 8. 2 этаж	Общественное	11,65
539	Мусоросборная камера	Секция 8. 2 этаж	Общественное	3,85
540	Лестничная клетка	Секция 8. 2 этаж	Общественное	12,71
541	Коридор	Секция 8. 3 этаж	Общественное	62,93

542	Лифтовой холл	Секция 8. 3 этаж	Общественное	11,65
543	Мусоросборная камера	Секция 8. 3 этаж	Общественное	3,85
544	Лестничная клетка	Секция 8. 3 этаж	Общественное	12,71
545	Коридор	Секция 8. 4 этаж	Общественное	62,93
546	Лифтовой холл	Секция 8. 4 этаж	Общественное	11,65
547	Мусоросборная камера	Секция 8. 4 этаж	Общественное	3,85
548	Лестничная клетка	Секция 8. 4 этаж	Общественное	12,71
549	Коридор	Секция 8. 5 этаж	Общественное	62,93
550	Лифтовой холл	Секция 8. 5 этаж	Общественное	11,65
551	Мусоросборная камера	Секция 8. 5 этаж	Общественное	3,85
552	Лестничная клетка	Секция 8. 5 этаж	Общественное	12,71
553	Коридор	Секция 8. 6 этаж	Общественное	62,93
554	Лифтовой холл	Секция 8. 6 этаж	Общественное	11,65
555	Мусоросборная камера	Секция 8. 6 этаж	Общественное	3,85
556	Лестничная клетка	Секция 8. 6 этаж	Общественное	12,71
557	Коридор	Секция 8. 7 этаж	Общественное	62,93
558	Лифтовой холл	Секция 8. 7 этаж	Общественное	11,65
559	Мусоросборная камера	Секция 8. 7 этаж	Общественное	3,85
560	Лестничная клетка	Секция 8. 7 этаж	Общественное	12,71
561	Коридор	Секция 8. 8 этаж	Общественное	62,93
562	Лифтовой холл	Секция 8. 8 этаж	Общественное	11,65

563	Мусоросборная камера	Секция 8. 8 этаж	Общественное	3,85
564	Лестничная клетка	Секция 8. 8 этаж	Общественное	12,71
565	Коридор	Секция 8. 9 этаж	Общественное	62,93
566	Лифтовой холл	Секция 8. 9 этаж	Общественное	11,65
567	Мусоросборная камера	Секция 8. 9 этаж	Общественное	3,85
568	Лестничная клетка	Секция 8. 9 этаж	Общественное	12,71
569	Коридор	Секция 8. 10 этаж	Общественное	62,93
570	Лифтовой холл	Секция 8. 10 этаж	Общественное	11,65
571	Мусоросборная камера	Секция 8. 10 этаж	Общественное	3,85
572	Лестничная клетка	Секция 8. 10 этаж	Общественное	12,71
573	Коридор	Секция 8. 11 этаж	Общественное	62,93
574	Лифтовой холл	Секция 8. 11 этаж	Общественное	11,65
575	Мусоросборная камера	Секция 8. 11 этаж	Общественное	3,85
576	Лестничная клетка	Секция 8. 11 этаж	Общественное	12,71
577	Коридор	Секция 8. 12 этаж	Общественное	62,93
578	Лифтовой холл	Секция 8. 12 этаж	Общественное	11,65
579	Мусоросборная камера	Секция 8. 12 этаж	Общественное	3,85
580	Лестничная клетка	Секция 8. 12 этаж	Общественное	12,71
581	Коридор	Секция 8. 13 этаж	Общественное	62,93
582	Лифтовой холл	Секция 8. 13 этаж	Общественное	11,65
583	Мусоросборная камера	Секция 8. 13 этаж	Общественное	3,85

584	Лестничная клетка	Секция 8. 13 этаж	Общественное	12,71
585	Коридор	Секция 8. 14 этаж	Общественное	62,93
586	Лифтовой холл	Секция 8. 14 этаж	Общественное	11,65
587	Мусоросборная камера	Секция 8. 14 этаж	Общественное	3,85
588	Лестничная клетка	Секция 8. 14 этаж	Общественное	12,71
589	Коридор	Секция 8. 15 этаж	Общественное	62,93
590	Лифтовой холл	Секция 8. 15 этаж	Общественное	11,65
591	Мусоросборная камера	Секция 8. 15 этаж	Общественное	3,85
592	Лестничная клетка	Секция 8. 15 этаж	Общественное	12,71
593	Коридор	Секция 8. 16 этаж	Общественное	62,93
594	Лифтовой холл	Секция 8. 16 этаж	Общественное	11,65
595	Мусоросборная камера	Секция 8. 16 этаж	Общественное	3,85
596	Лестничная клетка	Секция 8. 16 этаж	Общественное	12,71
597	Коридор	Секция 8. 17 этаж	Общественное	62,93
598	Лифтовой холл	Секция 8. 17 этаж	Общественное	11,65
599	Мусоросборная камера	Секция 8. 17 этаж	Общественное	3,85
600	Лестничная клетка	Секция 8. 17 этаж	Общественное	12,71
601	Тех.помещение	Секция 8. Технический чердак	Техническое	232,21
602	Тех.помещение	Секция 8. Технический чердак	Техническое	256,56
603	Лестничная клетка	Секция 8. Технический чердак	Техническое	12,71
604	Тамбур	Секция 8. Технический чердак	Техническое	11,31

605	Машинное помещение	Секция 8. Кровля	Техническое	17,35
606	Лестничная клетка	Секция 8. Кровля	Техническое	21,79
607	Технический подвал	Секция 9. Подвал	Техническое	500,26
608	Кабельная	Секция 9. Подвал	Техническое	10,59
609	Электрощитовая	Секция 9. Подвал	Техническое	9,87
610	ИТП	Секция 9. Подвал	Техническое	45,54
611	Коридор	Секция 9. 1 этаж	Общественное	63,53
612	Лифтовой холл	Секция 9. 1 этаж	Общественное	10,72
613	Мусоросборная камера	Секция 9. 1 этаж	Общественное	11,11
614	Лестничная клетка	Секция 9. 1 этаж	Общественное	11,68
615	Коридор	Секция 9. 1 этаж	Общественное	8,38
616	Лестничная клетка	Секция 9. 1 этаж	Общественное	1,36
617	Тамбур	Секция 9. 1 этаж	Общественное	4,23
618	Вестибюль	Секция 9. 1 этаж	Общественное	11,24
619	Тамбур	Секция 9. 1 этаж	Общественное	11
620	Коридор	Секция 9. 2 этаж	Общественное	66,24
621	Лифтовой холл	Секция 9. 2 этаж	Общественное	10,72
622	Мусоросборная камера	Секция 9. 2 этаж	Общественное	6,12
623	Лестничная клетка	Секция 9. 2 этаж	Общественное	12,2
624	Коридор	Секция 9. 3 этаж	Общественное	66,24
625	Лифтовой холл	Секция 9. 3 этаж	Общественное	10,72

626	Мусоросборная камера	Секция 9. 3 этаж	Общественное	6,12
627	Лестничная клетка	Секция 9. 3 этаж	Общественное	12,2
628	Коридор	Секция 9. 4 этаж	Общественное	66,24
629	Лифтовой холл	Секция 9. 4 этаж	Общественное	10,72
630	Мусоросборная камера	Секция 9. 4 этаж	Общественное	6,12
631	Лестничная клетка	Секция 9. 4 этаж	Общественное	12,2
632	Коридор	Секция 9. 5 этаж	Общественное	66,24
633	Лифтовой холл	Секция 9. 5 этаж	Общественное	10,72
634	Мусоросборная камера	Секция 9. 5 этаж	Общественное	6,12
635	Лестничная клетка	Секция 9. 5 этаж	Общественное	12,2
636	Коридор	Секция 9. 6 этаж	Общественное	66,24
637	Лифтовой холл	Секция 9. 6 этаж	Общественное	10,72
638	Мусоросборная камера	Секция 9. 6 этаж	Общественное	6,12
639	Лестничная клетка	Секция 9. 6 этаж	Общественное	12,2
640	Коридор	Секция 9. 7 этаж	Общественное	66,24
641	Лифтовой холл	Секция 9. 7 этаж	Общественное	10,72
642	Мусоросборная камера	Секция 9. 7 этаж	Общественное	6,12
643	Лестничная клетка	Секция 9. 7 этаж	Общественное	12,2
644	Коридор	Секция 9. 8 этаж	Общественное	66,24
645	Лифтовой холл	Секция 9. 8 этаж	Общественное	10,72
646	Мусоросборная камера	Секция 9. 8 этаж	Общественное	6,12

647	Лестничная клетка	Секция 9. 8 этаж	Общественное	12,2
648	Коридор	Секция 9. 9 этаж	Общественное	66,24
649	Лифтовой холл	Секция 9. 9 этаж	Общественное	10,72
650	Мусоросборная камера	Секция 9. 9 этаж	Общественное	6,12
651	Лестничная клетка	Секция 9. 9 этаж	Общественное	12,2
652	Коридор	Секция 9. 10 этаж	Общественное	66,24
653	Лифтовой холл	Секция 9. 10 этаж	Общественное	10,72
654	Мусоросборная камера	Секция 9. 10 этаж	Общественное	6,12
655	Лестничная клетка	Секция 9. 10 этаж	Общественное	12,2
656	Коридор	Секция 9. 11 этаж	Общественное	66,24
657	Лифтовой холл	Секция 9. 11 этаж	Общественное	10,72
658	Мусоросборная камера	Секция 9. 11 этаж	Общественное	6,12
659	Лестничная клетка	Секция 9. 11 этаж	Общественное	12,2
660	Коридор	Секция 9. 12 этаж	Общественное	66,24
661	Лифтовой холл	Секция 9. 12 этаж	Общественное	10,72
662	Мусоросборная камера	Секция 9. 12 этаж	Общественное	6,12
663	Лестничная клетка	Секция 9. 12 этаж	Общественное	12,2
664	Коридор	Секция 9. 13 этаж	Общественное	66,24
665	Лифтовой холл	Секция 9. 13 этаж	Общественное	10,72
666	Мусоросборная камера	Секция 9. 13 этаж	Общественное	6,12
667	Лестничная клетка	Секция 9. 13 этаж	Общественное	12,2

668	Коридор	Секция 9. 14 этаж	Общественное	66,24
669	Лифтовой холл	Секция 9. 14 этаж	Общественное	10,72
670	Мусоросборная камера	Секция 9. 14 этаж	Общественное	6,12
671	Лестничная клетка	Секция 9. 14 этаж	Общественное	12,2
672	Коридор	Секция 9. 15 этаж	Общественное	66,24
673	Лифтовой холл	Секция 9. 15 этаж	Общественное	10,72
674	Мусоросборная камера	Секция 9. 15 этаж	Общественное	6,12
675	Лестничная клетка	Секция 9. 15 этаж	Общественное	12,2
676	Коридор	Секция 9. 16 этаж	Общественное	66,24
677	Лифтовой холл	Секция 9. 16 этаж	Общественное	10,72
678	Мусоросборная камера	Секция 9. 16 этаж	Общественное	6,12
679	Лестничная клетка	Секция 9. 16 этаж	Общественное	12,2
680	Коридор	Секция 9. 17 этаж	Общественное	66,24
681	Лифтовой холл	Секция 9. 17 этаж	Общественное	10,72
682	Мусоросборная камера	Секция 9. 17 этаж	Общественное	6,12
683	Лестничная клетка	Секция 9. 17 этаж	Общественное	12,2
684	Тех.помещение	Секция 9. Технический чердак	Техническое	251,89
685	Тех.помещение	Секция 9. Технический чердак	Техническое	257,69
686	Лестничная клетка	Секция 9. Технический чердак	Техническое	12,2
687	Тамбур	Секция 9. Технический чердак	Техническое	27,86
688	Машинное помещение	Секция 9. Кровля	Техническое	21,69

689	Лестничная клетка	Секция 9. Кровля	Техническое	18,35
690	Технический подвал	Секция 10. Подвал	Техническое	523,19
691	Коридор	Секция 10. 1 этаж	Общественное	64,26
692	Лифтовой холл	Секция 10. 1 этаж	Общественное	10,72
693	Мусоросборная камера	Секция 10. 1 этаж	Общественное	11,11
694	Лестничная клетка	Секция 10. 1 этаж	Общественное	11,68
695	Коридор	Секция 10. 1 этаж	Общественное	8,38
696	Лестничная клетка	Секция 10. 1 этаж	Общественное	1,36
697	Тамбур	Секция 10. 1 этаж	Общественное	4,23
698	Вестибюль	Секция 10. 1 этаж	Общественное	11,24
699	Тамбур	Секция 10. 1 этаж	Общественное	11
700	Коридор	Секция 10. 2 этаж	Общественное	66,24
701	Лифтовой холл	Секция 10. 2 этаж	Общественное	10,72
702	Мусоросборная камера	Секция 10. 2 этаж	Общественное	6,12
703	Лестничная клетка	Секция 10. 2 этаж	Общественное	12,2
704	Коридор	Секция 10. 3 этаж	Общественное	66,24
705	Лифтовой холл	Секция 10. 3 этаж	Общественное	10,72
706	Мусоросборная камера	Секция 10. 3 этаж	Общественное	6,12
707	Лестничная клетка	Секция 10. 3 этаж	Общественное	12,2
708	Коридор	Секция 10. 4 этаж	Общественное	66,24
709	Лифтовой холл	Секция 10. 4 этаж	Общественное	10,72

710	Мусоросборная камера	Секция 10. 4 этаж	Общественное	6,12
711	Лестничная клетка	Секция 10. 4 этаж	Общественное	12,2
712	Коридор	Секция 10. 5 этаж	Общественное	66,24
713	Лифтовой холл	Секция 10. 5 этаж	Общественное	10,72
714	Мусоросборная камера	Секция 10. 5 этаж	Общественное	6,12
715	Лестничная клетка	Секция 10. 5 этаж	Общественное	12,2
716	Коридор	Секция 10. 6 этаж	Общественное	66,24
717	Лифтовой холл	Секция 10. 6 этаж	Общественное	10,72
718	Мусоросборная камера	Секция 10. 6 этаж	Общественное	6,12
719	Лестничная клетка	Секция 10. 6 этаж	Общественное	12,2
720	Коридор	Секция 10. 7 этаж	Общественное	66,24
721	Лифтовой холл	Секция 10. 7 этаж	Общественное	10,72
722	Мусоросборная камера	Секция 10. 7 этаж	Общественное	6,12
723	Лестничная клетка	Секция 10. 7 этаж	Общественное	12,2
724	Коридор	Секция 10. 8 этаж	Общественное	66,24
725	Лифтовой холл	Секция 10. 8 этаж	Общественное	10,72
726	Мусоросборная камера	Секция 10. 8 этаж	Общественное	6,12
727	Лестничная клетка	Секция 10. 8 этаж	Общественное	12,2
728	Коридор	Секция 10. 9 этаж	Общественное	66,24
729	Лифтовой холл	Секция 10. 9 этаж	Общественное	10,72
730	Мусоросборная камера	Секция 10. 9 этаж	Общественное	6,12

731	Лестничная клетка	Секция 10. 9 этаж	Общественное	12,2
732	Коридор	Секция 10. 10 этаж	Общественное	66,24
733	Лифтовой холл	Секция 10. 10 этаж	Общественное	10,72
734	Мусоросборная камера	Секция 10. 10 этаж	Общественное	6,12
735	Лестничная клетка	Секция 10. 10 этаж	Общественное	12,2
736	Коридор	Секция 10. 11 этаж	Общественное	66,24
737	Лифтовой холл	Секция 10. 11 этаж	Общественное	10,72
738	Мусоросборная камера	Секция 10. 11 этаж	Общественное	6,12
739	Лестничная клетка	Секция 10. 11 этаж	Общественное	12,2
740	Коридор	Секция 10. 12 этаж	Общественное	66,24
741	Лифтовой холл	Секция 10. 12 этаж	Общественное	10,72
742	Мусоросборная камера	Секция 10. 12 этаж	Общественное	6,12
743	Лестничная клетка	Секция 10. 12 этаж	Общественное	12,2
744	Коридор	Секция 10. 13 этаж	Общественное	66,24
745	Лифтовой холл	Секция 10. 13 этаж	Общественное	10,72
746	Мусоросборная камера	Секция 10. 13 этаж	Общественное	6,12
747	Лестничная клетка	Секция 10. 13 этаж	Общественное	12,2
748	Коридор	Секция 10. 14 этаж	Общественное	66,24
749	Лифтовой холл	Секция 10. 14 этаж	Общественное	10,72
750	Мусоросборная камера	Секция 10. 14 этаж	Общественное	6,12
751	Лестничная клетка	Секция 10. 14 этаж	Общественное	12,2

752	Коридор	Секция 10. 15 этаж	Общественное	66,24
753	Лифтовой холл	Секция 10. 15 этаж	Общественное	10,72
754	Мусоросборная камера	Секция 10. 15 этаж	Общественное	6,12
755	Лестничная клетка	Секция 10. 15 этаж	Общественное	12,2
756	Коридор	Секция 10. 16 этаж	Общественное	66,24
757	Лифтовой холл	Секция 10. 16 этаж	Общественное	10,72
758	Мусоросборная камера	Секция 10. 16 этаж	Общественное	6,12
759	Лестничная клетка	Секция 10. 16 этаж	Общественное	12,2
760	Коридор	Секция 10. 17 этаж	Общественное	66,24
761	Лифтовой холл	Секция 10. 17 этаж	Общественное	10,72
762	Мусоросборная камера	Секция 10. 17 этаж	Общественное	6,12
763	Лестничная клетка	Секция 10. 17 этаж	Общественное	12,2
764	Тех.помещение	Секция 10. Технический чердак	Техническое	259,44
765	Тех.помещение	Секция 10. Технический чердак	Техническое	247,72
766	Лестничная клетка	Секция 10. Технический чердак	Техническое	12,2
767	Тамбур	Секция 10. Технический чердак	Техническое	27,37
768	Машинное помещение	Секция 10. Кровля	Техническое	21,69
769	Лестничная клетка	Секция 10. Кровля	Техническое	18,35
770	Лестничная клетка	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	14,3
771	Лестничная клетка	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	14,3
772	Входная площадка (выход на улицу)	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	16,93

773	Входная площадка (выход на улицу)	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	14,07
774	Лестничная клетка	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	14,3
775	Лестничная клетка	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	14,3
776	Помещение охраны	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	13,46
777	Санузел	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	3,39
778	Помещение охраны	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	13,46
779	Санузел	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	3,39
780	Помещение уборочного инвентаря	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	6,43
781	Помещение уборочной техники	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	16,12
782	Помещение уборочного инвентаря	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	6,43
783	Помещение уборочной техники	Подземный гараж. -1 этаж	Общественное	16,12
784	ИТП	Подземный гараж. -1 этаж	Техническое	44,62
785	Помещение для хранения отработанных люминисцентных ламп	Подземный гараж. -1 этаж	Техническое	12,75
786	Венткамера	Подземный гараж. -1 этаж	Техническое	50,75
787	Электрощитовая	Подземный гараж. -1 этаж	Техническое	38,25
788	Водомерный узел	Подземный гараж. -1 этаж	Техническое	45,64
789	Венткамера	Подземный гараж. -1 этаж	Техническое	67,57
790	Пожарная насосная	Подземный гараж. -1 этаж	Техническое	22,8

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	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
2	Подвал	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты)	Управление противопожарной защитой.
3	Подвал	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
4	1 этаж	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
5	Этажи здания	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
6	Этажи здания	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
7	Технический чердак	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты)	Управление противопожарной защитой.
8	Технический чердак	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания

9	Диспетчерская	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
10	Паркинг	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
11	Паркинг	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты)	Управление противопожарной защитой.
12	Паркинг	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
13	Паркинг	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
14	Помещение охраны	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
15	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РФ (радио))	Для передачи данных
16	Диспетчерская	Радиотрансляционной системы РТС-2000 (устанавливается комплект оборудования в Телекоммуникационный шкаф 19")	Позволяет коммутировать, усиливать и подавать принятые сигналы в домовые радиотрансляционные сети, в IP сети, в телефонные сети связи.
17	Этажи здания	Распределительные коробки (РФ (радио))	Распределение сигналов по потребителям
18	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС))	Для передачи данных
19	Диспетчерская	Шкаф, Основное активное оборудование (РАСЦО (ГО и ЧС))	Передача тревожных извещений по сигналу ГО и ЧС.

20	Этажи здания	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС))	Усилители звука
21	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Телефонизация и телевидение PON (Ростелеком))	Для передачи данных
22	1 этаж	Оптический распределительный шкаф (Телефонизация PON (Ростелеком))	Ветвление сигналов
23	Этажи здания	Оптические распределительные коробки – ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком))	Распределение сигналов по потребителям
24	Паркинг	Кабельная продукция (Телефонизация и телевидение PON (Ростелеком))	Для передачи данных
25	Помещение охраны	Оптические распределительные коробки – ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком))	Распределение сигналов по потребителям
26	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
27	Подвал	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
28	1 этаж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвители, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям

29	Этажи здания	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
30	Паркинг	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
31	Паркинг	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, светофоры, контроллеры, табло направления движения	Организация доступа в помещение паркинга
32	Подвал, 1 этаж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
33	1 этаж	Камеры видеонаблюдения внутренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
34	Диспетчерская	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
35	Паркинг	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
36	Паркинг	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
37	Помещение охраны	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
38	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных

39	Подвал	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
40	Подвал	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
41	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
42	Машинные помещения	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
43	Диспетчерская	Пульт диспетчера СДК-330.8S	В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
44	Паркинг	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
45	Помещение охраны	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
46	Паркинг	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
47	Диспетчерская	Пульт диспетчера СДК-330RS	В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
48	Подвал, чердак, жилые этажи	Кабеленесущие системы (Электроснабжение и электроосвещение)	Для укладки кабелей
49	Подвал, чердак, жилые этажи	Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта

50	Подвал (Электрощитовая 1)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
51	Подвал (Электрощитовая 2)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
52	Подвал (Электрощитовая 3)	Главный распределительный щит ГРЩ 3 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
53	Подвалы жилых домов	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
54	Жилые этажи	Щиты этажные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям
55	Подвал	Водомерный Узел ЦИРВ 02А л58, 59 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома.
56	Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная станция (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания
57	Подвал	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ
58	Подвал, коридоры	Пожарные краны: 1. Пожарный шкаф ШПК-320-21 2. Пожарный шкаф ШПК-310 (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение

59	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю
60	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю
61	Подвал, Жилые этажи	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
62	Подвал, Жилые этажи	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
63	Подвал, Жилые этажи	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
64	Подвал, Жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
65	Подвал	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения требуемого напора в системе пожаротушения
66	Подвал	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
67	Подвал	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях
68	Подвал, наземные этажи здания	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения

69	Подвал	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения Планового обслуживания и систем, и ремонта
70	Этажи здания, подвал	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли
71	Кровля	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли
72	Подвал	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления
73	1 Этаж	Стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам и офисам для поддержания нормативной температуры воздуха
74	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
75	Подвал	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
76	1 Этаж	Системы вентиляции офисов, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в офисах. Дымозащита
77	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита
78	Секция 1	Лифт	Пассажирский лифт
79	Секция 1	Лифт	Пассажирский лифт
80	Секция 2	Лифт	Пассажирский лифт
81	Секция 2	Лифт	Пассажирский лифт
82	Секция 3	Лифт	Пассажирский лифт
83	Секция 3	Лифт	Пассажирский лифт

84	Секция 4	Лифт	Пассажирский лифт
85	Секция 4	Лифт	Пассажирский лифт
86	Секция 5	Лифт	Пассажирский лифт
87	Секция 5	Лифт	Пассажирский лифт
88	Секция 6	Лифт	Пассажирский лифт
89	Секция 6	Лифт	Пассажирский лифт
90	Секция 7	Лифт	Пассажирский лифт
91	Секция 7	Лифт	Пассажирский лифт
92	Секция 8	Лифт	Пассажирский лифт
93	Секция 8	Лифт	Пассажирский лифт
94	Секция 9	Лифт	Пассажирский лифт
95	Секция 9	Лифт	Пассажирский лифт
96	Секция 10	Лифт	Пассажирский лифт
97	Секция 10	Лифт	Пассажирский лифт
98	Секция 1	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН
99	Секция 2	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН

100	Секция 3	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН
101	Секция 4	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН
102	Секция 5	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН
103	Секция 6	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН
104	Секция 7	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН
105	Секция 8	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН

106	Секция 9	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН
107	Секция 10	Подъемное устройство для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов находящихся в креслах-колясках	Внутренний вертикальный подъемник для перемещения МГН
108	Подземный гараж	Вертикальное подъемное устройство с шахтой для перемещения лиц с ограниченной подвижностью и инвалидов, находящихся в креслах-колясках	Подъемник вертикальный с шахтой
109	Подвал (Индивидуальный тепловой пункт № 1- жилая часть)	Оборудование ИТП (Теплообменники, насосы, узлы учета тепловой энергии, блоки терморегулирования, расширительные баки, контрольно-измерительные приборы, регуляторы давления)	Для отопления объекта и горячего водоснабжения
110	Подвал (Индивидуальный тепловой пункт № 2- жилая часть)	Оборудование ИТП (Теплообменники, насосы, узлы учета тепловой энергии, блоки терморегулирования, расширительные баки, контрольно-измерительные приборы, регуляторы давления)	Для отопления объекта и горячего водоснабжения

111	Подвал (Индивидуальный тепловой пункт № 3- жилая часть)	Оборудование ИТП (Теплообменники, насосы, узлы учета тепловой энергии, блоки терморегулирования, расширительные баки, контрольно-измерительные приборы, регуляторы давления)	Для отопления объекта и горячего водоснабжения
112	Подвал (Индивидуальный тепловой пункт № 4 жилая часть)	Оборудование ИТП (Теплообменники, насосы, узлы учета тепловой энергии, блоки терморегулирования, расширительные баки, контрольно-измерительные приборы, регуляторы давления)	Для отопления объекта и горячего водоснабжения
113	Подземный гараж (Индивидуальный тепловой пункт №5 автостоянка)	Оборудование ИТП (Теплообменники, насосы, узлы учета тепловой энергии, блоки терморегулирования, расширительные баки, контрольно-измерительные приборы, регуляторы давления)	Для вентиляции автостоянки

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	1-й этап строительства – 20% готовности объекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	2-й этап строительства – 40% готовности объекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	3-й этап строительства – 60% готовности объекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	4-й этап строительства – 80% готовности объекта
	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	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 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.)	3 031 235 600
---	--------	--	---------------

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	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	47:07:0722001:71
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	Предусматривается

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.)	800 000 000
---	---------------	--	-------------

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. № 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</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	

<p>заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	22.1.6	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		
	22.1.8	N 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	

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	
---------------------------------	--------	--

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

N п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 11e8a2902500cf80e711008f0937efa7
Владелец: **ООО "ИнвестКапитал", Гольст Надежда
Александровна, Всеволожский район, поселок Бугры**
Действителен: с 01.09.2017 по 01.09.2018



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