

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Копия "Четырёх-секционный жилой дом переменной этажности №17 в квартале 24, со встроенными помещениями, расположенный по адресу: Московская область, г. Дубна, квартал 24».

№ 50-002182 по состоянию на 04.10.2019

Дата подачи декларации: 20.02.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, 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 застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>"ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ"</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ООО "ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ"</b>
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>141981</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Дубна</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Станционная</b>
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>32</b> ; Корпус: -; Строение: -
	1.2.9	Тип помещений: Квартира: -; Комната: -; Офис: -; Помещение: <b>251/3</b>
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7(496)216-67-81</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>dubna2011m@mail.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>https://www.invdep.ru/</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Мазанова</b>
	1.5.2	Имя: <b>Марина</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Васильевна</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>5010018447</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1025001415438</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>1998 г.</b>
<b>03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком</b>		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Кабардина</b>
	3.3.2	Имя: <b>Татьяна</b>
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Евгеньевна</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.5	Страна места жительства: <b>Россия</b>
	3.3.6	% голосов в органе управления: <b>100 %</b>

3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
04 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: <b>Многоквартирный жилой дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Дубна</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>проспект</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Боголюбова</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>16А</b> ; Корпус: <b>1,2,3</b> ; Строение: -
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>24 квартал в городе Дубна</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2012 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>27.09.2012</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>42/12</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Администрация города Дубны Московской области</b>
4.1 (2) 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: <b>Многоквартирный жилой дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>

	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Дубна</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Вернова</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>5</b> ; Корпус: <b>-</b> ; Строение: <b>-</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>-</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2011 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>29.12.2011</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>60/11</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Администрация города Дубны Московской области</b>
05 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 безопасность объектов капитального строительства	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:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	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:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредитной и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности и на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: <b>30.06.2019</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>51 855,00 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>21 721,00 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>124 204,00 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 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 2004г. № 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 2004г. № 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:
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: <b>Отсутствует</b>
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которой 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 таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: <b>Отсутствует</b>

	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> <p><b>Отсутствует</b></p>
	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> <p><b>Отсутствует</b></p>
	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> <p><b>Отсутствует</b></p>
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:</p> <p><b>Не подано</b></p>
	7.1.10	<p>Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:</p> <p><b>Не принято</b></p>
	7.1.11	<p>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:</p> <p><b>Отсутствует</b></p>
	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> <p><b>Не применялись</b></p>
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:

09 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: <b>1</b>
	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: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Дубна</b>
	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: <b>17</b>
	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: <b>МО, г.Дубна, квартал 24 жилой дом №17</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>13</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>17</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>20471 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Сборные железобетонные</b>

	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>С</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>6 баллов</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>15173,86 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>1431,95 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>16605,81 м2</b>



## Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
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: <b>иной вид договора или соглашения</b>
	10.1.2	Номер договора: <b>без номера</b>
	10.1.3	Дата заключения договора: <b>14.10.2016</b>
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор: <b>09.12.2016</b>
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"КС"</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>5010003360</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Апогей»</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>6910009045</b>

10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«СТРОЙПРОЕКТ»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5010029551</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>31.12.2009</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>50-1-4-1258-09</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Государственное учреждение Московской области «Мособлгосэкспертиза»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>5041020693</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>16.04.2014</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>2-1-1-0039-14</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Научно-проектный центр "Перспектива"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7701363020</b>

10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>16.10.2014</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-1-2-0096-14</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Научно-проектный центр "Перспектива"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7701363020</b>
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 экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Четырех-секционный жилой дом переменной этажности №17 в квартале 24, со встроенными помещениями, расположенный по адресу: Московская область, г. Дубна, квартал 24</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>RU50319000-109</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>18.07.2014</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>18.04.2021</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>17.12.2018</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация города Дубны</b>
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)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>132-ОЗО</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>28.11.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>30.11.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>27.11.2021</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>133-ОЗО</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>28.11.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>30.11.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>27.11.2021</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового 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: <b>публичный собственник</b>
	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 (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: <b>муниципальная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Администрация городского округа Дубна</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>50:40:0020107:37</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>4 274,00 м<sup>2</sup></b>
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>50:40:0020107:43</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>4 979,00 м<sup>2</sup></b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Предусмотрены асфальтовые проезды, пешеходные тротуары с покрытием из тротуарной плитки, площадки и дорожки между газонами.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Предусмотрены автостоянки для жителей: Планируемые временные стоянки машин расположены на отведенных участках дворовой территории в количестве 52 машиномест</b>
	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): <b>Предусмотрено устройство детских и спортивных площадок, площадка для отдыха взрослого населения. Расположены во внутреннем дворе объекта строительства.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Предусмотрено размещение площадок для мусоросборных контейнеров, размещенных на смежных участках.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Предусмотрено устройство тротуаров, озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Соответствует</b>
	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): <b>Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах (ТУ АО «Мособлэнерго» №427 от 28.03.2018г., срок действия - 4 года)</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:

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: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Неправительственная международная организация</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Объединенный институт ядерных исследований». Отдел главного энергетика.</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>9909125356</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02.02.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>950-04/67</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 руб.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Неправительственная международная организация</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Объединенный институт ядерных исследований». Отдел главного энергетика.</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>9909125356</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02.02.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>950-04/67</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>14.09.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 руб.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Производственно-техническое объединение городского хозяйства»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5010045296</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>31.01.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>05/17</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>31.01.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>1 руб.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ЭНЕРГОТЕН»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5010003793</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>24.06.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>33</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>24.06.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>1 руб.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Московская областная энергосетевая компания» (АО «МОСОБЛЭНЕРГО») Филиал АО «Московская областная энергосетевая компания» Дубненские электрические сети</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5032137342</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>28.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1802838/ДУ</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>28.03.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994,14 руб.</b>
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ЭЛЕКТРОСЕТЬ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5032137342</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.09.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10-6/102В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.09.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 руб.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«РОСТЕЛЕКОМ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>



14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«РОСТЕЛЕКОМ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«ТЕЛЕСЕТЬ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5010050793</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«РОСТЕЛЕКОМ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"СвязьСтрой"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5010035805</b>
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: <b>248</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>8</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>8</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>0</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	2	3	4	5	6
1	Жилое помещение	1	4	58.09	2
2	Жилое помещение	1	4	50.25	1
3	Жилое помещение	1	4	94.67	3
4	Жилое помещение	2	4	58.09	2
5	Жилое помещение	2	4	50.25	1
6	Жилое помещение	2	4	94.67	3
7	Жилое помещение	3	4	58.09	2
8	Жилое помещение	3	4	50.25	1
9	Жилое помещение	3	4	94.67	3
10	Жилое помещение	4	4	58.09	2
11	Жилое помещение	4	4	50.25	1
12	Жилое помещение	4	4	94.67	3
13	Жилое помещение	5	4	58.09	2
14	Жилое помещение	5	4	50.25	1

15	Жилое	5	4	94.67	3
	помещение				
16	Жилое	6	4	58.09	2
	помещение				
17	Жилое	6	4	50.25	1
	помещение				
18	Жилое	6	4	94.67	3
	помещение				
19	Жилое	7	4	58.09	2
	помещение				
20	Жилое	7	4	50.25	1
	помещение				
21	Жилое	7	4	94.67	3
	помещение				
22	Жилое	8	4	58.09	2
	помещение				
23	Жилое	8	4	50.25	1
	помещение				
24	Жилое	8	4	94.67	3
	помещение				
25	Жилое	9	4	58.09	2
	помещение				
26	Жилое	9	4	50.25	1
	помещение				
27	Жилое	9	4	94.67	3
	помещение				
28	Жилое	10	4	58.09	2
	помещение				
29	Жилое	10	4	50.25	1
	помещение				
30	Жилое	10	4	94.67	3
	помещение				
31	Жилое	11	4	58.09	2
	помещение				
32	Жилое	11	4	50.25	1
	помещение				
33	Жилое	11	4	94.67	3
	помещение				
34	Жилое	1	3	82.10	3
	помещение				
35	Жилое	1	3	61.70	2
	помещение				
36	Жилое	1	3	44.50	1

	помещение				
37	Жилое	1	3	44.50	1
	помещение				
38	Жилое	1	3	56.45	2
	помещение				
39	Жилое	1	3	33.69	1
	помещение				
40	Жилое	2	3	89.32	3
	помещение				
41	Жилое	2	3	61.70	2
	помещение				
42	Жилое	2	3	44.50	1
	помещение				
43	Жилое	2	3	44.50	1
	помещение				
44	Жилое	2	3	56.45	2
	помещение				
45	Жилое	2	3	40.61	1
	помещение				
46	Жилое	3	3	89.32	3
	помещение				
47	Жилое	3	3	62.93	2
	помещение				
48	Жилое	3	3	44.50	1
	помещение				
49	Жилое	3	3	44.50	1
	помещение				
50	Жилое	3	3	57.68	2
	помещение				
51	Жилое	3	3	40.61	1
	помещение				
52	Жилое	4	3	89.32	3
	помещение				
53	Жилое	4	3	62.93	2
	помещение				
54	Жилое	4	3	44.50	1
	помещение				
55	Жилое	4	3	44.50	1
	помещение				
56	Жилое	4	3	57.68	2
	помещение				
57	Жилое	4	3	40.61	1
	помещение				

58	Жилое	5	3	89.32	3
	помещение				
59	Жилое	5	3	62.93	2
	помещение				
60	Жилое	5	3	44.50	1
	помещение				
61	Жилое	5	3	44.50	1
	помещение				
62	Жилое	5	3	57.68	2
	помещение				
63	Жилое	5	3	40.61	1
	помещение				
64	Жилое	6	3	89.32	3
	помещение				
65	Жилое	6	3	62.93	2
	помещение				
66	Жилое	6	3	44.50	1
	помещение				
67	Жилое	6	3	44.50	1
	помещение				
68	Жилое	6	3	57.68	2
	помещение				
69	Жилое	6	3	40.61	1
	помещение				
70	Жилое	7	3	89.32	3
	помещение				
71	Жилое	7	3	62.93	2
	помещение				
72	Жилое	7	3	44.50	1
	помещение				
73	Жилое	7	3	44.50	1
	помещение				
74	Жилое	7	3	57.68	2
	помещение				
75	Жилое	7	3	40.61	1
	помещение				
76	Жилое	8	3	89.32	3
	помещение				
77	Жилое	8	3	62.93	2
	помещение				
78	Жилое	8	3	44.50	1
	помещение				
79	Жилое	8	3	44.50	1

	помещение				
80	Жилое	8	3	57.68	2
	помещение				
81	Жилое	8	3	40.61	1
	помещение				
82	Жилое	9	3	89.32	3
	помещение				
83	Жилое	9	3	62.93	2
	помещение				
84	Жилое	9	3	44.50	1
	помещение				
85	Жилое	9	3	44.50	1
	помещение				
86	Жилое	9	3	57.68	2
	помещение				
87	Жилое	9	3	40.61	1
	помещение				
88	Жилое	10	3	89.32	3
	помещение				
89	Жилое	10	3	62.93	2
	помещение				
90	Жилое	10	3	44.50	1
	помещение				
91	Жилое	10	3	44.50	1
	помещение				
92	Жилое	10	3	57.68	2
	помещение				
93	Жилое	10	3	40.61	1
	помещение				
94	Жилое	11	3	89.32	3
	помещение				
95	Жилое	11	3	62.93	2
	помещение				
96	Жилое	11	3	44.50	1
	помещение				
97	Жилое	11	3	44.50	1
	помещение				
98	Жилое	11	3	57.68	2
	помещение				
99	Жилое	11	3	40.61	1
	помещение				
100	Жилое	1	2	77.72	3
	помещение				

101	Жилое	1	2	61.70	2
	помещение				
102	Жилое	1	2	44.50	1
	помещение				
103	Жилое	1	2	44.50	1
	помещение				
104	Жилое	1	2	58.76	2
	помещение				
105	Жилое	1	2	35.71	1
	помещение				
106	Жилое	2	2	84.59	3
	помещение				
107	Жилое	2	2	61.70	2
	помещение				
108	Жилое	2	2	44.50	1
	помещение				
109	Жилое	2	2	44.50	1
	помещение				
110	Жилое	2	2	58.76	2
	помещение				
111	Жилое	2	2	42.62	1
	помещение				
112	Жилое	3	2	84.59	3
	помещение				
113	Жилое	3	2	62.93	2
	помещение				
114	Жилое	3	2	44.50	1
	помещение				
115	Жилое	3	2	44.50	1
	помещение				
116	Жилое	3	2	59.99	2
	помещение				
117	Жилое	3	2	42.88	1
	помещение				
118	Жилое	4	2	84.59	3
	помещение				
119	Жилое	4	2	62.93	2
	помещение				
120	Жилое	4	2	44.50	1
	помещение				
121	Жилое	4	2	44.50	1
	помещение				
122	Жилое	4	2	59.99	2

	помещение				
123	Жилое	4	2	42.88	1
	помещение				
124	Жилое	5	2	84.59	3
	помещение				
125	Жилое	5	2	62.93	2
	помещение				
126	Жилое	5	2	44.50	1
	помещение				
127	Жилое	5	2	44.50	1
	помещение				
128	Жилое	5	2	59.99	2
	помещение				
129	Жилое	5	2	42.88	1
	помещение				
130	Жилое	6	2	84.59	3
	помещение				
131	Жилое	6	2	62.93	2
	помещение				
132	Жилое	6	2	44.50	1
	помещение				
133	Жилое	6	2	44.50	1
	помещение				
134	Жилое	6	2	59.99	2
	помещение				
135	Жилое	6	2	42.88	1
	помещение				
136	Жилое	7	2	84.59	3
	помещение				
137	Жилое	7	2	62.93	2
	помещение				
138	Жилое	7	2	44.50	1
	помещение				
139	Жилое	7	2	44.50	1
	помещение				
140	Жилое	7	2	59.99	2
	помещение				
141	Жилое	7	2	42.88	1
	помещение				
142	Жилое	8	2	84.59	3
	помещение				
143	Жилое	8	2	62.93	2
	помещение				



144	Жилое	8	2	44.50	1
	помещение				
145	Жилое	8	2	44.50	1
	помещение				
146	Жилое	8	2	59.99	2
	помещение				
147	Жилое	8	2	42.88	1
	помещение				
148	Жилое	9	2	84.59	3
	помещение				
149	Жилое	9	2	62.93	2
	помещение				
150	Жилое	9	2	44.50	1
	помещение				
151	Жилое	9	2	44.50	1
	помещение				
152	Жилое	9	2	59.99	2
	помещение				
153	Жилое	9	2	42.88	1
	помещение				
154	Жилое	10	2	84.59	3
	помещение				
155	Жилое	10	2	62.93	2
	помещение				
156	Жилое	10	2	44.50	1
	помещение				
157	Жилое	10	2	44.50	1
	помещение				
158	Жилое	10	2	59.99	2
	помещение				
159	Жилое	10	2	42.88	1
	помещение				
160	Жилое	11	2	84.59	3
	помещение				
161	Жилое	11	2	62.93	2
	помещение				
162	Жилое	11	2	44.50	1
	помещение				
163	Жилое	11	2	44.50	1
	помещение				
164	Жилое	11	2	59.99	2
	помещение				
165	Жилое	11	2	42.88	1

	помещение				
166	Жилое	1	1	74.75	2
	помещение				
167	Жилое	1	1	43.65	1
	помещение				
168	Жилое	1	1	47.26	1
	помещение				
169	Жилое	1	1	40.95	1
	помещение				
170	Жилое	2	1	74.76	2
	помещение				
171	Жилое	2	1	43.65	1
	помещение				
172	Жилое	2	1	51.51	1
	помещение				
173	Жилое	2	1	47.32	1
	помещение				
174	Жилое	2	1	41.15	1
	помещение				
175	Жилое	2	1	148.85	3
	помещение				
176	Жилое	3	1	74.76	2
	помещение				
177	Жилое	3	1	43.65	1
	помещение				
178	Жилое	3	1	51.51	1
	помещение				
179	Жилое	3	1	47.32	1
	помещение				
180	Жилое	3	1	41.15	1
	помещение				
181	Жилое	3	1	148.85	3
	помещение				
182	Жилое	4	1	74.76	2
	помещение				
183	Жилое	4	1	43.65	1
	помещение				
184	Жилое	4	1	51.51	1
	помещение				
185	Жилое	4	1	47.32	1
	помещение				
186	Жилое	4	1	41.15	1
	помещение				

187	Жилое	4	1	148.85	3
	помещение				
188	Жилое	5	1	74.76	2
	помещение				
189	Жилое	5	1	43.65	1
	помещение				
190	Жилое	5	1	51.51	1
	помещение				
191	Жилое	5	1	47.32	1
	помещение				
192	Жилое	5	1	41.15	1
	помещение				
193	Жилое	5	1	148.85	3
	помещение				
194	Жилое	6	1	74.76	2
	помещение				
195	Жилое	6	1	43.65	1
	помещение				
196	Жилое	6	1	51.51	1
	помещение				
197	Жилое	6	1	47.32	1
	помещение				
198	Жилое	6	1	41.15	1
	помещение				
199	Жилое	6	1	148.85	3
	помещение				
200	Жилое	7	1	74.76	2
	помещение				
201	Жилое	7	1	43.65	1
	помещение				
202	Жилое	7	1	51.51	1
	помещение				
203	Жилое	7	1	47.32	1
	помещение				
204	Жилое	7	1	41.15	1
	помещение				
205	Жилое	7	1	148.85	3
	помещение				
206	Жилое	8	1	74.76	2
	помещение				
207	Жилое	8	1	43.65	1
	помещение				
208	Жилое	8	1	51.51	1

	помещение				
209	Жилое	8	1	47.32	1
	помещение				
210	Жилое	8	1	41.15	1
	помещение				
211	Жилое	8	1	148.85	3
	помещение				
212	Жилое	9	1	74.76	2
	помещение				
213	Жилое	9	1	43.65	1
	помещение				
214	Жилое	9	1	51.51	1
	помещение				
215	Жилое	9	1	47.32	1
	помещение				
216	Жилое	9	1	41.15	1
	помещение				
217	Жилое	9	1	148.85	3
	помещение				
218	Жилое	10	1	74.76	2
	помещение				
219	Жилое	10	1	43.65	1
	помещение				
220	Жилое	10	1	51.51	1
	помещение				
221	Жилое	10	1	47.32	1
	помещение				
222	Жилое	10	1	41.15	1
	помещение				
223	Жилое	10	1	148.85	3
	помещение				
224	Жилое	11	1	74.76	2
	помещение				
225	Жилое	11	1	43.65	1
	помещение				
226	Жилое	11	1	51.51	1
	помещение				
227	Жилое	11	1	47.32	1
	помещение				
228	Жилое	11	1	41.15	1
	помещение				
229	Жилое	11	1	148.85	3
	помещение				

230	Жилое	12	1	74.76	2
	помещение				
231	Жилое	12	1	43.65	1
	помещение				
232	Жилое	12	1	51.51	1
	помещение				
233	Жилое	12	1	47.32	1
	помещение				
234	Жилое	12	1	41.15	1
	помещение				
235	Жилое	12	1	148.85	3
	помещение				
236	Жилое	13	1	74.76	2
	помещение				
237	Жилое	13	1	43.65	1
	помещение				
238	Жилое	13	1	51.51	1
	помещение				
239	Жилое	13	1	47.32	1
	помещение				
240	Жилое	13	1	41.15	1
	помещение				
241	Жилое	13	1	148.85	3
	помещение				
242	Жилое	14	1	74.76	2
	помещение				
243	Жилое	14	1	43.65	1
	помещение				
244	Жилое	14	1	51.51	1
	помещение				
245	Жилое	14	1	47.32	1
	помещение				
246	Жилое	14	1	41.15	1
	помещение				
247	Жилое	14	1	153.92	3
	помещение				

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			
--	--	--------	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1						
Офис 1	Нежилое помещение	0	4	99.67	Тамбур	3.96
					Кабинет директора	11.12

					Комната приёма заказов химчистки	23.78
					Комната приёма заказов химчистки	19.62
					Санузел	4.02
					Санузел	4.14
					Холл	33.03
Офис 2	Нежилое помещение	0	4	62.16	Тамбур	3.96
					Комната менеджера	21.19
					Комната уборочного инвентаря	3.12
					Санузел	2.88
					Холл	31.01
Офис 3	Нежилое помещение	0	3	175.69	Кабинет директора	28.02
					Комната менеджера	11.94
					Комната менеджера	36.16
					Комната менеджера	36.42
					Комната уборочного инвентаря	4.68
					Санузел	2.88
					Санузел	3.34
					Холл	47.02
					Тамбур	5.23
Офис 4	Нежилое помещение	0	3	169.78	Кабинет директора	33.24
					Кабинет приёма заказов на организацию праздников	35.07
					Кабинет приёма заказов на организацию праздников	27.17
					Кабинет приёма заказов на размещение объявлений, рекламы и т.д.	11.52
					Комната уборочного инвентаря	4.51
					Санузел	2.88
					Санузел	2.88
					Холл	39.96
					Тамбур	5.23
					Гардеробная	7.32
Офис 5	Нежилое помещение	0	2	168.90	Кабинет директора	27.19
					Кабинет оператора доставки товаров	11.47
					Кабинет оператора доставки товаров	33.24
					Бухгалтерия	34.97
					Комната уборочного инвентаря	4.68
					Санузел	2.88
					Санузел	2.88
					Холл	39.04
					Тамбур	5.23
					Гардеробная	7.32
Офис 6	Нежилое помещение	0	2	175.50	Кабинет директора	11.94
					Кабинет оператора служб сервиса	28.00
					Кабинет оператора служб сервиса	36.19
					Бухгалтерия	36.42

					Комната уборочного инвентаря	4.58
					Санузел	2.88
					Санузел	3.34
					Холл	47.11
					Тамбур	5.04
Офис 7	Нежилое помещение	0	1	397.97	Тамбур	7.28
					Холл+коридоры	103.44
					Лестничная клетка	13.74
					Кабинет любителей литературы и поэзии	33.50
					Кабинет директора	56.95
					Подсобное помещение	9.37
					Санузел	2.69
					Санузел для инвалидов	4.71
					Кабинет любителей кроссвордов и сканвордов	30.90
					Санузел	6.26
					Подсобное помещение	3.06
					Кабинет любителей отдыха	61.10
					Тамбур	4.67
					Кабинет любителей фантастики	19.23
					Подсобное помещение	4.18
					Кабинет любителей анимэ	36.89
Офис 8	Нежилое помещение	1	1	182.28	Кабинет	56.95
					Подсобное помещение	9.37
					Кабинет	33.47
					Кабинет	21.20
					Санузел	4.71
					Санузел	2.69
					Холл+коридоры	40.15
					Лестничная клетка	13.74

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

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур	Подъезд 4, цокольный этаж	Техническое	3.96
2	Холл	Подъезд 4, цокольный этаж	Техническое	13.53
3	Лестничная клетка	Подъезд 4, цокольный этаж	Техническое	14.50
4	Лифтовой холл	Подъезд 4, цокольный этаж	Техническое	11.14
5	Электрощитовая	Подъезд 4, цокольный этаж	Техническое	12.59
6	Служебный санузел	Подъезд 4, цокольный этаж	Техническое	1.75
7	Тепловой узел	Подъезд 4, цокольный этаж	Техническое	7.50

8	Лестничная клетка	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	14.50
9	Лифтовой холл	Подъезд 4, 1 этаж	Техническое	10.90
10	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	5.62
11	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	2.92
12	Лестничная клетка	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	14.50
13	Лифтовой холл	Подъезд 4, 2 этаж	Техническое	10.90
14	Тамбур	Подъезд 4, 2 этаж	Общественное	5.62
15	Тамбур	Подъезд 4, 2 этаж	Общественное	2.92
16	Лестничная клетка	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	14.50
17	Лифтовой холл	Подъезд 4, 3 этаж	Техническое	10.90
18	Тамбур	Подъезд 4, 3 этаж	Общественное	5.62
19	Тамбур	Подъезд 4, 3 этаж	Общественное	2.92
20	Лестничная клетка	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	14.50
21	Лифтовой холл	Подъезд 4, 4 этаж	Техническое	10.90
22	Тамбур	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	5.62
23	Тамбур	Подъезд 4, 4 этаж	Общественное	2.92
24	Лестничная клетка	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	14.50
25	Лифтовой холл	Подъезд 4, 5 этаж	Техническое	10.90
26	Тамбур	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	5.62
27	Тамбур	Подъезд 4, 5 этаж	Общественное	2.92
28	Лестничная клетка	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	14.50
29	Лифтовой холл	Подъезд 4, 6 этаж	Техническое	10.90
30	Тамбур	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	5.62
31	Тамбур	Подъезд 4, 6 этаж	Общественное	2.92
32	Лестничная клетка	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	14.50
33	Лифтовой холл	Подъезд 4, 7 этаж	Техническое	10.90
34	Тамбур	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	5.62
35	Тамбур	Подъезд 4, 7 этаж	Общественное	2.92
36	Лестничная клетка	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	14.50
37	Лифтовой холл	Подъезд 4, 8 этаж	Техническое	10.90
38	Тамбур	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	5.62
39	Тамбур	Подъезд 4, 8 этаж	Общественное	2.92
40	Лестничная клетка	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	14.50
41	Лифтовой холл	Подъезд 4, 9 этаж	Техническое	10.90
42	Тамбур	Подъезд 4, 9 этаж	Общественное	5.62
43	Тамбур	Подъезд 4, 9 этаж	Общественное	2.92
44	Лестничная клетка	Подъезд 4, 10 этаж	Техническое	14.50
45	Лифтовой холл	Подъезд 4, 10 этаж	Техническое	10.90
46	Тамбур	Подъезд 4, 10 этаж	Общественное	5.62
47	Тамбур	Подъезд 4, 10 этаж	Общественное	2.92
48	Лестничная клетка	Подъезд 4, 11 этаж	Техническое	14.50
49	Лифтовой холл	Подъезд 4, 11 этаж	Техническое	10.90
50	Тамбур	Подъезд 4, 11 этаж	Общественное	5.62



51	Тамбур	Подъезд 4, 11 этаж	Общественное	2.92
52	Лестничная клетка	Подъезд 4, технический этаж	Техническое	14.50
53	Техническое помещение	Подъезд 4, технический этаж	Техническое	61.57
54	Машинное помещение лифтов	Подъезд 4, технический этаж	Техническое	24.98
55	Техническое помещение	Подъезд 4, технический этаж	Техническое	69.15
56	Техническое помещение	Подъезд 4, технический этаж	Техническое	49.03
57	Техническое помещение	Подъезд 4, технический этаж	Техническое	64.62
58	Холл	Подъезд 3, цокольный этаж	Техническое	14.40
59	Лестничная клетка	Подъезд 3, цокольный этаж	Техническое	14.30
60	Лифтовой холл	Подъезд 3, цокольный этаж	Техническое	12.08
61	Служебный санузел	Подъезд 3, цокольный этаж	Техническое	2.04
62	Электрощитовая	Подъезд 3, цокольный этаж	Техническое	6.27
63	Тепловой узел	Подъезд 3, цокольный этаж	Техническое	5.37
64	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	13.91
65	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	13.98
66	Лифтовой холл	Подъезд 3, 1 этаж	Техническое	11.58
67	Коридор	Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	30.38
68	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	13.91
69	Лестничная клетка	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	13.98
70	Лифтовой холл	Подъезд 3, 2 этаж	Техническое	11.58
71	Коридор	Подъезд 3, 2 этаж	Общественное	30.38
72	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	13.91
73	Лестничная клетка	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	13.98
74	Лифтовой холл	Подъезд 3, 3 этаж	Техническое	11.58
75	Коридор	Подъезд 3, 3 этаж	Общественное	30.38
76	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	13.91
77	Лестничная клетка	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	13.98
78	Лифтовой холл	Подъезд 3, 4 этаж	Техническое	11.58
79	Коридор	Подъезд 3, 4 этаж	Общественное	30.38
80	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	13.91
81	Лестничная клетка	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	13.98
82	Лифтовой холл	Подъезд 3, 5 этаж	Техническое	11.58
83	Коридор	Подъезд 3, 5 этаж	Общественное	30.38
84	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	13.91
85	Лестничная клетка	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	13.98
86	Лифтовой холл	Подъезд 3, 6 этаж	Техническое	11.58
87	Коридор	Подъезд 3, 6 этаж	Общественное	30.38
88	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	13.91
89	Лестничная клетка	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	13.98
90	Лифтовой холл	Подъезд 3, 7 этаж	Техническое	11.58
91	Коридор	Подъезд 3, 7 этаж	Общественное	30.38
92	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	13.91
93	Лестничная клетка	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	13.98

94	Лифтовой холл	Подъезд 3, 8 этаж	Техническое	11.58
95	Коридор	Подъезд 3, 8 этаж	Общественное	30.38
96	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	13.91
97	Лестничная клетка	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	13.98
98	Лифтовой холл	Подъезд 3, 9 этаж	Техническое	11.58
99	Коридор	Подъезд 3, 9 этаж	Общественное	30.38
100	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	13.91
101	Лестничная клетка	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	13.98
102	Лифтовой холл	Подъезд 3, 10 этаж	Техническое	11.58
103	Коридор	Подъезд 3, 10 этаж	Общественное	30.38
104	Эвакуационный балкон	Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	13.91
105	Лестничная клетка	Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	13.98
106	Лифтовой холл	Подъезд 3, 11 этаж	Техническое	11.58
107	Коридор	Подъезд 3, 11 этаж	Общественное	30.38
108	Лестничная клетка	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	13.98
109	Техническое помещение	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	82.88
110	Техническое помещение	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	43.04
111	Техническое помещение	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	13.53
112	Машинное помещение лифтов	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	34.90
113	Техническое помещение	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	39.87
114	Техническое помещение	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	80.52
115	Техническое помещение	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	50.17
116	Техническое помещение	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	50.17
117	Техническое помещение	Подъезд 3, технический этаж	Техническое	50.17
118	Холл	Подъезд 2, цокольный этаж	Техническое	14.40
119	Лестничная клетка	Подъезд 2, цокольный этаж	Техническое	14.30
120	Лифтовой холл	Подъезд 2, цокольный этаж	Техническое	12.08
121	Служебный санузел	Подъезд 2, цокольный этаж	Техническое	2.04
122	Электрорщитовая	Подъезд 2, цокольный этаж	Техническое	6.27
123	Тепловой узел	Подъезд 2, цокольный этаж	Техническое	5.37
124	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	13.91
125	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	13.98
126	Лифтовой холл	Подъезд 2, 1 этаж	Техническое	11.59
127	Коридор	Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	30.18
128	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	13.91
129	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	13.98
130	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	Техническое	11.59
131	Коридор	Подъезд 2, 2 этаж	Общественное	30.18
132	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	13.91
133	Лестничная клетка	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	13.98
134	Лифтовой холл	Подъезд 2, 3 этаж	Техническое	11.59
135	Коридор	Подъезд 2, 3 этаж	Общественное	30.18
136	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	13.91

137	Лестничная клетка	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	13.98
138	Лифтовой холл	Подъезд 2, 4 этаж	Техническое	11.59
139	Коридор	Подъезд 2, 4 этаж	Общественное	30.18
140	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	13.91
141	Лестничная клетка	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	13.98
142	Лифтовой холл	Подъезд 2, 5 этаж	Техническое	11.59
143	Коридор	Подъезд 2, 5 этаж	Общественное	30.18
144	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	13.91
145	Лестничная клетка	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	13.98
146	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	Техническое	11.59
147	Коридор	Подъезд 2, 6 этаж	Общественное	30.18
148	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	13.91
149	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	13.98
150	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	Техническое	11.59
151	Коридор	Подъезд 2, 7 этаж	Общественное	30.18
152	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	13.91
153	Лестничная клетка	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	13.98
154	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	Техническое	11.59
155	Коридор	Подъезд 2, 8 этаж	Общественное	30.18
156	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	13.91
157	Лестничная клетка	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	13.98
158	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	Техническое	11.59
159	Коридор	Подъезд 2, 9 этаж	Общественное	30.18
160	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	13.91
161	Лестничная клетка	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	13.98
162	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	Техническое	11.59
163	Коридор	Подъезд 2, 10 этаж	Общественное	30.18
164	Эвакуационный балкон	Подъезд 2, 11 этаж	Техническое	13.91
165	Лестничная клетка	Подъезд 2, 11 этаж	Техническое	13.98
166	Лифтовой холл	Подъезд 2, 11 этаж	Техническое	11.59
167	Коридор	Подъезд 2, 11 этаж	Общественное	30.18
168	Лестничная клетка	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	13.98
169	Техническое помещение	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	80.52
170	Техническое помещение	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	39.85
171	Техническое помещение	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	13.69
172	Машинное помещение лифтов	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	34.90
173	Техническое помещение	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	42.48
174	Техническое помещение	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	82.88
175	Техническое помещение	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	50.19
176	Техническое помещение	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	50.17
177	Техническое помещение	Подъезд 2, технический этаж	Техническое	50.17
178	Тамбур холл	Подъезд 1, цокольный этаж	Техническое	10.10
179	Лестничная клетка	Подъезд 1, цокольный этаж	Техническое	14.43

180	Лифтовой холл	Подъезд 1, цокольный этаж	Техническое	11.96
181	Консьерж	Подъезд 1, цокольный этаж	Техническое	3.96
182	Тепловой узел	Подъезд 1, цокольный этаж	Техническое	8.06
183	Электрощитовая	Подъезд 1, цокольный этаж	Техническое	5.57
184	Служебный санузел	Подъезд 1, цокольный этаж	Техническое	2.27
185	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	14.43
186	Лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	Техническое	11.96
187	Коридор	Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	31.56
188	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	14.43
189	Лифтовой холл	Подъезд 1, 2 этаж	Техническое	11.96
190	Коридор	Подъезд 1, 2 этаж	Общественное	31.56
191	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	14.43
192	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	Техническое	11.96
193	Коридор	Подъезд 1, 3 этаж	Общественное	31.56
194	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	14.43
195	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	Техническое	11.96
196	Коридор	Подъезд 1, 4 этаж	Общественное	31.56
197	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	14.43
198	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	Техническое	11.96
199	Коридор	Подъезд 1, 5 этаж	Общественное	31.56
200	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	14.43
201	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	Техническое	11.96
202	Коридор	Подъезд 1, 6 этаж	Общественное	31.56
203	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	14.43
204	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	Техническое	11.96
205	Коридор	Подъезд 1, 7 этаж	Общественное	31.56
206	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	14.43
207	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	Техническое	11.96
208	Коридор	Подъезд 1, 8 этаж	Общественное	31.56
209	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	14.43
210	Лифтовой холл	Подъезд 1, 9 этаж	Техническое	11.96
211	Коридор	Подъезд 1, 9 этаж	Общественное	31.56
212	Лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	14.43
213	Лифтовой холл	Подъезд 1, 10 этаж	Техническое	11.96
214	Коридор	Подъезд 1, 10 этаж	Общественное	31.56
215	Лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	14.43
216	Лифтовой холл	Подъезд 1, 11 этаж	Техническое	11.96
217	Коридор	Подъезд 1, 11 этаж	Общественное	31.56
218	Лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	14.43
219	Лифтовой холл	Подъезд 1, 12 этаж	Техническое	11.96
220	Коридор	Подъезд 1, 12 этаж	Общественное	31.56
221	Лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	14.43
222	Лифтовой холл	Подъезд 1, 13 этаж	Техническое	11.96

223	Коридор	Подъезд 1, 13 этаж	Общественное	31.56
224	Лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	14.43
225	Лифтовой холл	Подъезд 1, 14 этаж	Техническое	11.96
226	Коридор	Подъезд 1, 14 этаж	Общественное	31.56
227	Лестничная клетка	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	14.43
228	Техническое помещение	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	35.33
229	Техническое помещение	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	86.92
230	Техническое помещение	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	50.10
231	Техническое помещение	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	30.32
232	Техническое помещение	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	29.16
233	Техническое помещение	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	56.89
234	Машинное помещение лифтов	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	37.26
235	Техническое помещение	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	58.79
236	Техническое помещение	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	85.60
237	Техническое помещение	Подъезд 1, технический этаж	Техническое	75.92

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Секция 4	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
2	Секция 4, кровля	Вентилятор дымоудаления	Система вентиляции дымоудаления
3	Секция 4, технический этаж	Вентиляторы подпора воздуха, 3 шт	Система вентиляции дымоудаления
4	Секция 4, цокольный этаж	Распределительный узел ХВС и ГВС	Система холодного и горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения
5	Секция 4, кровля	Водоотводные кровельные воронки с электроподогревом	Система водоотведения
6	Секция 4, цокольный этаж	Оборудование домофонной связи	Система домофонной связи
7	Секция 4, цокольный этаж	Помещение СС для 1,2,3 и 4 секций	Сети связи
8	Секция 3	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
9	Секция 3, цокольный этаж	ВРУ 2 для 3 и 4 секции	Электроснабжение
10	Секция 3, кровля	Вентилятор дымоудаления	Система вентиляции дымоудаления
11	Секция 3, технический этаж	Вентиляторы подпора воздуха, 3 шт	Система вентиляции дымоудаления
12	Секция 3, цокольный этаж	Оборудование ИТП 2 для 2,3 и 4 секции	Отопление
13	Секция 3, кровля	Водоотводные кровельные воронки с электроподогревом	Система водоотведения
14	Секция 3, цокольный этаж	Оборудование домофонной связи	Система домофонной связи

15	Секция 2	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
16	Секция 2, цокольный этаж	ВРУ 1 для 1 и 2 секции	Электроснабжение
17	Секция 2, кровля	Вентилятор дымоудаления	Система вентиляции дымоудаления
18	Секция 2, технический этаж	Вентиляторы подпора воздуха, 3 шт	Система вентиляции дымоудаления
19	Секция 2, цокольный этаж	Узел учёта тепловой энергии для 1,2,3 и 4 секций	Отопление
20	Секция 2, цокольный этаж	Узел учёта ХВС 2, (водомерный узел) повысительная насосная станция для 2,3,4 секций	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения
21	Секция 2, кровля	Водоотводные кровельные воронки с электродогревом	Система водоотведения
22	Секция 2, цокольный этаж	Оборудование домофонной связи	Система домофонной связи
23	Секция 1	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
24	Секция 1, кровля	Вентилятор дымоудаления	Система вентиляции дымоудаления
25	Секция 1, технический этаж	Вентиляторы подпора воздуха, 3 шт	Система вентиляции дымоудаления
26	Секция 1, цокольный этаж	Оборудование ИТП 1	Отопление
27	Секция 1, цокольный этаж	Узел учёта ГВС, циркуляционный насос	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения
28	Секция 1, цокольный этаж	Узел учёта ХВС 1, 2шт., (водомерный узел) повысительная насосная станция и циркуляционная пожарная насосная установка, 2шт.	Система холодного хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
29	Секция 1, кровля	Водоотводные кровельные воронки с электродогревом	Система водоотведения
30	Секция 1, цокольный этаж	Оборудование домофонной связи	Система домофонной связи
31	Секция 1, цокольный этаж	Оборудование видеонаблюдения для 1,2,3 и 4 секций	Система видеонаблюдения
32	Секция 1, цокольный этаж	Оборудование автоматической пожарной сигнализации для 1,2,3 и 4 секций	Система автоматической пожарной сигнализации

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: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2019 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2021 г.</b>

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>839 010 000 руб.</b>
--	--------	---

18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
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 обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Не распространяется на застройщика</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>50:40:0020107:37,50:40:0020107:43</b>
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: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>"СБЕРБАНК"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810938000112517</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810400000000225</b>
		БИК: <b>044525225</b>

		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>501001001</b>
		ОГРН: <b>1025001415438</b>
		ОКПО: <b>42228616</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>97</b>



19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
19.7.2	Общая площадь объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м<sup>2</sup></b>
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>5 340,6 м<sup>2</sup></b>
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м<sup>2</sup></b>
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м<sup>2</sup></b>
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 м<sup>2</sup></b>
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м<sup>2</sup></b>
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м<sup>2</sup></b>

	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 м2</b>
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м2</b>
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>4 152 712,37 руб.</b>
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>

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:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>450 000 руб.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: <b>Да</b>
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: <b>строение</b>
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: <b>Капитальный ремонт объектов: спортзал, пищеблок.</b>
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: <b>Инвестиционный контракт</b>
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: <b>14.10.2016</b>
	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: <b>Администрация города Дубна</b>
	22.1.8	Цели затрат застройщика:

№	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика
1	Цель 1	28726999.00
2	Цель 2	976399.93
3	Цель 3	3619312.56
4	Цель 4	6391137.45
5	Цель 5	1945493.64

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

24.1.1

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4
1	16.04.2014	2006-11-ПЗ-КОР1, Раздел 1. "Пояснительная записка"	
2	16.04.2014	2006-11-АР-КОР1, Раздел 3. "Архитектурные решения"	Изменение 1. Перепланировка 3-х комнатных и 2-х комнатных квартир в осях: "Е-П/5-7" для секции 2 и в осях: "Е-П/10-12" для секции 3 с 1-го по 11-й этаж в 2-х комнатную и две однокомнатные квартиры;
3	16.04.2014	2006-11-АР-КОР1, Раздел 3. "Архитектурные решения"	Изменение 2. Изменение внутренней отделки помещений;
4	16.04.2014	2006-11-АР-КОР1, Раздел 3. "Архитектурные решения"	Изменение 3. Размещение на 1-м этаже 1-ой секции в осях: "Д-М/1-4" помещений общественного назначения (офисы).
5	16.04.2014	2006-11-ИОС-КОР1, Раздел 5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений"	

6	16.04.2014	2006-11-ИОС1-КОР1, Подраздел 1. "Электроснабжение"	Изменение 4. В качестве электрощитовой приняты щиты типа УЭРМ, оснащенные приборами поквартирного учета, вводными автоматическими выключателями, УЗО и групповыми автоматическими выключателями на каждую квартиру.
7	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 3. "Отопление и вентиляция"	Изменение 5. Наружные тепловые сети объекта "Проект на строительство гостинично-делового комплекса по адресу: в 266 м по направлению на северо-запад от ориентира, Московская область, г. Дубна, проспект Боголюбова, д.15" (положительное заключение ГУ "Мособлгосэкспертиза" от 18.12.2009 г. № 50-1-4-1146-09) выполнить при строительстве наружных сетей теплоснабжения жилого дома №17. Точка подключения-точка "А" на магистральных сетях квартала 24.
8	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 3. "Отопление и вентиляция"	Изменение 6. Для регулирования параметров теплоносителя в системе отопления применен смесительный узел с циркуляционным насосом "Grundfos" (G=22 м³/час, H = 1,5 м.вод.ст.) и регулирующим клапаном VF2 ø 50 мм (G = 9,4 м³/час), оборудованный регулирующей арматурой, обратными клапанами и приборами КИП.
9	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 3. "Отопление и вентиляция"	Изменение 7. Для регулирования параметров теплоносителя в системе ГВС применен смесительный узел с циркуляционным насосом марки "Grundfos" (G = 3,6 м³/ч; H = 37 м.вод.ст.), регулирующим клапаном с электроприводом типа VF2 ø 50 мм (G = 12,255 м³/ч), теплообменником ГВС производства «Alfa-laval», электронного блока управления марки COMFORT-ECL300, приборами КИП, регулирующей арматуры, обратных клапанов. Насосы располагаются в цокольном этаже под общим коридором.
10	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 3. "Отопление и вентиляция"	Изменение 8. Для предотвращения задымления путей эвакуации во время пожара из коридоров этажей и поэтажных холлов жилой части предусмотрено удаление дыма системой ВД-1 через поэтажные клапаны КДМ - 2 сечением 500 x 800 мм (без жалюзийных решеток) вентиляторами марки ВРКВ-7,1-ДУ (производитель ОАО "МОВЕН" г. Москва), размещенными на кровле здания. Исполнение вентилятора - для работы при температуре 600°С не менее 1 часа. Шахту выполнить из материалов с пределом огнестойкости не менее EI-60. Для подпора воздуха в лифтовые шахты и незадымляемые лестничные клетки типа Н-2 предусматривается установка 3-х приточных систем для подпора воздуха (ПД-1, ПД-2, ПД-3)
11	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 5. "Водоснабжение и канализация"	Изменение 9. Включены решения по устройству внутриплощадочной сети водоснабжения в виде кольцевой перемычки между существующими сетями D = 300-500 мм, ранее входившей в состав проектных решений по водоснабжению проектируемого гостиничного комплекса на прилегающей территории (положительное заключение экспертизы № 50-1-4-1146-09 от 18.12.2009г.) Сеть выполняется из труб ПЭ 100 SDR 21 "питьевая" D = 300 мм по ГОСТ 18599-2001 (243,0 м) с устройством колодцев по ТП 901-09-11.84 с установкой в них арматуры и гидрантов.
12	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 5. "Водоснабжение и канализация"	Изменение 10. Предусматривается устройство самостоятельного ввода в 11-ти этажную часть здания. Ввод запроектирован из труб ПЭ 100 SDR 21 "питьевая" D=110 мм (17,0 м). В 14-ти этажную часть предусматривается ввод 2 x D = 80 мм из труб ПЭ 100 SDR 21 "питьевая" по ГОСТ 18599-2001 (36,0 м). На вводах предусматривается устройство самостоятельных водомерных узлов с водомерными счетчиками D = 65 мм.
13	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 5. "Водоснабжение и канализация"	Изменение 11. По внутренним сетям холодного и горячего водоснабжения, а также канализации, производится увеличение числа стояков и санитарно-технических приборов за счет разделения 3-х и 2-х комнатных квартир на 2-х комнатные и однокомнатные квартиры.
14	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 5. "Водоснабжение и канализация"	Изменение 12. Для поквартирного учета расхода воды, а также расхода воды на нужды встроенных помещений предусматривается установка водомерных счетчиков D = 15 мм. Для достижения требуемого напора в 14-ти этажной секции предусматривается повысительная насосная установка Q = 9,0 м³/ч и H = 15,0 м.вод.ст., состоящая из двух насосов (1 - рабочий, 1 - резервный). Аналогичная установка Q = 155 м³/ч и H = 2,0 м.вод.ст. предусматривается в 11-ти этажной секции. Для ограничения давления до 45 м.вод.ст. на нижних этажах предусматриваются регуляторы давления. Горячее водоснабжение выполняется от ИТП с прокладкой циркуляционного трубопровода. Противопожарный водопровод в секции № I предусмотрен из стальных водогазопроводных оцинкованных труб по ГОСТ 3262-75* (стояки и магистрали). Подводки к приборам и водопровод холодной и горячей воды предусматриваются из полипропиленовых труб. Магистральные трубопроводы теплоизолируются.

15	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 5. "Водоснабжение и канализация"	Изменение 13. Бытовая канализация запроектирована из хризотилцементных труб Д = 150 - 200 мм по ГОСТ 31416-2009 (120,0 м) с устройством смотровых колодцев по ТП 902-09-22.84. Глубина заложения сети - не менее 1,3 м.
16	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 5. "Водоснабжение и канализация"	Изменение 14. Внутренние сети хозяйственно-бытовой канализации выполняются из канализационных труб ПВХ Д = 50 - 100 мм. Для встроенных помещений цокольного этажа предусматривается самостоятельный выпуск Д = 100 мм, оборудованный электрифицированной задвижкой с датчиком уровня.
17	16.04.2014	2006-11-ИОС2-КОР1, Подраздел 5. "Водоснабжение и канализация"	Изменение 15. Водосток - внутренний с отводом дождевых стоков по сети из напорных труб ПВХ Д = 100 мм с выпуском в проектируемую сеть дождевой канализации. Дождевая канализация - с отводом дождевых стоков с территории по проектируемой сети со сбросом в существующую сеть дождевой канализации Д = 500 мм. Сеть запроектирована из хризотилцементных труб Д = 250 - 300 мм по ГОСТ 31416-2009 (364,0 м) с устройством смотровых и колодцев по ТП 902-09-22.84 и дождеприемных колодцев по ТП 902-09-46.84. Глубина заложения сети - не менее 1,3 м.
18	16.04.2014	2006-11-МПБ-КОР1, Раздел 9. "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности"	Изменение 16. В соответствии с п. 2.7 СанПиН 2.1.2.2645-10 предусматривается обеспечение объекта инженерными сетями (электроосвещение, хозяйственно питьевое и горячее водоснабжение, отопление) от городских сетей.
19	16.04.2014	2006-11-МПБ-КОР1, Раздел 9. "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности"	Изменение 17. Для проветривания помещений предусмотрена естественная приточно-вытяжная система вентиляции в соответствии с п. 4.7 СанПиН 2.1.2.2645-10. Удаление воздуха через каналы из кухонь и из санитарных узлов.
20	16.04.2014	2006-11-МПБ-КОР1, Раздел 9. "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности"	Изменение 18. В соответствии с п.2.12 СанПиН 2.1.2.2645-10 проектом предусмотрено внешнее освещение дворовой территории в вечернее время суток.
21	16.04.2014	2006-11-МПБ-КОР1, Раздел 9. "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности"	Изменение 19. В жилых зданиях не предусматривается строительство мусоропровода т.к. объекты квартала 24 переводятся на отдельный сбор мусора, для этого предусмотрены хозяйственные площадки для установки мусорных контейнеров. Организация сбора, хранения и утилизация отходов предусматривается по техническим условиям № 11 от 03.06.2009 г. Проектом благоустройства, в соответствии с п. 2.4, п. 2.9 СанПиН 2.1.2.2645-10 предусматривается устройство площадок перед подъездом дома, подъездные и пешеходные дорожки с твердым покрытием, озеленение. Запроектированы мероприятия по дезинсекции и дератизации, включая выполнение охранно-защитной дератизационной системы (ОЗДС), в соответствии с требованиями СанПиН 3.5.2.1376-03 и СП 3.5.3.1129-02.
22	16.04.2014	2006-11-МПБ-КОР1, Раздел 9. "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности"	Изменение 20. Отверстия вентканалов и штрабы в стенах подвала для проводки инженерных коммуникаций заделываются металлическими сетками.
23	16.10.2014	2006-11-ПЗ-КОР2, Раздел 1. "Пояснительная записка"	

24	16.10.2014	2006-11-КР-КОР2, Раздел 2. "Конструктивные и объемно- планировочные решения"	Изменение 21. Изменение конструктивных решений (изменение типа и количества свай) Предусмотрены фундаменты - свайного типа с использованием забивных железобетонных свай квадратного сечения 300 x 300 мм по ГОСТ 19804.4-78 марки С-9-30, по оголовкам которых выполняется монолитный железобетонный ростверк толщиной 600 мм из бетона класса В20. Несущая способность одной сваи составляет 50 т, максимальная нагрузка - 45 т. Под ростверком выполняется песчаная подготовка толщиной 150 мм.
----	------------	---	--

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 023DD6446B1FAC2494E9116A5B21281D7E

Владелец: **МАЗАНОВА МАРИНА ВАСИЛЬЕВНА, МАЗАНОВА  
МАРИНА ВАСИЛЬЕВНА, г.Дубна**

Действителен: с 10.04.2019 по 10.04.2020