

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 38-000594 от 09.08.2025

Жилой квартал (3 этап строительства)

Дата первичного размещения: 13.05.2024

|   |        |  |
|---|--------|--|
| 01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик планирует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства |        |  |
| 1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика   | 1.1.1  | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                              |
|   | 1.1.2  | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СОЮЗ"</b> |
|   | 1.1.3  | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>СЗ "СОЮЗ"</b>                           |
| 1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах  | 1.2.1  | Индекс:<br><b>664025</b>   |
|   | 1.2.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>Иркутская обл</b>  |
|   | 1.2.3  | Район Субъекта Российской Федерации:   |
|   | 1.2.4  | Вид населенного пункта:<br><b>город</b>  |
|   | 1.2.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Иркутск</b>   |
|   | 1.2.6  | Элемент улично-дорожной сети:<br><b>улица</b>  |
|   | 1.2.7  | Наименование элемента улично-дорожной сети:<br><b>Сурикова</b>   |
|   | 1.2.8  | Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>2</b>  |
|   | 1.2.9  | Тип помещений:<br>Офис: <b>38/6</b>  |
|   | 1.2.10 | Уточнение адреса:<br><b>664025, Иркутская обл, город Иркутск, улица Сурикова, д.2, оф.38/6</b>                 |
| 1.3 О режиме работы застройщика   | 1.3.1  | Рабочие дни недели:<br><b>пн,вт,ср,чт,пт</b>   |
|   | 1.3.2  | Рабочее время:<br><b>с 08:00 по 17:00</b>  |

|  |       |  |
|--|-------|--|
| 1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | 1.4.1 | Номер телефона:<br><b>+73952943072</b>   |
|  | 1.4.2 | Адрес электронной почты:<br><b>info@asgk.net</b>   |
|  | 1.4.3 | Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:<br><b>https://zaton38.ru</b>  |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)  | 1.5.1 | Фамилия:<br><b>Купцов</b>  |
|  | 1.5.2 | Имя:<br><b>Геннадий</b>  |
|  | 1.5.3 | Отчество (при наличии):<br><b>Александрович</b>  |
|  | 1.5.4 | Наименование должности:<br><b>Генеральный директор</b>   |
|  | 1.5.5 | Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии):<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                |
|  | 1.5.6 | Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы:<br><b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СОЮЗ"</b> |
|  | 1.5.7 | Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа:<br><b>381205121568</b>  |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)  | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика (при наличии):  |
| <b>02 О государственной регистрации застройщика</b>  |       |  |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика  | 2.1.1 | Идентификационный номер налогоплательщика:<br><b>3808284863</b>  |
|  | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1233800021366</b>  |
|  | 2.1.3 | Дата регистрации:<br><b>20.10.2023</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 и (при наличии) отчества 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 и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или 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

|  |       |   |
|--|-------|---|
| 3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации   | 3.1.1 | Организационно-правовая форма:  |
|  | 3.1.2 | Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:  |
|  | 3.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика:  |
|  | 3.1.4 | Процент голосов в высшем органе управления:   |
| 3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации | 3.2.1 | Фирменное наименование организации:   |
|  | 3.2.2 | Страна регистрации юридического лица:   |
|  | 3.2.3 | Дата регистрации:   |
|  | 3.2.4 | Регистрационный номер:  |
|  | 3.2.5 | Наименование регистрирующего органа:  |
|  | 3.2.6 | Адрес (место нахождения) в стране регистрации:  |
|  | 3.2.7 | Процент голосов в высшем органе управления:   |
|  | 3.2.8 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):  |
| 3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице  | 3.3.1 | Фамилия:<br><b>КУПЦОВ</b>   |
|  | 3.3.2 | Имя:<br><b>АНДРЕЙ</b>   |
|  | 3.3.3 | Отчество (при наличии):<br><b>АЛЕКСАНДРОВИЧ</b>   |
|  | 3.3.4 | Гражданство:<br><b>Российская Федерация</b>   |
|  | 3.3.5 | Страна места жительства:<br><b>РОССИЯ</b>   |
|  | 3.3.6 | Процент голосов в высшем органе управления:<br><b>25,5 %</b>  |
|  | 3.3.7 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>05563191058</b> |
|  | 3.3.8 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):<br><b>381202980152</b>   |

|  |       |   |
|--|-------|---|
| 3.3 (2) Об учредителе (участнике) — физическом лице  | 3.3.1 | Фамилия:<br><b>КУПЦОВ</b>   |
|  | 3.3.2 | Имя:<br><b>ГЕННАДИЙ</b>   |
|  | 3.3.3 | Отчество (при наличии):<br><b>АЛЕКСАНДРОВИЧ</b>   |
|  | 3.3.4 | Гражданство:<br><b>Российская Федерация</b>   |
|  | 3.3.5 | Страна места жительства:<br><b>РОССИЯ</b>   |
|  | 3.3.6 | Процент голосов в высшем органе управления:<br><b>25,5 %</b>  |
|  | 3.3.7 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>06202319812</b> |
|  | 3.3.8 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):<br><b>381205121568</b>   |
| 3.3 (3) Об учредителе (участнике) — физическом лице  | 3.3.1 | Фамилия:<br><b>РАДЮК</b>  |
|  | 3.3.2 | Имя:<br><b>ИГОРЬ</b>  |
|  | 3.3.3 | Отчество (при наличии):<br><b>АЛЕКСЕЕВИЧ</b>  |
|  | 3.3.4 | Гражданство:<br><b>Российская Федерация</b>   |
|  | 3.3.5 | Страна места жительства:<br><b>РОССИЯ</b>   |
|  | 3.3.6 | Процент голосов в высшем органе управления:<br><b>49 %</b>  |
|  | 3.3.7 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>03979158310</b> |
|  | 3.3.8 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):<br><b>380800034311</b>   |
| 3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец) | 3.4.1 | Фамилия:<br><b>Купцов</b>   |
|  | 3.4.2 | Имя:<br><b>Геннадий</b>   |

|  |       |   |
|--|-------|---|
|  | 3.4.3 | Отчество (при наличии):<br><b>Александрович</b>   |
|  | 3.4.4 | Гражданство:<br><b>Российская Федерация</b>   |
|  | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:<br><b>25,5 %</b>  |
|  | 3.4.6 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>06202319812</b>   |
|  | 3.4.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):<br><b>381205121568</b>   |
|  | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>имеет преобладающее участие более 25 процентов в капитале</b> |
| 3.4 (2) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец) | 3.4.1 | Фамилия:<br><b>Купцов</b>   |
|  | 3.4.2 | Имя:<br><b>Андрей</b>   |
|  | 3.4.3 | Отчество (при наличии):<br><b>Александрович</b>   |
|  | 3.4.4 | Гражданство:<br><b>Российская Федерация</b>   |
|  | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:<br><b>25,5 %</b>  |
|  | 3.4.6 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>05563191058</b>   |
|  | 3.4.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):<br><b>381202980152</b>   |
|  | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>имеет преобладающее участие более 25 процентов в капитале</b> |

|  |         |   |
|--|---------|---|
| 3.4 (3) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец) | 3.4.1   | Фамилия:<br><b>Радюк</b>  |
|  | 3.4.2   | Имя:<br><b>Игорь</b>  |
|  | 3.4.3   | Отчество (при наличии):<br><b>Алексеевич</b>  |
|  | 3.4.4   | Гражданство:<br><b>Российская Федерация</b>   |
|  | 3.4.5   | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:<br><b>49 %</b>  |
|  | 3.4.6   | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>03979158310</b>   |
|  | 3.4.7   | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):<br><b>380800034311</b>   |
|  | 3.4.8   | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>имеет преобладающее участие более 25 процентов в капитале</b> |
| 3.1 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком   |         |   |
| 3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком   | 3.1.1.1 | Фамилия:<br><b>XXXX</b>   |
|  | 3.1.1.2 | Имя:<br><b>XXXX</b>   |
|  | 3.1.1.3 | Отчество (при наличии):<br><b>XXXX</b>  |
|  | 3.1.1.4 | Гражданство:<br><b>XXXX</b>   |
|  | 3.1.1.5 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>XXXX</b>  |

|  |         |  |
|--|---------|--|
|  | 3.1.1.6 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>1; 9</b>       |
|  | 3.1.1.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):   |
| 3.1.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.1.1 | Фамилия:<br><b>XXXX</b>  |
|  | 3.1.1.2 | Имя:<br><b>XXXX</b>  |
|  | 3.1.1.3 | Отчество (при наличии):<br><b>XXXX</b>   |
|  | 3.1.1.4 | Гражданство:<br><b>XXXX</b>  |
|  | 3.1.1.5 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>XXXX</b>   |
|  | 3.1.1.6 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>1; 2; 9</b>    |
|  | 3.1.1.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):   |
| 3.1.1 (3) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.1.1 | Фамилия:<br><b>XXXX</b>  |
|  | 3.1.1.2 | Имя:<br><b>XXXX</b>  |
|  | 3.1.1.3 | Отчество (при наличии):<br><b>XXXX</b>   |
|  | 3.1.1.4 | Гражданство:<br><b>XXXX</b>  |
|  | 3.1.1.5 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>XXXX</b>   |
|  | 3.1.1.6 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>1; 2; 5; 9</b> |
|  | 3.1.1.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):   |

|   |         |   |
|---|---------|---|
| 3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком     | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СОЮЗ ИНВЕСТ"</b>   |
|   | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика:<br><b>3808135124</b>   |
|   | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1063808086682</b>   |
|   | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>2; 8</b>    |
| 3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СТАРТ ИНВЕСТ"</b>  |
|   | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика:<br><b>3808277383</b>   |
|   | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1223800008926</b>   |
|   | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>2; 8</b>    |
| 3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>АС-Менеджмент</b>   |
|   | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика:<br><b>3808216260</b>   |
|   | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1103850030085</b>   |
|   | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>1; 2; 8</b> |

|  |         |  |
|--|---------|--|
| 3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком  | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>  |
|  | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>ЮНИС</b>   |
|  | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика:<br><b>3808193694</b>  |
|  | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1163850054280</b>  |
|  | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>1; 2; 8</b>    |
| 3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком  | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>  |
|  | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "Успех"</b>  |
|  | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика:<br><b>3812108959</b>  |
|  | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1083812007454</b>  |
|  | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>1; 2; 8; 9</b> |
| 04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества 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, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию   | 4.1.1  | Вид объекта капитального строительства:  |
|   | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:  |
|   | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|   | 4.1.4  | Вид населенного пункта:  |
|   | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:   |
|   | 4.1.6  | Элемент улично-дорожной сети:  |
|   | 4.1.7  | Наименование элемента улично-дорожной сети:  |
|   | 4.1.8  | Тип здания (сооружения):   |
|   | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): |
|   | 4.1.10 | Наименование объекта капитального строительства:   |
|   | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:                              |
|   | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:                                    |
|   | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:                          |
| 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 | Идентификационный 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, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:              |
| 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 | Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:  |
|   | 5.2.3 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:  |
| 06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату  |       |  |
| 6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату   | 6.1.1 | Последняя отчетная дата:<br><b>30.06.2025</b>  |
|   | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>-2 417,00 тыс. руб.</b>   |
|   | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>28 463,00 тыс. руб.</b> |
|   | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>149 098,00 тыс. руб.</b> |

07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45)

|   |              |  |
|---|--------------|--|
| <p>7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"</p> | <p>7.1.1</p> | <p>Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11):</p> |
|   | <p>7.1.2</p> | <p>Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:</p>   |
|   | <p>7.1.3</p> | <p>Наличие либо отсутствие решения 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:</p>  |
|   | <p>7.1.4</p> | <p>Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика:</p>   |
|   | <p>7.1.5</p> | <p>Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:</p>   |

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  | 7.1.6  | Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:   |
|  | 7.1.7  | Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):   |
|  | 7.1.8  | Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности 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: |
|  | 7.1.9  | Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:   |
|  | 7.1.10 | Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:   |
|  | 7.1.11 | Наличие либо отсутствие судимости 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 лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:   |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 7.1.12 | Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: |
| 7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" | 7.2    | Организационно-правовая форма поручителя:   |
|   | 7.2    | Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:  |
|   | 7.2    | Идентификационный номер налогоплательщика:  |
|   | 7.2    | Дата договора поручительства:   |
|   | 7.2    | Номер договора поручительства:  |
|   | 7.2.1  | Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее – юридическое лицо – поручитель):   |
|   | 7.2.2  | Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:  |
|   | 7.2.3  | Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя:   |
|   | 7.2.4  | Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:  |

|  |       |  |
|--|-------|--|
|  | 7.2.5 | Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:  |
|  | 7.2.6 | Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:  |
|  | 7.2.7 | Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):   |
|  | 7.2.8 | Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя: |
|  | 7.2.9 | Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 7.2.10 | Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:  |
|  | 7.2.11 | Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:   |
|  | 7.2.12 | Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: |
| 08 Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике   |        |  |
| 8.1 Иная информация о застройщике  | 8.1.1  | Иная информация о застройщике:   |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений |        |  |
| 9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация  | 9.1.1  | Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация:<br><b>1</b>   |
|  | 9.1.2  | Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство:   |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках  | 9.2.1  | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:<br><b>Многоквартирный дом</b>   |
|  | 9.2.2  | Наименование объекта:<br><b>Блок-секция № 3 (3 этап строительства)</b>   |
|  | 9.2.3  | Субъект Российской Федерации:<br><b>Иркутская область</b>  |
|  | 9.2.4  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|  | 9.2.5  | Вид населенного пункта:<br><b>Город</b>  |
|  | 9.2.6  | Наименование населенного пункта:<br><b>Иркутск</b>   |
|  | 9.2.7  | Округ в населенном пункте:   |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 9.2.8  | Район в населенном пункте:   |
|   | 9.2.9  | Вид обозначения улицы:   |
|   | 9.2.10 | Наименование улицы:  |
|   | 9.2.11 | Дом:   |
|   | 9.2.12 | Литера:  |
|   | 9.2.13 | Корпус:  |
|   | 9.2.14 | Строение:  |
|   | 9.2.15 | Владение:  |
|   | 9.2.16 | Блок-секция:   |
|   | 9.2.17 | Уточнение адреса:<br><b>Ул.Набережная Иркута</b>   |
|   | 9.2.18 | Назначение объекта:<br><b>Жилое</b>  |
|   | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей:<br><b>1</b>   |
|   | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей:<br><b>19</b>   |
|   | 9.2.21 | Общая площадь объекта:<br><b>16619,34 м2</b>   |
|   | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта:<br><b>С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b> |
|   | 9.2.23 | Материал перекрытий:<br><b>Монолитные железобетонные</b>   |
|   | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности:<br><b>В</b>  |
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений  | 9.3.1  | Сумма общей площади всех жилых помещений:<br><b>11 434,19 м2</b>   |
|   | 9.3.2  | Сумма общей площади всех нежилых помещений:<br><b>1 276,16 м2</b>  |
|   | 9.3.3  | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:<br><b>12 710,35 м2</b>   |
| 9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1  | Общее количество пассажирских лифтов:<br><b>4</b>  |
|   | 9.4.2  | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):<br><b>0</b>   |
|   | 9.4.3  | Общее количество грузопассажирских лифтов:<br><b>0</b>   |
|   | 9.4.4  | Общее количество инвалидных подъемников:<br><b>0</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, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда |        |  |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности   | 10.1.1 | Вид договора:  |
|  | 10.1.2 | Номер договора:  |
|  | 10.1.3 | Дата заключения договора:  |
|  | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор:   |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания   | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                            |
|  | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:<br><b>Геокомплекс</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 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>3811093805</b>   |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование   | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>        |
|  | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:<br><b>АС-Менеджмент</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 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:<br><b>3808216260</b>   |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий     | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>  |
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>22.08.2022</b>   |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>38-2-1-3-060048-2022</b>   |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>Непубличное акционерное общество</b>           |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы:<br><b>ПРИНЦЭПС</b> |
|   | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>3849010420</b>                     |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>  |
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>31.01.2024</b>   |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>38-2-1-2-003393-2024</b>   |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>Непубличное акционерное общество</b>           |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы:<br><b>ПРИНЦЭПС</b> |
|   | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>3849010420</b>                     |

|   |        |   |
|---|--------|---|
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>   |
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>22.02.2024</b>  |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>38-2-1-2-007201-2024</b>  |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>Непубличное акционерное общество</b>  |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы:<br><b>ПРИНЦЭПС</b>  |
|   | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>3849010420</b>  |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>  |
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>28.07.2022</b>  |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>38-2-1-3-051399-2022</b>  |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>Закрытое акционерное общество</b>   |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы:<br><b>ПРИБАЙКАЛЬСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ</b> |
|   | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>3849010420</b>  |
| 10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>  |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>01.12.2023</b>  |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>38-2-1-2-073584-2023</b>  |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>Закрытое акционерное общество</b>   |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы:<br><b>ПРИБАЙКАЛЬСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ</b> |
|   | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>3849010420</b>  |
| 10.4 (6) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>  |
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>22.02.2024</b>  |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>38-2-1-2-007200-2024</b>  |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>Закрытое акционерное общество</b>   |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы:<br><b>ПРИБАЙКАЛЬСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ</b> |
|   | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:<br><b>3849010420</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 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:  |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)           |        |   |
|   | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):<br><b>ЖК "Затон"</b>   |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                        |
|   | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:<br><b>СТРОЙ МЕНЕДЖМЕНТ</b>              |
|   | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:  |
|   | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:  |
|   | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:   |
|   | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:<br><b>3808276414</b>   |
| <b>11 О разрешении на строительство</b>   |        |   |
| 11.1 О разрешении на строительство  | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>38-36-30-2022</b>  |
|   | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>26.10.2022</b>   |
|   | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>26.10.2026</b>   |
|   | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:  |
|   | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:<br><b>Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА</b> |
| 11.1 (2) О разрешении на строительство  | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>38-36-30-2022</b>  |
|   | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>26.10.2022</b>   |

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>26.10.2026</b>   |
|  | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:  |
|  | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:<br><b>Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА</b>                           |
| 11.1 (3) О разрешении на строительство   | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>38-36-30-2022</b>  |
|  | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>26.10.2022</b>   |
|  | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>26.10.2026</b>   |
|  | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:  |
|  | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:<br><b>Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА</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) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок  | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок:<br><b>Право собственности</b>   |
|  | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:<br><b>Договор купли-продажи земельного участка</b>                                     |
|  | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>Бн</b>                   |
|  | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>21.03.2024</b> |
|  | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>26.03.2024</b>   |
|  | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:   |

|  |          |   |
|--|----------|---|
|  | 12.1.7   | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:   |
|  | 12.1.8   | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:   |
|  | 12.1.9   | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:  |
|  | 12.1.10  | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:   |
|  | 12.1.11  | Дата государственной регистрации права собственности:   |
| 12.2 О собственнике земельного участка   | 12.2.1   | Собственник земельного участка:<br><b>Застройщик</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   | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
|  | 12.2.8   | Форма собственности на земельный участок:   |
|  | 12.2.9   | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:  |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка   | 12.3.1   | Кадастровый номер земельного участка:<br><b>38:36:000033:40781</b>  |
|  | 12.3.2   | Площадь земельного участка:<br><b>21 391,00 м<sup>2</sup></b>   |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства |          |   |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории   | 13.1.1   | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:                                  |
|  | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов:<br><b>Имеются</b>   |
|  | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек:<br><b>Отсутствуют</b>   |
|  | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов:<br><b>Отсутствуют</b>   |
|  | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров:<br><b>Имеются</b>  |
|  | 13.1.2   | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):                 |
|  | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:<br><b>25</b>  |
|  | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства:<br><b>0</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):   |
|  | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок:<br><b>1</b>   |
|  | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:<br><b>Детская площадка расположена в дворовом пространстве в восточной части участка третьего этапа строительства на эксплуатируемой крыше автопарковки и оборудована: Детский игровой комплекс с качелей серии «Сибирь» производство компании «Наш Двор» (арт.S1406) 8600×8200×3900 мм – 1 шт, Детский игровой комплекс с качелей серии «Сибирь» производство компании «Наш Двор» (арт.S1302) 9100×4400×3900 мм – 1 шт, Детский игровой комплекс с песочницей серии «Сибирь» производство компании «Наш Двор» (арт.S5309) 5200×4400×3000 мм – 1 шт, элемент детской площадки серии «Сибирь»-«Домик» производство компании «Наш Двор» (арт.S5009) 1500×1500×2400 мм – 1 шт, элемент детской площадки серии «Мини» производство компании «Наш Двор» (арт.4502) 3500×3500×500 мм – 1 шт, элемент детской площадки «качеля» серии «Вираз» производство компании «Наш Двор» (арт.6325) 3500×3500×500 мм – 1 шт, Скамейки производство компании «Наш Двор» (арт.0535) – 4 шт, Урна «Цилиндр»-2 шт.производство компании «Сибкамень»</b> |
|  | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок:<br><b>1</b>  |
|  | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок:<br><b>Спортивная площадка расположена в дворовом пространстве в северной части участка, в границах третьего этапа строительства и оборудована:тренажер «Жим» производство компании «Leffsport» (арт.C0108)-1 шт, тренажер «Вело» производство компании «Leffsport» (арт.C0102)-1 шт.", Теннисный стол – 1 шт, производство компании «Aviator» (арт 514.01), Скамейки производство компании «Наш Двор» (арт.0535) – 4 шт, , Урна «Цилиндр»-2 шт.производство компании «Сибкамень»</b>   |
|  | 13.1.4     | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):   |
|  | 13.1.4.1   | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:<br><b>1</b>  |
|  | 13.1.4.2   | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства:<br><b>Для сбора бытового мусора в юго-западной части участка строительства предусмотрена специальная площадка с асфальто-бетонным покрытием, отделенная от дороги бордюрным камнем, с установкой 3 контейнеров объемом по 1,1 м<sup>3</sup> (общая масса отходов ТКО 279,193 т/год; среднесуточное образование: <math>279,193/365 = 0,765</math> т.или 3,06 м<sup>3</sup> при средней плотности 0,25 т/м<sup>3</sup>), а также секцией для сбора крупногабаритного мусора</b>  |

|  |          |  |
|--|----------|--|
|  | 13.1.5   | <p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:<br/> <b>Газон-802,2 м<sup>2</sup> Проектом предусмотрена посадка газонных трав и следующий состав зеленых насаждений (возможны замены):-4 ели;-4 липы;-2 ясеня;-3 ивы вавилонских;-4 клена гиннала;-Кустарниковые формы (сирень или калина);-Живые изгороди (рябинник рябиннолистный, либо дерен белый, либо спирея).</b>Возможна замена указанных зеленых насаждений при проектировании дендроплана в рабочей документации на равноценные (в том числе по количеству и возрасту), на более приспособленные для данной местности, почвы, рельефа, ветрового района</p>  |
|  | 13.1.6   | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:   |
|  | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):<br><b>Имеются</b>  |
|  | 13.1.6.2 | Наличие пандуса:<br><b>Отсутствует</b>   |
|  | 13.1.6.3 | <p>Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:<br/> <b>На въезде на территорию предусмотрен знак «Жилая зона».Установленный порядок движения на данной территории не предусматривает обязательное размещение пешеходных переходов.В связи с этим в местах спуска к проезжей части предусмотрена тактильная плитка «Поле внимания» с рифами в виде усеченных конусов, расположенных в линейном порядке, разрешающая движение с осторожностью.Согласно таблице 3 ГОСТ Р 52875-2018 Продольные уклоны приняты не более 40,0%.Поперечный уклон тротуаров не более 15%.Отметки пола тамбура входных групп не превышают отметок поверхности тротуара (отмостки) более чем на 0,05 м, соответственно отсутствует необходимость организации пандусов, входные группы и тротуары имеют поверхность с нескользящим покрытием.Выступающий бордюрный камень на участках для въезда выполнен утопленным вровень с проезжей частью для удобного передвижения колясок МГН.Перепад высот бортовых камней, примыкающих к путям пешеходного движения, соответствует 0,05 м.Покрытие тротуаров и входных площадок</b></p> |
|  | 13.1.7   | <p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):<br/> <b>Опоры наружного освещения в количестве 13 штук расположены по периметру земельного участка отведенного под строительство, запитываются от опор освещения второго этапа строительства.Технические условия №35 от 10.12.2021г до 10.12.2025г, выданы Муниципальным казенным учреждением"Комитет городского обустройства департамента инженерных коммуникаций и жилищного фонда"</b></p>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства:<br><b>На площадках для отдыха взрослого населения предполагаются лавки (не менее 4 шт.), столы уличные (не менее 2 шт.), урны (не менее 2 шт.) производства ООО «Наш двор» или аналог. На придомовой территории и вдоль пешеходных дорожек установка скамеек и урн. В юго-восточной части участка располагается площадка для выгула собак площадью 156,41 м<sup>2</sup></b> |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства  | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:<br><b>Не установлено градостроительным регламентом</b>  |
|  | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:<br><b>Не установлено градостроительным регламентом</b>  |
|  | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:<br><b>60 м</b>   |
|  | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка:<br><b>30 %</b>   |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, 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:<br><b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>  |
|  | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><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:<br><b>Водоканал</b>  |
|  | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>3807000276</b>   |
|  | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>06.05.2024</b>   |
|  | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>84-С</b>  |
|  | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>23.11.2025</b>   |
|  | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>4 770 695,21 руб.</b>   |

|   |        |   |
|---|--------|---|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>теплоснабжение</b>   |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                              |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:<br><b>Байкальская Энергетическая Компания</b> |
|   | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>3808229774</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>17.07.2024</b>  |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>508-07/37-2024</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>16.07.2027</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>5 678 702,40 руб.</b>  |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>горячее водоснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                              |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:<br><b>Байкальская Энергетическая Компания</b> |
|   | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>3808135124</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>17.07.2024</b>  |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>508-07/37-2024</b>   |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>16.07.2027</b>   |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>2 433 729,60 руб.</b>   |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>ливневое водоотведение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><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:<br><b>ИРКУТСКАВТОДОР</b> |
|   | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>3808065646</b>                           |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>08.04.2024</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>61</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>07.04.2027</b>   |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение</b>  |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>холодное водоснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><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:<br><b>Водоканал</b>      |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>3807000276</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>06.05.2024</b>  |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>84-С</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>23.11.2025</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>4 795 953,88 руб.</b>  |
| 14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>электроснабжение</b>   |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><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:<br><b>Иркутская электросетевая компания</b> |
|   | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>3812122706</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>04.07.2024</b>  |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>3094/24-ЮЭС</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>03.07.2026</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>19 460 222,22 руб.</b>   |
| 14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>теплоснабжение</b>   |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                              |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:<br><b>Байкальская энергетическая компания</b> |
|   | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>3808229774</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>12.10.2022</b>  |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>508-07/72-2022</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>06.10.2025</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>2 839 351,20 руб.</b>  |
| 14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>горячее водоснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                              |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:<br><b>Байкальская энергетическая компания</b> |
|   | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>3808229774</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>12.10.2022</b>  |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>508-07/72-2022</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>06.10.2025</b>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>1 216 864,30 руб.</b>   |
| 14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения  | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>холодное водоснабжение</b>  |
|  | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Открытое акционерное общество</b>  |
|  | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:<br><b>РЖД Восточно-сибирская дирекция по тепловодоснабжению-структурное подразделение центральной дирекции по тепловодоснабжению</b> |
|  | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7708503727</b>   |
|  | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.04.2020</b>   |
|  | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>546 справка о выполнении 1566/В-СИБ ДТВ от 18.04.2023</b>   |
|  | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.04.2023</b>   |
|  | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение</b>  |
| 14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>  |
|  | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Открытое акционерное общество</b>  |
|  | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:<br><b>РЖД Восточно-сибирская дирекция по тепловодоснабжению-структурное подразделение центральной дирекции по тепловодоснабжению</b> |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7708503727</b>               |
|  | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.04.2020</b>   |
|  | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>546 справка о выполнении 1566/В-СИБ ДТВ от 18.04.2023</b>                       |
|  | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.04.2023</b>   |
|  | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение</b>                              |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи     | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><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:<br><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:<br><b>Ростелеком</b> |
|  | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7707049388</b>                       |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>Проводная телефонная связь</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><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:<br><b>Ростелеком</b> |
|  | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7707049388</b>                       |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>Проводное радиовещание</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><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:<br><b>Ростелеком</b> |
|  | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7707049388</b>                       |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>Проводное телевизионное вещание</b>  |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><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:<br><b>Ростелеком</b> |
|  | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7707049388</b>                       |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

|  |          |   |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1   | Количество жилых помещений:<br><b>252</b>         |
|  | 15.1.2   | Количество нежилых помещений:<br><b>168</b>       |
|  | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест:<br><b>36</b>             |
|  | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений:<br><b>132</b> |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений   | 15.2.1   |   |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 001            | Квартира   | 2                 | 1              | 59.11                | 1                 | 39.67                      | 2.75                |
| 002            | Квартира   | 2                 | 1              | 69.97                | 1                 | 46.78                      | 2.75                |
| 003            | Квартира   | 2                 | 1              | 29.05                | 1                 | 10.55                      | 2.75                |
| 004            | Квартира   | 2                 | 1              | 39.80                | 1                 | 23.36                      | 2.75                |
| 005            | Квартира   | 2                 | 1              | 48.65                | 1                 | 30.22                      | 2.75                |
| 006            | Квартира   | 2                 | 1              | 33.04                | 1                 | 9.82                       | 2.75                |
| 007            | Квартира   | 2                 | 1              | 25.47                | 1                 | 11.91                      | 2.75                |

|     |          |   |   |       |   |       |      |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 008 | Квартира | 3 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 009 | Квартира | 3 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 010 | Квартира | 3 | 1 | 29.05 | 1 | 10.55 | 2.75 |
| 011 | Квартира | 3 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 012 | Квартира | 3 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 013 | Квартира | 3 | 1 | 33.04 | 1 | 9.82  | 2.75 |
| 014 | Квартира | 3 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 015 | Квартира | 4 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 016 | Квартира | 4 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 017 | Квартира | 4 | 1 | 29.05 | 1 | 10.55 | 2.75 |
| 018 | Квартира | 4 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 019 | Квартира | 4 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 020 | Квартира | 4 | 1 | 33.04 | 1 | 9.82  | 2.75 |
| 021 | Квартира | 4 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 022 | Квартира | 5 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 023 | Квартира | 5 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 024 | Квартира | 5 | 1 | 29.04 | 1 | 9.48  | 2.75 |
| 025 | Квартира | 5 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 026 | Квартира | 5 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 027 | Квартира | 5 | 1 | 33.04 | 1 | 12.38 | 2.75 |
| 028 | Квартира | 5 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 029 | Квартира | 6 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 030 | Квартира | 6 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 031 | Квартира | 6 | 1 | 29.04 | 1 | 9.48  | 2.75 |
| 032 | Квартира | 6 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 033 | Квартира | 6 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 034 | Квартира | 6 | 1 | 33.04 | 1 | 12.38 | 2.75 |
| 035 | Квартира | 6 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 036 | Квартира | 7 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 037 | Квартира | 7 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 038 | Квартира | 7 | 1 | 29.04 | 1 | 9.48  | 2.75 |
| 039 | Квартира | 7 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 040 | Квартира | 7 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 041 | Квартира | 7 | 1 | 33.04 | 1 | 12.38 | 2.75 |
| 042 | Квартира | 7 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 043 | Квартира | 8 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 044 | Квартира | 8 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 045 | Квартира | 8 | 1 | 29.05 | 1 | 10.55 | 2.75 |
| 046 | Квартира | 8 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 047 | Квартира | 8 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 048 | Квартира | 8 | 1 | 33.04 | 1 | 9.82  | 2.75 |
| 049 | Квартира | 8 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 050 | Квартира | 9 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 051 | Квартира | 9 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 052 | Квартира | 9 | 1 | 29.05 | 1 | 10.55 | 2.75 |
| 053 | Квартира | 9 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |

|     |          |    |   |       |   |       |      |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 054 | Квартира | 9  | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 055 | Квартира | 9  | 1 | 33.04 | 1 | 9.82  | 2.75 |
| 056 | Квартира | 9  | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 057 | Квартира | 10 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 058 | Квартира | 10 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 059 | Квартира | 10 | 1 | 29.05 | 1 | 10.55 | 2.75 |
| 060 | Квартира | 10 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 061 | Квартира | 10 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 062 | Квартира | 10 | 1 | 33.04 | 1 | 9.82  | 2.75 |
| 063 | Квартира | 10 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 064 | Квартира | 11 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 065 | Квартира | 11 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 066 | Квартира | 11 | 1 | 29.04 | 1 | 9.48  | 2.75 |
| 067 | Квартира | 11 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 068 | Квартира | 11 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 069 | Квартира | 11 | 1 | 33.04 | 1 | 12.38 | 2.75 |
| 070 | Квартира | 11 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 071 | Квартира | 12 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 072 | Квартира | 12 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 073 | Квартира | 12 | 1 | 29.04 | 1 | 9.48  | 2.75 |
| 074 | Квартира | 12 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 075 | Квартира | 12 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 076 | Квартира | 12 | 1 | 33.04 | 1 | 12.38 | 2.75 |
| 077 | Квартира | 12 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 078 | Квартира | 13 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 079 | Квартира | 13 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 080 | Квартира | 13 | 1 | 29.04 | 1 | 9.48  | 2.75 |
| 081 | Квартира | 13 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 082 | Квартира | 13 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 083 | Квартира | 13 | 1 | 33.04 | 1 | 12.38 | 2.75 |
| 084 | Квартира | 13 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 085 | Квартира | 14 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 086 | Квартира | 14 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 087 | Квартира | 14 | 1 | 29.05 | 1 | 10.55 | 2.75 |
| 088 | Квартира | 14 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 089 | Квартира | 14 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 090 | Квартира | 14 | 1 | 33.04 | 1 | 9.82  | 2.75 |
| 091 | Квартира | 14 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 092 | Квартира | 15 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 093 | Квартира | 15 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 094 | Квартира | 15 | 1 | 29.05 | 1 | 10.55 | 2.75 |
| 095 | Квартира | 15 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 096 | Квартира | 15 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 097 | Квартира | 15 | 1 | 33.04 | 1 | 9.82  | 2.75 |
| 098 | Квартира | 15 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 099 | Квартира | 16 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |

|     |          |    |   |       |   |       |      |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 100 | Квартира | 16 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 101 | Квартира | 16 | 1 | 29.05 | 1 | 10.55 | 2.75 |
| 102 | Квартира | 16 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 103 | Квартира | 16 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 104 | Квартира | 16 | 1 | 33.04 | 1 | 9.82  | 2.75 |
| 105 | Квартира | 16 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 106 | Квартира | 17 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 107 | Квартира | 17 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 108 | Квартира | 17 | 1 | 29.04 | 1 | 9.48  | 2.75 |
| 109 | Квартира | 17 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 110 | Квартира | 17 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 111 | Квартира | 17 | 1 | 33.04 | 1 | 12.38 | 2.75 |
| 112 | Квартира | 17 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 113 | Квартира | 18 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 2.75 |
| 114 | Квартира | 18 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 2.75 |
| 115 | Квартира | 18 | 1 | 29.04 | 1 | 9.48  | 2.75 |
| 116 | Квартира | 18 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 2.75 |
| 117 | Квартира | 18 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 2.75 |
| 118 | Квартира | 18 | 1 | 33.04 | 1 | 12.38 | 2.75 |
| 119 | Квартира | 18 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 2.75 |
| 120 | Квартира | 19 | 1 | 59.11 | 1 | 39.67 | 3.05 |
| 121 | Квартира | 19 | 1 | 69.97 | 1 | 46.78 | 3.05 |
| 122 | Квартира | 19 | 1 | 29.04 | 1 | 9.48  | 3.05 |
| 123 | Квартира | 19 | 1 | 50.25 | 1 | 29.18 | 3.05 |
| 124 | Квартира | 19 | 1 | 50.42 | 1 | 35.98 | 3.05 |
| 125 | Квартира | 19 | 1 | 33.04 | 1 | 12.38 | 3.05 |
| 126 | Квартира | 19 | 1 | 25.47 | 1 | 11.91 | 3.05 |
| 127 | Квартира | 2  | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 128 | Квартира | 2  | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 129 | Квартира | 2  | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 130 | Квартира | 2  | 2 | 32.57 | 1 | 17.83 | 2.75 |
| 131 | Квартира | 2  | 2 | 29.71 | 1 | 9.91  | 2.75 |
| 132 | Квартира | 2  | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 133 | Квартира | 2  | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 134 | Квартира | 3  | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 135 | Квартира | 3  | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 136 | Квартира | 3  | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 137 | Квартира | 3  | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 138 | Квартира | 3  | 2 | 29.71 | 1 | 9.91  | 2.75 |
| 139 | Квартира | 3  | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 140 | Квартира | 3  | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 141 | Квартира | 4  | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 142 | Квартира | 4  | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 143 | Квартира | 4  | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 144 | Квартира | 4  | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 145 | Квартира | 4  | 2 | 29.71 | 1 | 9.91  | 2.75 |

|     |          |    |   |       |   |       |      |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 146 | Квартира | 4  | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 147 | Квартира | 4  | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 148 | Квартира | 5  | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 149 | Квартира | 5  | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 150 | Квартира | 5  | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 151 | Квартира | 5  | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 152 | Квартира | 5  | 2 | 29.71 | 1 | 10.97 | 2.75 |
| 153 | Квартира | 5  | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 154 | Квартира | 5  | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 155 | Квартира | 6  | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 156 | Квартира | 6  | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 157 | Квартира | 6  | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 158 | Квартира | 6  | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 159 | Квартира | 6  | 2 | 29.71 | 1 | 10.97 | 2.75 |
| 160 | Квартира | 6  | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 161 | Квартира | 6  | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 162 | Квартира | 7  | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 163 | Квартира | 7  | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 164 | Квартира | 7  | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 165 | Квартира | 7  | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 166 | Квартира | 7  | 2 | 29.71 | 1 | 10.97 | 2.75 |
| 167 | Квартира | 7  | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 168 | Квартира | 7  | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 169 | Квартира | 8  | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 170 | Квартира | 8  | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 171 | Квартира | 8  | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 172 | Квартира | 8  | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 173 | Квартира | 8  | 2 | 29.71 | 1 | 9.91  | 2.75 |
| 174 | Квартира | 8  | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 175 | Квартира | 8  | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 176 | Квартира | 9  | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 177 | Квартира | 9  | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 178 | Квартира | 9  | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 179 | Квартира | 9  | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 180 | Квартира | 9  | 2 | 29.71 | 1 | 9.91  | 2.75 |
| 181 | Квартира | 9  | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 182 | Квартира | 9  | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 183 | Квартира | 10 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 184 | Квартира | 10 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 185 | Квартира | 10 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 186 | Квартира | 10 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 187 | Квартира | 10 | 2 | 29.71 | 1 | 9.91  | 2.75 |
| 188 | Квартира | 10 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 189 | Квартира | 10 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 190 | Квартира | 11 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 191 | Квартира | 11 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |

|     |          |    |   |       |   |       |      |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 192 | Квартира | 11 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 193 | Квартира | 11 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 194 | Квартира | 11 | 2 | 29.71 | 1 | 10.97 | 2.75 |
| 195 | Квартира | 11 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 196 | Квартира | 11 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 197 | Квартира | 12 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 198 | Квартира | 12 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 199 | Квартира | 12 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 200 | Квартира | 12 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 201 | Квартира | 12 | 2 | 29.71 | 1 | 10.97 | 2.75 |
| 202 | Квартира | 12 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 203 | Квартира | 12 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 204 | Квартира | 13 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 205 | Квартира | 13 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 206 | Квартира | 13 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 207 | Квартира | 13 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 208 | Квартира | 13 | 2 | 29.71 | 1 | 10.97 | 2.75 |
| 209 | Квартира | 13 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 210 | Квартира | 13 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 211 | Квартира | 14 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 212 | Квартира | 14 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 213 | Квартира | 14 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 214 | Квартира | 14 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 215 | Квартира | 14 | 2 | 29.71 | 1 | 9.91  | 2.75 |
| 216 | Квартира | 14 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 217 | Квартира | 14 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 218 | Квартира | 15 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 219 | Квартира | 15 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 220 | Квартира | 15 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 221 | Квартира | 15 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 222 | Квартира | 15 | 2 | 29.71 | 1 | 9.91  | 2.75 |
| 223 | Квартира | 15 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 224 | Квартира | 15 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 225 | Квартира | 16 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 226 | Квартира | 16 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 227 | Квартира | 16 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 228 | Квартира | 16 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 229 | Квартира | 16 | 2 | 29.71 | 1 | 9.91  | 2.75 |
| 230 | Квартира | 16 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 231 | Квартира | 16 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 232 | Квартира | 17 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 233 | Квартира | 17 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 234 | Квартира | 17 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 235 | Квартира | 17 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 236 | Квартира | 17 | 2 | 29.71 | 1 | 10.97 | 2.75 |
| 237 | Квартира | 17 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |

|     |          |    |   |       |   |       |      |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 238 | Квартира | 17 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 239 | Квартира | 18 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 2.75 |
| 240 | Квартира | 18 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 2.75 |
| 241 | Квартира | 18 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 2.75 |
| 242 | Квартира | 18 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 2.75 |
| 243 | Квартира | 18 | 2 | 29.71 | 1 | 10.97 | 2.75 |
| 244 | Квартира | 18 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 2.75 |
| 245 | Квартира | 18 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 2.75 |
| 246 | Квартира | 19 | 2 | 32.18 | 1 | 17.38 | 3.05 |
| 247 | Квартира | 19 | 2 | 44.55 | 1 | 28.80 | 3.05 |
| 248 | Квартира | 19 | 2 | 44.24 | 1 | 21.38 | 3.05 |
| 249 | Квартира | 19 | 2 | 45.05 | 1 | 29.12 | 3.05 |
| 250 | Квартира | 19 | 2 | 29.71 | 1 | 10.97 | 3.05 |
| 251 | Квартира | 19 | 2 | 67.22 | 1 | 44.54 | 3.05 |
| 252 | Квартира | 19 | 2 | 56.35 | 1 | 29.78 | 3.05 |

|  |  |        |  |  |  |  |  |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений |  | 15.3.1 |  |  |  |  |  |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение        | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения |                | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
|                |                   |                   |                |                | Наименование помещения            | Площадь (кв.м) |                     |
| K01            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.71           | Кладовая                          | 1.71           | 3.35                |
| K02            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.71           | Кладовая                          | 1.71           | 3.35                |
| K03            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.71           | Кладовая                          | 1.71           | 3.35                |
| K04            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.71           | Кладовая                          | 1.71           | 3.35                |
| K05            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.71           | Кладовая                          | 1.71           | 3.35                |
| K06            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.71           | Кладовая                          | 1.71           | 3.35                |
| K07            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 3.91           | Кладовая                          | 3.91           | 3.35                |
| K08            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 3.26           | Кладовая                          | 3.26           | 3.35                |
| K09            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.97           | Кладовая                          | 1.97           | 3.35                |
| K10            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.97           | Кладовая                          | 1.97           | 3.35                |
| K11            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.97           | Кладовая                          | 1.97           | 3.35                |
| K12            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.61           | Кладовая                          | 1.61           | 3.35                |
| K13            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.61           | Кладовая                          | 1.61           | 3.35                |
| K14            | Нежилое помещение | 1                 | 2              | 1.61           | Кладовая                          | 1.61           | 3.35                |

|     |                   |   |   |      |          |      |      |
|-----|-------------------|---|---|------|----------|------|------|
| K15 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.61 | Кладовая | 1.61 | 3.35 |
| K16 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.61 | Кладовая | 1.61 | 3.35 |
| K17 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.61 | Кладовая | 1.61 | 3.35 |
| K18 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 3.27 | Кладовая | 3.27 | 3.35 |
| K19 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.81 | Кладовая | 1.81 | 3.35 |
| K20 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.81 | Кладовая | 1.81 | 3.35 |
| K21 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.80 | Кладовая | 1.80 | 3.35 |
| K22 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.61 | Кладовая | 1.61 | 3.35 |
| K23 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.61 | Кладовая | 1.61 | 3.35 |
| K24 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.61 | Кладовая | 1.61 | 3.35 |
| K25 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.61 | Кладовая | 1.61 | 3.35 |
| K26 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.61 | Кладовая | 1.61 | 3.35 |
| K27 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 1.61 | Кладовая | 1.61 | 3.35 |
| K28 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.90 | Кладовая | 1.90 | 3.35 |
| K29 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.90 | Кладовая | 1.90 | 3.35 |
| K30 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.90 | Кладовая | 1.90 | 3.35 |
| K31 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.90 | Кладовая | 1.90 | 3.35 |
| K32 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.90 | Кладовая | 1.90 | 3.35 |
| K33 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 4.53 | Кладовая | 4.53 | 3.35 |
| K34 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.73 | Кладовая | 1.73 | 3.35 |
| K35 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.73 | Кладовая | 1.73 | 3.35 |
| K36 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.73 | Кладовая | 1.73 | 3.35 |
| K37 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.73 | Кладовая | 1.73 | 3.35 |
| K38 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 1.73 | Кладовая | 1.73 | 3.35 |
| K39 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.96 | Кладовая | 3.96 | 3.35 |

|     |                   |   |   |      |          |      |      |
|-----|-------------------|---|---|------|----------|------|------|
| K40 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.06 | Кладовая | 3.06 | 3.35 |
| K41 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.06 | Кладовая | 3.06 | 3.35 |
| K42 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 4.62 | Кладовая | 4.62 | 3.35 |
| K43 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 4.01 | Кладовая | 4.01 | 3.35 |
| K44 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.79 | Кладовая | 2.79 | 3.35 |
| K45 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.79 | Кладовая | 2.79 | 3.35 |
| K46 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.79 | Кладовая | 2.79 | 3.35 |
| K47 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.79 | Кладовая | 2.79 | 3.35 |
| K48 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.79 | Кладовая | 2.79 | 3.35 |
| K49 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.79 | Кладовая | 2.79 | 3.35 |
| K50 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.56 | Кладовая | 3.56 | 2.77 |
| K51 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.28 | Кладовая | 3.28 | 2.77 |
| K52 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K53 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K54 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K55 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.94 | Кладовая | 2.94 | 2.77 |
| K56 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K57 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K58 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.56 | Кладовая | 3.56 | 2.77 |
| K59 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.56 | Кладовая | 3.56 | 2.77 |
| K60 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.56 | Кладовая | 3.56 | 2.77 |
| K61 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.47 | Кладовая | 3.47 | 2.77 |
| K62 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 4.26 | Кладовая | 4.26 | 2.77 |
| K63 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 4.26 | Кладовая | 4.26 | 2.77 |
| K64 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 4.26 | Кладовая | 4.26 | 2.77 |

|     |                   |   |   |      |          |      |      |
|-----|-------------------|---|---|------|----------|------|------|
| K65 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 4.26 | Кладовая | 4.26 | 2.77 |
| K66 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 4.26 | Кладовая | 4.26 | 2.77 |
| K67 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K68 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.96 | Кладовая | 2.96 | 2.77 |
| K69 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K70 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K71 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.83 | Кладовая | 3.83 | 2.77 |
| K72 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K73 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K74 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.96 | Кладовая | 2.96 | 2.77 |
| K75 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K76 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K77 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.01 | Кладовая | 3.01 | 2.77 |
| K78 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 3.28 | Кладовая | 3.28 | 2.77 |
| K79 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K80 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K81 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K82 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K83 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K84 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.18 | Кладовая | 2.18 | 2.77 |
| K85 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K86 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K87 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K88 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K89 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |

|      |                   |   |   |      |          |      |      |
|------|-------------------|---|---|------|----------|------|------|
| K90  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K91  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.19 | Кладовая | 2.19 | 2.77 |
| K92  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K93  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K94  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K95  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K96  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K97  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K98  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K99  | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K100 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.18 | Кладовая | 2.18 | 2.77 |
| K101 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K102 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K103 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K104 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K105 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K106 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K107 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K108 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K109 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K110 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K111 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.15 | Кладовая | 2.15 | 2.77 |
| K112 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K113 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |
| K114 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24 | Кладовая | 2.24 | 2.77 |

|      |                   |   |   |       |              |       |      |
|------|-------------------|---|---|-------|--------------|-------|------|
| К115 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К116 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К117 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К118 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.17  | Кладовая     | 2.17  | 2.77 |
| К119 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К120 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К121 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К122 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К123 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К124 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К125 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К126 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| К127 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.15  | Кладовая     | 2.15  | 2.77 |
| К128 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 2.24  | Кладовая     | 2.24  | 2.77 |
| П01  | Машино-место      | 1 | 1 | 17.03 | Машино-место | 17.03 |      |
| П02  | Машино-место      | 1 | 1 | 17.16 | Машино-место | 17.16 |      |
| П03  | Машино-место      | 1 | 1 | 17.04 | Машино-место | 17.04 |      |
| П04  | Машино-место      | 1 | 1 | 17.04 | Машино-место | 17.04 |      |
| П05  | Машино-место      | 1 | 1 | 17.16 | Машино-место | 17.16 |      |
| П06  | Машино-место      | 1 | 1 | 17.03 | Машино-место | 17.03 |      |
| П07  | Машино-место      | 1 | 1 | 17.04 | Машино-место | 17.04 |      |
| П08  | Машино-место      | 1 | 1 | 17.16 | Машино-место | 17.16 |      |
| П09  | Машино-место      | 1 | 1 | 18.15 | Машино-место | 18.15 |      |
| П10  | Машино-место      | 1 | 1 | 16.53 | Машино-место | 16.53 |      |
| П11  | Машино-место      | 1 | 1 | 17.16 | Машино-место | 17.16 |      |

|     |              |   |   |       |              |       |  |
|-----|--------------|---|---|-------|--------------|-------|--|
| П12 | Машино-место | 1 | 1 | 17.04 | Машино-место | 17.04 |  |
| П13 | Машино-место | 1 | 1 | 17.04 | Машино-место | 17.04 |  |
| П14 | Машино-место | 1 | 1 | 17.16 | Машино-место | 17.16 |  |
| П15 | Машино-место | 1 | 1 | 16.53 | Машино-место | 16.53 |  |
| П16 | Машино-место | 1 | 1 | 16.53 | Машино-место | 16.53 |  |
| П17 | Машино-место | 1 | 1 | 17.16 | Машино-место | 17.16 |  |
| П18 | Машино-место | 1 | 1 | 18.15 | Машино-место | 18.15 |  |
| П19 | Машино-место | 1 | 1 | 16.53 | Машино-место | 16.53 |  |
| П20 | Машино-место | 1 | 1 | 17.16 | Машино-место | 17.16 |  |
| П21 | Машино-место | 1 | 1 | 17.04 | Машино-место | 17.04 |  |
| П22 | Машино-место | 1 | 1 | 17.04 | Машино-место | 17.04 |  |
| П23 | Машино-место | 1 | 1 | 17.16 | Машино-место | 17.16 |  |
| П24 | Машино-место | 1 | 1 | 16.53 | Машино-место | 16.53 |  |
| П25 | Машино-место | 1 | 1 | 16.53 | Машино-место | 16.53 |  |
| П26 | Машино-место | 1 | 1 | 17.16 | Машино-место | 17.16 |  |
| П27 | Машино-место | 1 | 1 | 18.15 | Машино-место | 18.15 |  |
| П28 | Машино-место | 1 | 1 | 17.03 | Машино-место | 17.03 |  |
| П29 | Машино-место | 1 | 1 | 17.15 | Машино-место | 17.15 |  |
| П30 | Машино-место | 1 | 1 | 17.03 | Машино-место | 17.03 |  |
| П31 | Машино-место | 1 | 1 | 17.03 | Машино-место | 17.03 |  |
| П32 | Машино-место | 1 | 1 | 17.15 | Машино-место | 17.15 |  |
| П33 | Машино-место | 1 | 1 | 17.03 | Машино-место | 17.03 |  |
| П34 | Машино-место | 1 | 1 | 17.03 | Машино-место | 17.03 |  |
| П35 | Машино-место | 1 | 1 | 17.15 | Машино-место | 17.15 |  |
| П36 | Машино-место | 1 | 1 | 18.15 | Машино-место | 18.15 |  |

|     |                   |   |   |        |                                  |        |      |
|-----|-------------------|---|---|--------|----------------------------------|--------|------|
| А-1 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 99.21  | Административное помещение (132) | 89.40  | 3.35 |
|     |                   |   |   |        | С/У (142)                        | 4.42   |      |
|     |                   |   |   |        | КУИ (143)                        | 5.39   |      |
| А-2 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 72.58  | Административное помещение (114) | 64.50  | 3.35 |
|     |                   |   |   |        | КУИ (144)                        | 4.13   |      |
|     |                   |   |   |        | С/У (145)                        | 3.95   |      |
| А-3 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 52.97  | Административное помещение (131) | 44.92  | 3.35 |
|     |                   |   |   |        | С/У (146)                        | 2.40   |      |
|     |                   |   |   |        | КУИ (147)                        | 5.65   |      |
| А-4 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 116.79 | Административное помещение (130) | 105.06 | 3.35 |
|     |                   |   |   |        | КУИ (140)                        | 7.75   |      |
|     |                   |   |   |        | С/У (141)                        | 3.98   |      |

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 О помещениях общего пользования

| № п/п | Вид помещения              | 16.1.1 |  | Описание места расположения помещения  | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|----------------------------|--------|--|--|----------------------|----------------|
| 1     | Водомерный узел            |        |  | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/10-11, условный номер на поэтажном плане «129» | Техническое          | 30.92          |
| 2     | Шкаф распределения эл.     |        |  | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «134»  | Техническое          | 2.62           |
| 3     | Электрощитовая автостоянки |        |  | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/8-9, условный номер на поэтажном плане «135»   | Техническое          | 4.95           |
| 4     | Шкаф распределения эл.     |        |  | Подъезд 1, этаж 2 на отм. +3,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «264»  | Техническое          | 2.58           |
| 5     | Шкаф распределения эл.     |        |  | Подъезд 1, этаж 3 на отм. +6,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «363»  | Техническое          | 2.68           |
| 6     | Шкаф распределения эл.     |        |  | Подъезд 1, этаж 4 на отм. +9,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «463»  | Техническое          | 2.68           |
| 7     | Шкаф распределения эл.     |        |  | Подъезд 1, этаж 5 на отм. +12,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «563» | Техническое          | 2.68           |
| 8     | Шкаф распределения эл.     |        |  | Подъезд 1, этаж 6 на отм. +15,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «663» | Техническое          | 2.68           |
| 9     | Шкаф распределения эл.     |        |  | Подъезд 1, этаж 7 на отм. +18,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «763» | Техническое          | 2.68           |

|    |                        |  |             |       |
|----|------------------------|--|-------------|-------|
| 10 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 8 на отм. +21,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «863»   | Техническое | 2.68  |
| 11 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 9 на отм. +24,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «963»   | Техническое | 2.68  |
| 12 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 10 на отм. +27,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1063» | Техническое | 2.68  |
| 13 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 11 на отм. +30,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1163» | Техническое | 2.68  |
| 14 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 12 на отм. +33,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1263» | Техническое | 2.68  |
| 15 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 13 на отм. +36,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1363» | Техническое | 2.68  |
| 16 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 14 на отм. +39,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1463» | Техническое | 2.68  |
| 17 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 15 на отм. +42,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1563» | Техническое | 2.68  |
| 18 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 16 на отм. +45,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1663» | Техническое | 2.68  |
| 19 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 17 на отм. +48,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1763» | Техническое | 2.68  |
| 20 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 18 на отм. +51,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1863» | Техническое | 2.68  |
| 21 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 1, этаж 19 на отм. +54,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1963» | Техническое | 2.68  |
| 22 | Электрощитовая         | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/3-5, условный номер на поэтажном плане «112»     | Техническое | 14.9  |
| 23 | Тепловой пункт         | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/1-3, условный номер на поэтажном плане «113»     | Техническое | 28.21 |
| 24 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «133»     | Техническое | 2.62  |
| 25 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 2 на отм. +3,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «214»     | Техническое | 2.68  |
| 26 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 3 на отм. +6,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «314»     | Техническое | 2.68  |
| 27 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 4 на отм. +9,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «414»     | Техническое | 2.68  |
| 28 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 5 на отм. +12,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «514»    | Техническое | 2.68  |

|    |                        |   |              |       |
|----|------------------------|---|--------------|-------|
| 29 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 6 на отм. +15,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «614»   | Техническое  | 2.68  |
| 30 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 7 на отм. +18,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «714»   | Техническое  | 2.68  |
| 31 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 8 на отм. +21,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «814»   | Техническое  | 2.68  |
| 32 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 9 на отм. +24,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «914»   | Техническое  | 2.68  |
| 33 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 10 на отм. +27,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1014» | Техническое  | 2.68  |
| 34 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 11 на отм. +30,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1114» | Техническое  | 2.68  |
| 35 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 12 на отм. +33,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1214» | Техническое  | 2.68  |
| 36 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 13 на отм. +36,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1314» | Техническое  | 2.68  |
| 37 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 14 на отм. +39,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1414» | Техническое  | 2.68  |
| 38 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 15 на отм. +42,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1514» | Техническое  | 2.68  |
| 39 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 16 на отм. +45,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1614» | Техническое  | 2.68  |
| 40 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 17 на отм. +48,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1714» | Техническое  | 2.68  |
| 41 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 18 на отм. +51,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1814» | Техническое  | 2.68  |
| 42 | Шкаф распределения эл. | Подъезд 2, этаж 19 на отм. +54,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1914» | Техническое  | 2.68  |
| 43 | Тамбур                 | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «101»    | Общественное | 5.66  |
| 44 | Тамбур                 | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «102»    | Общественное | 5.12  |
| 45 | Лифтовый холл          | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «103»    | Общественное | 35.75 |
| 46 | Колясочная             | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/3-5, условный номер на поэтажном плане «105»    | Общественное | 19.22 |

|    |                   |  |              |       |
|----|-------------------|--|--------------|-------|
| 47 | Коридор           | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях Б-В/4-6, условный номер на поэтажном плане «106»   | Общественное | 23.01 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «107»   | Общественное | 9.98  |
| 49 | КУИ               | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях Б-В/2-3, условный номер на поэтажном плане «108»   | Общественное | 3.36  |
| 50 | Тамбур            | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/3-4, условный номер на поэтажном плане «109»   | Общественное | 5.69  |
| 51 | Коридор           | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/4-5, условный номер на поэтажном плане «110»   | Общественное | 6.84  |
| 52 | Коридор           | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/5-6, условный номер на поэтажном плане «111»   | Общественное | 6.84  |
| 53 | Тамбур            | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «115»   | Общественное | 5.62  |
| 54 | Тамбур            | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «116»   | Общественное | 5.28  |
| 55 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «117»  | Общественное | 9.98  |
| 56 | Лифтовый холл     | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «118»   | Общественное | 45.27 |
| 57 | Колясочная        | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/8-10, условный номер на поэтажном плане «120»  | Общественное | 16.57 |
| 58 | Тамбур            | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/9-10, условный номер на поэтажном плане «121»  | Общественное | 5.11  |
| 59 | КУИ               | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях Б-В/10-11, условный номер на поэтажном плане «122» | Общественное | 3.72  |
| 60 | Коридор           | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях Б-В/7-9, условный номер на поэтажном плане «125»   | Общественное | 16.86 |
| 61 | Коридор           | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/8-9, условный номер на поэтажном плане «126»   | Общественное | 6.84  |
| 62 | Коридор           | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/7-8, условный номер на поэтажном плане «127»   | Общественное | 6.84  |
| 63 | КУИ               | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/9-10, условный номер на поэтажном плане «136»  | Общественное | 5.48  |
| 64 | С/У               | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/9-10, условный номер на поэтажном плане «137»  | Общественное | 1.78  |
| 65 | Коридор           | Подъезд 2, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях В-Г/5-6, условный номер на поэтажном плане «148»   | Общественное | 6.84  |
| 66 | Коридор           | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях Д-И/1-2', условный номер на поэтажном плане «149»  | Общественное | 70.93 |
| 67 | Коридор           | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях Д-И/9'-11, условный номер на поэтажном плане «150» | Общественное | 71.21 |

|    |                          |   |              |       |
|----|--------------------------|---|--------------|-------|
| 68 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 2 на отм. +3,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «201»  | Общественное | 3.47  |
| 69 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 2 на отм. +3,600 в осях Б-Г/2-6, условный номер на поэтажном плане «202»  | Общественное | 40.29 |
| 70 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 2 на отм. +3,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «211»  | Общественное | 10.36 |
| 71 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 2 на отм. +3,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «212»    | Общественное | 6.15  |
| 72 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 2 на отм. +3,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «213»  | Общественное | 12.46 |
| 73 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 2 на отм. +3,600 в осях В-Г/4-5, условный номер на поэтажном плане «229»  | Общественное | 4.3   |
| 74 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 2 на отм. +3,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «239»  | Общественное | 3.47  |
| 75 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 2 на отм. +3,600 в осях Б-Г/7-11, условный номер на поэтажном плане «242» | Общественное | 40.24 |
| 76 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 2 на отм. +3,600 в осях В-Г/9-10, условный номер на поэтажном плане «249» | Общественное | 4.09  |
| 77 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 2 на отм. +3,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «265» | Общественное | 12.46 |
| 78 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 2 на отм. +3,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «266»   | Общественное | 6.75  |
| 79 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 2 на отм. +3,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «267»  | Общественное | 10.36 |
| 80 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 3 на отм. +6,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «301»  | Общественное | 3.47  |
| 81 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 3 на отм. +6,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «302»  | Общественное | 34.18 |
| 82 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 3 на отм. +6,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «311»  | Общественное | 10.84 |
| 83 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 3 на отм. +6,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «312»    | Общественное | 6.15  |
| 84 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 3 на отм. +6,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «313»  | Общественное | 12.46 |
| 85 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 3 на отм. +6,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «338»  | Общественное | 3.47  |
| 86 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 3 на отм. +6,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «357» | Общественное | 34.11 |
| 87 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 3 на отм. +6,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «364» | Общественное | 12.46 |
| 88 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 3 на отм. +6,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «365»   | Общественное | 6.75  |

|     |                          |  |              |       |
|-----|--------------------------|--|--------------|-------|
| 89  | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 3 на отм. +6,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «366»   | Общественное | 10.36 |
| 90  | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 4 на отм. +9,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «401»   | Общественное | 3.47  |
| 91  | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 4 на отм. +9,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «402»   | Общественное | 34.18 |
| 92  | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 4 на отм. +9,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «411»   | Общественное | 10.84 |
| 93  | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 4 на отм. +9,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «412»     | Общественное | 6.15  |
| 94  | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 4 на отм. +9,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «413»   | Общественное | 12.46 |
| 95  | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 4 на отм. +9,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «438»   | Общественное | 3.47  |
| 96  | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 4 на отм. +9,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «457»  | Общественное | 34.11 |
| 97  | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 4 на отм. +9,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «464»  | Общественное | 12.46 |
| 98  | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 4 на отм. +9,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «465»    | Общественное | 6.75  |
| 99  | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 4 на отм. +9,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «466»   | Общественное | 10.36 |
| 100 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 5 на отм. +12,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «501»  | Общественное | 3.47  |
| 101 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 5 на отм. +12,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «502»  | Общественное | 34.18 |
| 102 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 5 на отм. +12,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «511»  | Общественное | 10.84 |
| 103 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 5 на отм. +12,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «512»    | Общественное | 6.15  |
| 104 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 5 на отм. +12,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «513»  | Общественное | 12.46 |
| 105 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 5 на отм. +12,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «538»  | Общественное | 3.47  |
| 106 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 5 на отм. +12,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «557» | Общественное | 34.11 |
| 107 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 5 на отм. +12,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «564» | Общественное | 12.46 |
| 108 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 5 на отм. +12,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «565»   | Общественное | 6.75  |

|     |                          |  |              |       |
|-----|--------------------------|--|--------------|-------|
| 109 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 5 на отм. +12,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «566»  | Общественное | 10.36 |
| 110 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 6 на отм. +15,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «602»  | Общественное | 34.18 |
| 111 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 6 на отм. +15,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «611»  | Общественное | 10.84 |
| 112 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 6 на отм. +15,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «612»  | Общественное | 6.15  |
| 113 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 6 на отм. +15,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «613»    | Общественное | 12.46 |
| 114 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 6 на отм. +15,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «638»  | Общественное | 3.47  |
| 115 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 6 на отм. +15,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «657» | Общественное | 34.11 |
| 116 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 6 на отм. +15,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «664» | Общественное | 12.46 |
| 117 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 6 на отм. +15,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «665»   | Общественное | 6.75  |
| 118 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 6 на отм. +15,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «666»  | Общественное | 10.36 |
| 119 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 7 на отм. +18,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «701»  | Общественное | 3.47  |
| 120 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 7 на отм. +18,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «702»  | Общественное | 34.18 |
| 121 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 7 на отм. +18,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «711»  | Общественное | 10.84 |
| 122 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 7 на отм. +18,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «712»    | Общественное | 6.15  |
| 123 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 7 на отм. +18,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «713»  | Общественное | 12.46 |
| 124 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 7 на отм. +18,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «738»  | Общественное | 3.47  |
| 125 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 7 на отм. +18,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «757» | Общественное | 34.11 |

|     |                          |  |              |       |
|-----|--------------------------|--|--------------|-------|
| 126 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 7 на отм. +18,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «764» | Общественное | 12.46 |
| 127 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 7 на отм. +18,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «765»   | Общественное | 6.75  |
| 128 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 7 на отм. +18,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «766»  | Общественное | 10.36 |
| 129 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 8 на отм. +21,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «801»  | Общественное | 3.47  |
| 130 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 8 на отм. +21,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «802»  | Общественное | 34.18 |
| 131 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 8 на отм. +21,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «811»  | Общественное | 10.84 |
| 132 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 8 на отм. +21,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «812»    | Общественное | 6.15  |
| 133 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 8 на отм. +21,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «813»  | Общественное | 12.46 |
| 134 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 8 на отм. +21,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «838»  | Общественное | 3.47  |
| 135 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 8 на отм. +21,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «857» | Общественное | 34.11 |
| 136 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 8 на отм. +21,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «864» | Общественное | 12.46 |
| 137 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 8 на отм. +21,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «865»   | Общественное | 6.75  |
| 138 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 8 на отм. +21,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «866»  | Общественное | 10.36 |
| 139 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 9 на отм. +24,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «901»  | Общественное | 3.47  |
| 140 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 9 на отм. +24,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «902»  | Общественное | 34.18 |
| 141 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 9 на отм. +24,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «911»  | Общественное | 10.84 |
| 142 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 9 на отм. +24,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «912»    | Общественное | 6.15  |

|     |                          |  |              |       |
|-----|--------------------------|--|--------------|-------|
| 143 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 9 на отм. +24,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «913»    | Общественное | 12.46 |
| 144 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 9 на отм. +24,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «938»    | Общественное | 3.47  |
| 145 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 9 на отм. +24,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «957»   | Общественное | 34.11 |
| 146 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 9 на отм. +24,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «964»   | Общественное | 12.46 |
| 147 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 9 на отм. +24,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «965»     | Общественное | 6.75  |
| 148 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 9 на отм. +24,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «966»    | Общественное | 10.36 |
| 149 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 10 на отм. +27,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1001»  | Общественное | 3.47  |
| 150 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 10 на отм. +27,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1002»  | Общественное | 34.18 |
| 151 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 10 на отм. +27,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1011»  | Общественное | 10.84 |
| 152 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 10 на отм. +27,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1012»    | Общественное | 6.15  |
| 153 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 10 на отм. +27,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1013»  | Общественное | 12.45 |
| 154 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 10 на отм. +27,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1038»  | Общественное | 3.47  |
| 155 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 10 на отм. +27,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1057» | Общественное | 34.11 |
| 156 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 10 на отм. +27,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1064» | Общественное | 12.45 |
| 157 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 10 на отм. +27,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1065»   | Общественное | 6.75  |
| 158 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 10 на отм. +27,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1066»  | Общественное | 10.36 |
| 159 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 11 на отм. +30,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1101»  | Общественное | 3.47  |

|     |                          |  |              |       |
|-----|--------------------------|--|--------------|-------|
| 160 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 11 на отм. +30,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1102»  | Общественное | 34.18 |
| 161 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 11 на отм. +30,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1111»  | Общественное | 10.84 |
| 162 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 11 на отм. +30,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1112»    | Общественное | 6.15  |
| 163 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 11 на отм. +30,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1113»  | Общественное | 12.46 |
| 164 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 11 на отм. +30,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1138»  | Общественное | 3.47  |
| 165 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 11 на отм. +30,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1157» | Общественное | 34.11 |
| 166 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 11 на отм. +30,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1164» | Общественное | 12.46 |
| 167 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 11 на отм. +30,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1165»   | Общественное | 6.75  |
| 168 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 11 на отм. +30,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1166»  | Общественное | 10.36 |
| 169 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 12 на отм. +33,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1201»  | Общественное | 3.47  |
| 170 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 12 на отм. +33,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1202»  | Общественное | 34.18 |
| 171 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 12 на отм. +33,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1211»  | Общественное | 10.84 |
| 172 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 12 на отм. +33,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1212»    | Общественное | 6.15  |
| 173 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 12 на отм. +33,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1213»  | Общественное | 12.46 |
| 174 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 12 на отм. +33,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1238»  | Общественное | 3.47  |
| 175 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 12 на отм. +33,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1257» | Общественное | 34.11 |
| 176 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 12 на отм. +33,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1264» | Общественное | 12.46 |

|     |                             |  |              |       |
|-----|-----------------------------|--|--------------|-------|
| 177 | Переход<br>незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 12 на отм. +33,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1265»   | Общественное | 6.75  |
| 178 | Коридор                     | Подъезд 1, этаж 12 на отм. +33,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1266»  | Общественное | 10.36 |
| 179 | Тамбур                      | Подъезд 2, этаж 13 на отм. +36,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1301»  | Общественное | 3.47  |
| 180 | Коридор                     | Подъезд 2, этаж 13 на отм. +36,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1302»  | Общественное | 34.18 |
| 181 | Коридор                     | Подъезд 2, этаж 13 на отм. +36,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1311»  | Общественное | 10.84 |
| 182 | Переход<br>незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 13 на отм. +36,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1312»    | Общественное | 6.15  |
| 183 | Лестничная клетка           | Подъезд 2, этаж 13 на отм. +36,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1313»  | Общественное | 12.46 |
| 184 | Тамбур                      | Подъезд 1, этаж 13 на отм. +36,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1338»  | Общественное | 3.47  |
| 185 | Коридор                     | Подъезд 1, этаж 13 на отм. +36,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1357» | Общественное | 34.11 |
| 186 | Лестничная клетка           | Подъезд 1, этаж 13 на отм. +36,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1364» | Общественное | 12.46 |
| 187 | Переход<br>незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 13 на отм. +36,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1365»   | Общественное | 6.75  |
| 188 | Коридор                     | Подъезд 1, этаж 13 на отм. +36,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1366»  | Общественное | 10.36 |
| 189 | Тамбур                      | Подъезд 2, этаж 14 на отм. +39,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1401»  | Общественное | 3.47  |
| 190 | Коридор                     | Подъезд 2, этаж 14 на отм. +39,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1402»  | Общественное | 34.18 |
| 191 | Коридор                     | Подъезд 2, этаж 14 на отм. +39,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1411»  | Общественное | 10.84 |
| 192 | Переход<br>незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 14 на отм. +39,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1412»    | Общественное | 6.15  |
| 193 | Лестничная клетка           | Подъезд 2, этаж 14 на отм. +39,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1413»  | Общественное | 12.46 |

|     |                          |  |              |       |
|-----|--------------------------|--|--------------|-------|
| 194 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 14 на отм. +39,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1438»  | Общественное | 3.47  |
| 195 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 14 на отм. +39,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1457» | Общественное | 34.11 |
| 196 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 14 на отм. +39,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1464» | Общественное | 12.46 |
| 197 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 14 на отм. +39,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1465»   | Общественное | 6.75  |
| 198 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 14 на отм. +39,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1466»  | Общественное | 10.36 |
| 199 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 15 на отм. +42,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1501»  | Общественное | 3.47  |
| 200 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 15 на отм. +42,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1502»  | Общественное | 34.18 |
| 201 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 15 на отм. +42,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1511»  | Общественное | 10.84 |
| 202 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 15 на отм. +42,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1512»    | Общественное | 6.15  |
| 203 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 15 на отм. +42,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1513»  | Общественное | 12.46 |
| 204 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 15 на отм. +42,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1538»  | Общественное | 3.47  |
| 205 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 15 на отм. +42,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1557» | Общественное | 34.11 |
| 206 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 15 на отм. +42,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1564» | Общественное | 12.46 |
| 207 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 15 на отм. +42,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1565»   | Общественное | 6.75  |
| 208 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 15 на отм. +42,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1566»  | Общественное | 10.36 |
| 209 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 16 на отм. +45,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1601»  | Общественное | 3.47  |
| 210 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 16 на отм. +45,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1602»  | Общественное | 34.18 |

|     |                          |  |              |       |
|-----|--------------------------|--|--------------|-------|
| 211 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 16 на отм. +45,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1611»  | Общественное | 10.84 |
| 212 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 16 на отм. +45,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1612»    | Общественное | 6.15  |
| 213 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 16 на отм. +45,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1613»  | Общественное | 12.46 |
| 214 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 16 на отм. +45,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1638»  | Общественное | 3.47  |
| 215 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 16 на отм. +45,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1657» | Общественное | 34.11 |
| 216 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 16 на отм. +45,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1664» | Общественное | 12.46 |
| 217 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 16 на отм. +45,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1665»   | Общественное | 6.75  |
| 218 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 16 на отм. +45,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1666»  | Общественное | 10.36 |
| 219 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 17 на отм. +48,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1701»  | Общественное | 3.47  |
| 220 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 17 на отм. +48,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1702»  | Общественное | 34.18 |
| 221 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 17 на отм. +48,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1711»  | Общественное | 10.84 |
| 222 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 17 на отм. +48,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1712»    | Общественное | 6.15  |
| 223 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 17 на отм. +48,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1713»  | Общественное | 12.46 |
| 224 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 17 на отм. +48,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1738»  | Общественное | 3.47  |
| 225 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 17 на отм. +48,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1757» | Общественное | 34.11 |
| 226 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 17 на отм. +48,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1764» | Общественное | 12.46 |
| 227 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 17 на отм. +48,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1765»   | Общественное | 6.75  |

|     |                          |  |              |       |
|-----|--------------------------|--|--------------|-------|
| 228 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 17 на отм. +48,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1766»  | Общественное | 10.36 |
| 229 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 18 на отм. +51,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1801»  | Общественное | 3.47  |
| 230 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 18 на отм. +51,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1802»  | Общественное | 34.18 |
| 231 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 18 на отм. +51,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1811»  | Общественное | 10.84 |
| 232 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 18 на отм. +51,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1812»    | Общественное | 6.15  |
| 233 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 18 на отм. +51,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1813»  | Общественное | 12.46 |
| 234 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 18 на отм. +51,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1838»  | Общественное | 3.47  |
| 235 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 18 на отм. +51,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1857» | Общественное | 34.11 |
| 236 | Лестничная клетка        | Подъезд 1, этаж 18 на отм. +51,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1864» | Общественное | 12.45 |
| 237 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 1, этаж 18 на отм. +51,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1865»   | Общественное | 6.75  |
| 238 | Коридор                  | Подъезд 1, этаж 18 на отм. +51,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1866»  | Общественное | 10.36 |
| 239 | Тамбур                   | Подъезд 2, этаж 19 на отм. +54,600 в осях Б-В/5-6, условный номер на поэтажном плане «1901»  | Общественное | 3.47  |
| 240 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 19 на отм. +54,600 в осях Б-В/2-6, условный номер на поэтажном плане «1902»  | Общественное | 34.18 |
| 241 | Коридор                  | Подъезд 2, этаж 19 на отм. +54,600 в осях А-Б/4-5, условный номер на поэтажном плане «1911»  | Общественное | 10.84 |
| 242 | Переход незадымляемой ЛК | Подъезд 2, этаж 19 на отм. +54,600 в осях А/3-4, условный номер на поэтажном плане «1912»    | Общественное | 6.15  |
| 243 | Лестничная клетка        | Подъезд 2, этаж 19 на отм. +54,600 в осях А-Б/3-4, условный номер на поэтажном плане «1913»  | Общественное | 12.45 |
| 244 | Тамбур                   | Подъезд 1, этаж 19 на отм. +54,600 в осях Б-В/7-8, условный номер на поэтажном плане «1938»  | Общественное | 3.47  |

|     |                             |  |                      |        |
|-----|-----------------------------|--|----------------------|--------|
| 245 | Коридор                     | Подъезд 1, этаж 19 на отм. +54,600 в осях Б-8/7-11, условный номер на поэтажном плане «1957» | Общественное         | 34.11  |
| 246 | Лестничная клетка           | Подъезд 1, этаж 19 на отм. +54,600 в осях А-Б/9-10, условный номер на поэтажном плане «1964» | Общественное         | 12.45  |
| 247 | Переход незадымляемой ЛК    | Подъезд 1, этаж 19 на отм. +54,600 в осях А/8-10, условный номер на поэтажном плане «1965»   | Общественное         | 6.75   |
| 248 | Коридор                     | Подъезд 1, этаж 19 на отм. +54,600 в осях А-Б/8-9, условный номер на поэтажном плане «1966»  | Общественное         | 10.36  |
| 249 | Помещения общего назначения | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях Д-К/1-11, условный номер на поэтажном плане «139»    | Проезды автопарковки | 888.07 |
| 250 | Комната охранника           | Подъезд 1, этаж 1 на отм. ±0,000 в осях Ж-И/1-2, условный номер на поэтажном плане «138»     | Общественное         | 7.39   |

|   |        |  |  |  |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 |  |  |  |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения   | Вид оборудования  | Назначение  |
|-------|---|---|---|
| 1     | Электрощитовая. Подъезд 2, этаж 1, ±0,000 в осях В-Г/3-5, условный номер помещения на поэтажном плане «112»   | ВРУ1, ВРУ2  | Ввод, учет и распределение электроэнергии в здании.   |
| 2     | Электрощитовая. Подъезд 2, этаж 1, отметка ±0,000 в осях В-Г/3-5, условный номер помещения на поэтажном плане «112»   | Оборудование управления пожарными автоматическими системами | Обеспечение управления инженерными системами здания в автоматическом режиме при возникновении пожара. |
| 3     | Электрощитовая. Подъезд 2, этаж 1, отметка ±0,000 в осях В-Г/3-5, условный номер помещения на поэтажном плане «112»   | Телекоммуникационный шкаф                                   | Обеспечение подключения связи по технологии GPON  |
| 4     | Лифтовые шахты. Подъезд №1, в осях 8-9/А-Б с отм. +0.000 (1-й этаж) до отм.+54.600 (18-й этаж).<br>Лифтовые шахты. Подъезд №2, в осях 3-4/А-Б с отм. +0.000 (1-й этаж) до отм. +54.600 (18-й этаж). | Лифт, 4 шт.   | Вертикальный транспорт  |
| 5     | Помещение водомерного узла. Подъезд 1, 1-й этаж, отметка 0.000, условный номер помещения на поэтажном плане «129», в осях В-Г/10-11   | Противопожарная насосная установка повышения давления       | Повышение давления в сети противопожарного водопровода Блок-секции                                    |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 6  | Помещение водомерного узла. Подъезд 1, 1-й этаж, отметка 0.000, условный номер помещения на поэтажном плане «129», в осях В-Г/10-11 | Противопожарная насосная установка повышения давления                                 | Повышение давления в сети противопожарного водопровода помещений автостоянки   |
| 7  | Помещение водомерного узла. Подъезд 1, 1-й этаж, отметка 0.000, условный номер помещения на поэтажном плане «129», в осях В-Г/10-11 | Водопроводная насосная установка повышения давления                                   | Повышение давления в сети хозяйственно-питьевого водопровода Блок-секции   |
| 8  | Помещение водомерного узла. Подъезд 1, 1-й этаж, отметка 0.000, условный номер помещения на поэтажном плане «129», в осях В-Г/10-11 | Водомерные узлы для жилых и не жилых помещений  | Учет расхода водоснабжения. Ввод и распределение водоснабжения жилых и нежилых помещений   |
| 9  | Тепловой пункт. Подъезд 2, 1-й этаж, отметка 0.000, условный номер помещения на поэтажном плане «113», в осях В-Г/1-3               | Тепловой пункт  | Ввод, учет и распределение тепловой энергии между жилыми и нежилыми помещениями здания. А также приготовления горячей воды путем нагрева ее в теплообменнике для жилых и нежилых помещений |
| 10 | Тепловой пункт. Подъезд 2, 1-й этаж, отметка 0.000, условный номер помещения на поэтажном плане «113», в осях В-Г/1-3               | Вытяжной вентилятор   | Вытяжная вентиляция теплового пункта   |
| 11 | Подъезд 1, 2, 19-й этаж, отметка +54,600 в осях В-В-Г/6-7,  | Вентилятор подпора  | Для подачи свежего воздуха в помещения тамбуров.   |
| 12 | Кровля. Пространство в осях А-Б/3-4, А-Б/8-9  | Вытяжные вентиляторы  | Вытяжная противодымная вентиляция Блок-секции  |
| 13 | Кровля. Пространство в осях А-Б/3-5, А-Б/8-10   | Приточные вентиляторы   | Приточная противодымная вентиляция Блок-секции   |
| 14 | Шкаф распределения эл. Подъезд 1, с отм. +0.000 до отм. +54,600 в осях А-Б/9-10   | Сети электроснабжения и слаботочные сети  | Сети электроснабжения, сети пожарной сигнализации и слаботочные сети Блок-секции   |
| 15 | Шкаф распределения эл. Подъезд 2, с отм. +0.000 до отм. +54,600 в осях А-Б/3-4  | Сети электроснабжения и слаботочные сети  | Сети электроснабжения, сети пожарной сигнализации и слаботочные сети Блок-секции   |
| 16 | Электрощитовая автостоянки. Этаж 1, отметка ±0.000 в осях в-г/8-9, условный номер помещения на поэтажном плане «135»                | ВРУ   | Ввод, учет и распределение электроэнергии в здании.  |
| 17 | Пространство в осях В-Г/6-7, отм.0,000  | Вытяжной вентилятор   | Вытяжная общеобменная вентиляция Автостоянки   |
| 18 | Пространство в осях В-Г/6-7, на отм. +54,600  | Вытяжной вентилятор   | Вытяжная противодымная вентиляция Автостоянки  |
| 19 | Подъезд №1. Пространство в осях В/4-5, с 0.000 до отм. +54,600  | Стояк системы ливневой канализации, Водосточные воронки системы ливневой канализации. | Ливневая канализация   |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 20 | Подъезд №2. Пространство в осях В/9-10, с 0.000 до отм. +54,600   | Стояк системы ливневой канализации, Водосточные воронки системы ливневой канализации. | Ливневая канализация   |
| 21 | Надземная часть Блок-секции (подъезд №1, №2). Надземная часть Автостоянки.  | Система электроснабжения  | Электроснабжение жилых и нежилых помещений Блок-секции. Электроснабжение нежилых помещений Автостоянки           |
| 22 | Надземная часть Блок-секции (подъезд №1, №2). Надземная часть Автостоянки.  | Система пожарной сигнализации   | Пожарная сигнализация жилых и нежилых помещений Блок-секции. Пожарная сигнализация нежилых помещений Автостоянки |
| 23 | Надземная часть Блок-секции (подъезд №1, №2). Надземная часть Автостоянки.  | Система связи   | Сети связи жилых и нежилых помещений Блок-секции. Сети связи нежилых помещений Автостоянки                       |
| 24 | Надземная часть Блок-секции (подъезд №1, №2).   | Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения                                | Водоснабжение жилых и нежилых помещений  |
| 25 | Надземная часть Блок-секции (подъезд №1, №2).   | Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения                                 | Водоснабжение жилых и нежилых помещений  |
| 26 | Надземная часть Блок-секции (подъезд №1, №2). Надземная часть Автостоянки.  | Система водоотведения   | Водоотведение для жилых и нежилых помещений  |
| 27 | Надземная часть Блок-секции (подъезд №1, №2). Надземная часть Автостоянки.  | Система ливневой канализации  | Ливневая канализация БС.<br>Ливневая канализация Автостоянки   |
| 28 | Надземная часть Блок-секции (подъезд №1, №2). Надземная часть Автостоянки.  | Система отопления   | Отопление жилых и нежилых помещений  |
| 29 | Опоры наружного освещения в количестве 13 штук расположены по преиметру земельного участка отведенного под строительство, запитываются от опор освещения торого этапа строительства<br>Надземная часть Автостоянки<br>светильники высотой 0,7-1м в количестве 13шт. | Опоры наружного освещения   | Для размещения светодиодных светильников   |
| 30 | Располагается в южной части земельного участка третьего этапа строительства.  | Трансформаторная подстанция   | Для преобразования электрической энергии к уровню напряжения, приемлемому для использования его потребителями.   |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

|  |        |   |
|--|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства:<br><b>20 процентов готовности</b>  |
|  | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>3 квартал 2024 г.</b>          |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства:<br><b>40 процентов готовности</b>  |
|  | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>2 квартал 2025 г.</b>          |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства:<br><b>60 процентов готовности</b>  |
|  | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>4 квартал 2025 г.</b>          |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства:<br><b>80 процентов готовности</b>  |
|  | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>2 квартал 2026 г.</b>          |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства:<br><b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b> |
|  | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>4 квартал 2026 г.</b>          |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства:<br><b>26.04.2027</b>                    |
|  | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства:<br><b>26.04.2027</b>                       |

|   |          |   |
|---|----------|---|
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости  |          |   |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства  | 18.1.1   | Планируемая стоимость строительства:<br><b>1 351 151 000,00 руб.</b>  |
| 18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) |          |   |
| 18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1   | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:                             |
|   | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:   |
|   | 18.1.2   | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:                             |
|   | 18.1.2.1 | 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 (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд  |          |   |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве   | 19.1.1   | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:<br><b>Счета эскроу</b>  |
|   | 19.1.2   | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:  |
| 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:<br><b>Филиалы юридических лиц</b> |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы:<br><b>БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ</b> |
|   | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:<br><b>7707083893</b>   |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>Нет</b>   |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет         | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:  |
|   |        | Организационно-правовая форма:<br><b>Филиал юридического лица</b>  |
|   |        | Наименование банка:<br><b>БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ</b>   |
|   | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:   |
|   |        | Номер расчетного счета:<br><b>40702810018350005946</b>   |
|   |        | Корреспондентский счет:<br><b>30101810900000000607</b>   |
|   |        | БИК:<br><b>042520607</b>   |
|   |        | ИНН:<br><b>7707083893</b>  |
|   |        | КПП:<br><b>380843001</b>   |
|   |        | ОГРН:<br><b>1027700132195</b>  |
|   |        | ОКПО:<br><b>09125602</b>   |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств   | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:<br><b>Счет эскроу</b>   |

|   |                 |  |
|---|-----------------|--|
| <p>19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)</p> | <p>19.6.1</p>   | <p>О целевом кредите (целевом займе):</p>  |
|   | <p>19.6.1.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитора:<br/><b>Филиал юридического лица</b></p>  |
|   | <p>19.6.1.2</p> | <p>Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:<br/><b>БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ</b></p> |
|   | <p>19.6.1.3</p> | <p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:<br/><b>7707083893</b></p>  |
|   | <p>19.6.1.4</p> | <p>Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:<br/><b>1 112 478 000,00 руб.</b></p>   |
|   | <p>19.6.1.5</p> | <p>Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:<br/><b>806 951 310,69 руб.</b></p>  |
|   | <p>19.6.1.6</p> | <p>Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:<br/><b>305 526 689,31 руб.</b></p>   |
|   | <p>19.6.1.7</p> | <p>Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):<br/><b>30.07.2026</b></p>  |

|  |              |   |
|--|--------------|---|
| 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:<br><b>97</b>  |
|  | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0</b>        |
|  | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b> |
|  | 19.7.1.1.2   | Нежилые помещения:  |
|  | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>5</b>   |
|  | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0</b>        |
|  | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b> |
|  | 19.7.1.1.3   | Машино-места:   |
|  | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>7</b>   |
|  | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0</b>        |
|  | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b> |
|  | 19.7.2       | О площади 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:<br><b>3 342,38 м2</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:<br><b>0 м2</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:<br><b>0 м2</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:<br><b>9,89 м2</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:<br><b>0 м2</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:<br><b>0 м2</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:<br><b>119 м2</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:<br><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:<br><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:<br><b>491 597 978 руб.</b>  |
|  | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><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:<br><b>777 900 руб.</b>  |

|  |              |  |
|--|--------------|--|
|  | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 руб.</b>                                      |
|  | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><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:<br><b>6 750 000 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 руб.</b>                                      |
|  | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><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:<br><b>Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии</b>  |
|  | 20.1.2       | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:<br><b>Публичное акционерное общество</b>  |
|  | 20.1.3       | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b>                         |
|  | 20.1.4       | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:<br><b>7707083893</b>  |
|  | 20.1.5       | Сумма привлеченных средств:<br><b>1 112 478 000,00 руб.</b>  |
|  | 20.1.6       | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:<br><b>30.07.2026</b>  |
|  | 20.1.7       | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:<br><b>38:36:000033:40781</b> |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика  |              |  |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика  | 21.1.1       | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:<br><b>10 000,00 руб.</b>  |

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

|   |               |   |
|---|---------------|---|
| <p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | <p>22.1.1</p> | <p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:<br/><b>Нет</b></p> |
| <p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>  |               |   |

|                                |        |   |
|--------------------------------|--------|---|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте:<br><b>Право собственности на земельном участке с кадастровым номером 38:36:000033:40781, предоставленном под строительство объекта жилой недвижимости:Жилой квартал (третий этап строительства) , Иркутская область, г.Иркутск, набережная Иркута находится в залоге у ПАО Сбербанк в соответствии с условиями кредитных договоров заключённых Застройщиком с ПАО Сбербанк, на строительство жилого дома.Заключен договор на выполнение функций технического заказчика и строительного контроля с ООО СЗ"Союз Инвест", являющееся членом Ассоциация Строителей"Саморегулируемая организация"ДОРСТРОЙ"№1606</b> |
|--------------------------------|--------|---|

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  | 14.11.2023 | Пояснительная записка                              | Изменены ТЭП блок-секции и автостоянки в связи с изменением планировок   |
| 2  | 14.11.2023 | Пояснительная записка                              | Технические условия №508-07/53 от 21.04.2021г. заменены на новые Технические условия №508-07/72-2022 от 07.10.2022г. См. приложение 5-6-1 л. 207-209                               |
| 3  | 14.11.2023 | Схема планировочной организации земельного участка | В графической части показатели в Ведомости зданий и сооружений откорректированы с учетом изменений раздела АР (общая площадь, строительный объем)                                  |
| 4  | 14.11.2023 | Схема планировочной организации земельного участка | Изменены границы 3 и 4 этапов в сторону увеличения площади участка 4 этапа для соблюдения минимальной площади участка 0,78 Га  |
| 5  | 14.11.2023 | Схема планировочной организации земельного участка | Изменены ТЭП (площади этапов, площади покрытий, площади площадок, парковки) 3 и 4 этапа в связи с изменением границ этапов и уменьшением количества парковочных мест в автостоянке |
| 6  | 14.11.2023 | Схема планировочной организации земельного участка | Откорректирована схема наружного освещения   |
| 7  | 14.11.2023 | Схема планировочной организации земельного участка | изменился план внутриплощадочных наружных сетей водопровода (шифр 102-21-5ИОС2-2НВ л.1), изменилась трассировка сети.  |
| 8  | 14.11.2023 | Архитектурные решения                              | Во всех квартирах изменены планировка санузлов в сторону увеличения  |
| 9  | 14.11.2023 | Архитектурные решения                              | Все перегородки санузлов заменены на каркасные из ГСП (влагостойкие со стороны СУ)   |
| 10 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                              | Изменена планировка квартир в осях А-Г/7-11, А-Г/1-4   |
| 11 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                              | Увеличена ширина лестничных клеток   |
| 12 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                              | Изменены фасадные решения в связи с изменением планировок и материалы фасада. Материал 3д панелей- алюминиевый композит.   |

|    |            |  |   |
|----|------------|--|---|
| 13 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                                      | Изменены ТЭП блок-секции и автостоянки (площадь жилых помещений, общая площадь здания, площади кладовых и автостоянки)  |
| 14 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                                      | Изменена планировка кладовых помещений в связи с изменением несущих стен  |
| 15 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                                      | В текстовой части раздела 102-21-3АР в разделе б(1) утеплитель заменен с каменной ваты на минераловатные плиты  |
| 16 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                                      | Убрана стена по оси 9 в осях Б-Г  |
| 17 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                                      | Добавлены стены между осями 8-9 и 9-10 в осях Б-Г   |
| 18 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                                      | В автостоянке кирпичными перегородками 120 мм выгорожены блоки кладовых помещений в осях Г-И/1-2' и Г-К/9'-11. Из каждого выделенного блока помещений предусмотрено по 2 эвакуационных выхода         |
| 19 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                                      | Уменьшено количество парковочных мест в автостоянке с 56 до 36  |
| 20 | 14.11.2023 | Архитектурные решения                                      | Изменены вент. шахты на кровле БС в связи с изменением планировок   |
| 21 | 14.11.2023 | Конструктивные решения                                     | Увеличилась высота перемычек над окнами с 500мм до 600мм  |
| 22 | 14.11.2023 | Конструктивные решения                                     | Изменилась привязка между осями: ось 3 сдвинулась влево на 100мм, ось 6 сдвинулась влево на 75мм, ось 7 сдвинулась вправо на 75мм, ось 8 сдвинулась влево на 625мм, ось 10 сдвинулась вправо на 200мм |
| 23 | 14.11.2023 | Конструктивные решения                                     | Убрана ЖБ стена по оси 9 в осях Б-Г   |
| 24 | 14.11.2023 | Конструктивные решения                                     | Добавлены стены между осями 8-9 и 9-10 в осях Б-Г   |
| 25 | 14.11.2023 | Наружные сети электроснабжения и наружное электроосвещение | В альбоме 102-21-5ИОС1-1ЭС.ТЧ выделен 3-й этап строительства и убрана информация про 4-й этап строительства;  |
| 26 | 14.11.2023 | Наружные сети электроснабжения и наружное электроосвещение | В ТЧ л.4 п. в) изменены расчетные мощности 3-го этапа строительства;  |
| 27 | 14.11.2023 | Наружные сети электроснабжения и наружное электроосвещение | В ТЧ л.4 в п. д) убрана информация про 4-й этап строительства.  |
| 28 | 14.11.2023 | Наружные сети электроснабжения и наружное электроосвещение | В ТЧ добавлены пункты ж__1) – ж__7), о__1) и о__2)  |
| 29 | 14.11.2023 | Наружные сети электроснабжения и наружное электроосвещение | В ТЧ л.4 на принципиальной однолинейной схеме исправлена мощность потребителей 3-го этапа и убрана информация про 4-й этап строительства;   |

|    |            |  |   |
|----|------------|--|---|
| 30 | 14.11.2023 | Наружные сети электроснабжения и наружное электроосвещение | В ГЧ л.5 в кабельном журнале убрана информация про 4-й этап строительства;  |
| 31 | 14.11.2023 | Наружные сети электроснабжения и наружное электроосвещение | В ГЧ л.9 откорректирована схема нар. освещения;   |
| 32 | 14.11.2023 | Наружные сети электроснабжения и наружное электроосвещение | В ГЧ л.10 произведена корректировка принципиальной схемы наружного освещения;   |
| 33 | 14.11.2023 | Наружные сети электроснабжения и наружное электроосвещение | В ГЧ л.11 произведена корректировка расположения электроосвещения.  |
| 34 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.1. В альбоме шифр 102-21-5ИОС1-2ЭМО.б в Графической части лист 2,3 и Текстовая части п. ж_1) заменены приборы учета электроэнергии, откорректирована схема распределения сетей, изменены мощности ВРУ1 и ВРУ2.  |
| 35 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.2. На плане сети электроосвещения Графической части лист 4,5,6 произведена корректировка расстановки аварийного и рабочего освещения, и изменены типы осветительного оборудования согласно действующему СП 52.13330.2016.   |
| 36 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.3. На плане лист 7 в Графической части произведена корректировка расположения крышного оборудования на крыше.   |
| 37 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.4. Принципиальная схема распределительных сетей ЩО1, ЩО2 (ЩОА1, ЩОА2) на листах 8,9,10,11 в Графической части изменены и доработаны.  |
| 38 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.5. В графической части на листе 4 на выходах убраны дублирующие световые указатели «Выход», т.к. они предусмотрены в системе оповещения и управления эвакуацией.  |
| 39 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.6. На плане силового электрооборудования на листах 10,11,12 в Графической части произведена корректировка расположения электроприемников, также изменен ввод в здание от подстанции.  |
| 40 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.7. На листе 13 в Графической части электрическая схема этажных щитов откорректирована. Счетчики учета электроэнергии перенесены с квартирных щитов в этажные щиты. Также изменена схема уравнивания потенциалов. Изменено количество квартир с 13 на 14. Система ШДУП убрана. |
| 41 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.8. Принципиальная схема распределительных сетей ЩВ лист 14 в Графической части - дополнена и откорректирована.  |
| 42 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.9. Принципиальная схема щитов ЩРоф лист 15 в Графической части - дополнена и откорректирована.  |
| 43 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция)                     | 6.10. На листах 17,18,19,20 произведена корректировка и расположение оборудования на плане.   |

|    |            |  |   |
|----|------------|--|---|
| 44 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция) | 6.11. На листах 22,23,24 произведена корректировка оборудования и мощности.   |
| 45 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция) | 6.12. Убрана схема ЩУЗ.   |
| 46 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция) | 6.13. На листах 25,26 схема щитов ЩПВД1 и ЩПВД2 вынесена на разные листы и изменена.  |
| 47 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция) | 6.14. На лист 28 добавлен план основной системы уравнивания потенциалов.  |
| 48 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Блок секция) | В текстовой части добавлены пункты е_1; ж_3; ж_4; ж_5; ж_6; ж_7; о_2.   |
| 49 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Автостоянка) | В альбоме шифр 102-21-5ИОС1-3ЭМО.а лист 2 в Графической части в принципиальной схеме ВРУ произведена корректировка технических данных потребления ВРУ. Изменен прибор учета эл. энергии в ГЧ и ТЧ. Добавлены потребители. |
| 50 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Автостоянка) | В ГЧ лист 3. Изменен и откорректирован план расположения электроосвещения.  |
| 51 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Автостоянка) | В ГЧ на листе 4 изменена схема электрооборудования.   |
| 52 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Автостоянка) | В ГЧ на листе 7 изменена и доработана схема силовой сети на плане.  |
| 53 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Автостоянка) | В ГЧ на листе 8 дополнена принципиальная схема щита ЩВ.   |
| 54 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Автостоянка) | В ГЧ на листе 10 добавлен и изменен план расположения распределительной сети ЩУобщ.   |
| 55 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Автостоянка) | В ГЧ добавлен лист 11 принципиальной схемы сети ЩУобщ.  |
| 56 | 14.11.2023 | Система электроснабжения (Автостоянка) | В текстовой части добавлены пункты е_1; ж_3; ж_4; ж_5; ж_6; ж_7; о_2.   |
| 57 | 14.11.2023 | Система водоснабжения                  | Диаметр вводов в БС-3 водопровода изменен с 250х14,8 мм на 225х13,4 мм.   |
| 58 | 14.11.2023 | Система водоснабжения                  | В ТЧ изменились данные таблицы 2 ввиду актуализации СП 30.13330.2020.   |
| 59 | 14.11.2023 | Система водоснабжения                  | «Для компенсации температурного изменения длины труб горячего водоснабжения на стояках предусматриваются компенсаторы устанавливаемые на отм. +12,600; +27,600; +42,600»  |

|    |            |  |  |
|----|------------|--|--|
| 60 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | В ТЧ заменено на: «Для компенсации температурного изменения длины труб горячего водоснабжения на стояках предусматриваются компенсаторы устанавливаемые на отм. +17,100; +35,100»                                |
| 61 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | Повысительная насосная установка для хозяйственно-питьевого водопровода заменена на насосную установку фирмы «Wilo», Wilo- COR-3 MVL 408/SKw-EB-R (2 рабочих, 1 резервный;), Q=2,62 л/с (Q=9,43 м3/час), H=59 м. |
| 62 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | «Общий расчетный расход на АУВП с учетом пожарных кранов и дренчерных завес составит 76,07+10,4+5,79=92,26 л/с.  |
| 63 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | Требуемое давление насосной установки АУВП с учетом гарантированного напора сети составляет 29,1 м. (см. табл.2)»  |
| 64 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | Заменено на: «Общий расчетный расход на АУВП с учетом пожарных кранов составит 45,52+5,2=50,72 л/с.  |
| 65 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | Требуемое давление насосной установки АУВП с учетом гарантированного напора сети составляет 20,2 м. (см. табл.2)»  |
| 66 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | Насосная станция спринклерного пожаротушения фирмы «Wilo», BL80/210-37/2 (1 раб., 1 рез.) заменена на ANTARUS MST80-160/18,5 (1 раб., 1 рез.)  |
| 67 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | Насосная станция пожаротушения фирмы «Wilo», Wilo-CO-3 Helix V 1605/SK-FFS-R-05 (1 раб., 1 рез.) заменена на ANTARUS MPH20-40-DS (1 раб., 1 рез.)  |
| 68 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | В текстовой части добавлены пункты в соответствии с актуализированной редакцией постановления правительства №87.   |
| 69 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | В Графической части изменился план внутривоздушной наружных сетей водопровода шифр 102-21-5ИОС2-2НВ л.1, изменилась трассировка сети.  |
| 70 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | В Графической части изменилась планировка типового этажа, в связи с чем изменилась трассировка трубопроводов.  |
| 71 | 14.11.2023 | Система водоснабжения  | В Графической части изменились принципиальные схемы трассировки сетей В1, Т3, Т4, а также автоматического пожаротушения, в текстовую часть внесены соответствующие изменения в описании упомянутых сетей.        |
| 72 | 14.11.2023 | Система водоотведения  | В ТЧ кровельные воронки фирмы Hutterer & Lechner заменены на кровельные воронки с электрообогревом фирмы ТАТПОЛИМЕР.   |
| 73 | 14.11.2023 | Система водоотведения  | Диаметр выпусков канализации из здания уменьшен с 160/315 до 110/200.  |
| 74 | 14.11.2023 | Система водоотведения  | Трубопроводы для прокладки стояков и магистралей системы ливневой канализации фирмы Wavin системы QuickStrem заменены на напорные полиэтиленовые трубы по ГОСТ 18599-2001 «Трубы напорные из полиэтилена».       |
| 75 | 14.11.2023 | Система водоотведения  | В графической части изменилась планировка типовых этажей, в связи с чем поменялось расположение стояков.   |
| 76 | 14.11.2023 | Система водоотведения  | В графической части изменилась принципиальная схемы системы К1.  |
| 77 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Изменение тех.условий №508-07/53 от 21.04.2021г. на новые тех.условия №508-07/72-2022 от 07.10.2022г. добавлены в ПЗ.  |

|    |            |  |  |
|----|------------|--|--|
| 78 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Сброс воды из трубопроводов тепловой сети осуществляется в приямок 500х500х800 с погружным дренажным насосом и последующей откачкой в канализационную воронку с разрывом струи.» Заменено на «Сброс воды из трубопроводов тепловой сети осуществляется в тепловых камерах в сбросные колодцы из сборных железобетонных элементов.» ТЧ Л.5   |
| 79 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Актуализирован перечень нормативной документации, на основании которого разработана проектная документация. ТЧ Л.6   |
| 80 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «- 30 м <sup>3</sup> /ч на 1 унитаз;» заменено на «- 50 м <sup>3</sup> /ч на 1 унитаз;» ТЧ Л.6   |
| 81 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Добавлено «- 50 м <sup>3</sup> /ч на совмещенный санузел.» «- производственные, на каждого работающего – 40м <sup>3</sup> /ч на 1 человека». ТЧ Л.6  |
| 82 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «В каждой квартире предусмотрен теплосчетчик на коллекторном узле.» заменено на «На каждую квартиру предусмотрен теплосчетчик, установленный в общедомовом коридоре. Коллекторный узел расположен в квартире.» ТЧ Л.12   |
| 83 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Изменена нумерация систем и расходы в Таблицах 1,1а,2 и 2а. ТЧ Л.7-11  |
| 84 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Вентиляционные шахты выводятся выше кровли на 1м.» Заменено на «Вентиляционные шахты выводятся выше кровли на 1,5м.» ТЧ Л.13  |
| 85 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Добавлено «Резервированные вентиляторы хранятся на складе в эксплуатирующей организации.» ТЧ Л.13  |
| 86 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Из помещения электрощитовой, водомерного узла предусмотрены вытяжные системы с естественным побуждением ВЕ1, ВЕ4.» заменено на «Из помещения электрощитовой, водомерного узла предусмотрены вытяжные системы с естественным побуждением ВЕ1, ВЕ2, ВЕ5, ВЕ6.» ТЧ Л.13  |
| 87 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Удаление воздуха из помещений санузлов на отм.0.000 осуществляется системами В3 и В6.» заменено на «Удаление воздуха из помещений санузлов административных помещений на отм.0.000 осуществляется системами В4, В9, В10, В13.» ТЧ Л.12  |
| 88 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Изменено название систем ВД1 и ВД2 на ДУ1 и ДУ2. ТЧ Л.13,14  |
| 89 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Изменено «В шахте дымоудаления на каждом жилом этаже установлены дымовые нормально закрытые противопожарные клапаны КЛОП2-(60)НЗ-800х800 с пределом огнестойкости EI30 с реверсивным действием.» на В шахте дымоудаления на каждом жилом этаже установлены дымовые нормально закрытые противопожарные клапаны KPNZ-60-500*900-F1-VN-MN220-04 с пределом огнестойкости EI60 с реверсивным действием.» ТЧ Л.14 |

|    |            |  |  |
|----|------------|--|--|
| 90 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Шахта системы дымоудаления выполнена из оцинкованной стали 1мм с пределом огнестойкости EI 60.» заменено на «Системы дымоудаления выполнены из оцинкованной стали 1мм, из негорючих материалов класса В с пределом огнестойкости EI45.» ТЧ Л.14   |
| 91 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Для системы вытяжной противодымной вентиляции предусмотрен осевой вентилятор ОСА фирмы ВЕЗА (или аналог), температура перемещаемой среды 400°С. Осевой вентилятор системы ДУ1 и ДУ2 установлен на кровле здания с ограждением для защиты от доступа посторонних лиц.» заменено на «Для системы вытяжной противодымной вентиляции предусмотрен крышный вентилятор ВКР фирмы «ВКТ» (или аналог), температура перемещаемой среды 400°С. Крышный вентилятор системы ДУ1 и ДУ2 установлен на кровле здания с ограждением для защиты от доступа посторонних лиц.» ТЧ Л.14 |
| 92 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «В верхней части шахты перед вентилятором дымоудаления установлен дымовой нормально закрытый клапан КЛОП2-НЗ-800х600 фирмы «ВИНГС-М», преграждающий доступ холодного воздуха в шахту дымоудаления.» заменено на «В верхней части шахты систем ДУ1 и ДУ2 перед вентилятором дымоудаления установлен монтажный стакан с противопожарным клапаном КДМ-3-СЛ фирмы ООО «ВКТ», преграждающий доступ холодного воздуха в шахту дымоудаления.» ТЧ Л.14   |
| 93 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Предусмотрен подпор в лифтовую шахту для режима перевозки пожарных подразделении системами ПД2 и ПД4.» заменено на «Предусмотрен подпор в лифтовую шахту для режима перевозки пожарных подразделении системами ПД2 и ПД4 с пределом огнестойкости EI120.» ТЧ Л.14   |
| 94 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «На кровле, на приточных воздуховодах противодымной вентиляции установлены дымовые нормально закрытые морозостойкие противопожарные клапаны КПС-1м(90)-МЗ-НЗ-МВЕ(220)-800х800 для ПД1, ПД2, и КПС-1м(90)-МЗ-НЗ-МВЕ(220)-650х650 для ПД1-ПД4 с нормируемым пределом огнестойкости.» заменено на «На кровле, на приточных воздуховодах противодымной вентиляции установлены дымовые нормально закрытые морозостойкие противопожарные клапаны КД-120-750*750-F2-SN-MN220-ML-12 для ПД1-ПД4 с нормируемым пределом огнестойкости.» ТЧ Л.14                               |
| 95 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Для системы вытяжной вентиляции предусмотрен радиальный вентилятор ВРАН6-Т80-Н-00750/8-У2-1-П0-0.» заменено на «Для системы вытяжной вентиляции предусмотрен радиальный вентилятор VR-86-77-6,3-2,2/1000-1,05-0-Р0.» ТЧ Л.15  |
| 96 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Приток воздуха в помещения парковок автотранспорта – естественный, через клапана КПС-1м(90)-НО-МВЕ(220)-1000х500-МС-ВН с решетками, размещенные на 2 м. от уровня пола (не ниже 2м. от уровня земли).» заменено на «Приток воздуха в помещения парковок автотранспорта – естественный. Для естественного притока воздуха предусмотрены отверстия в наружных стенах здания с установкой противопожарных клапанов КРНО-90-1000*500-F2-SN-MN220-04 с решетками, размещенные на 2 м. от уровня пола (не ниже 2м. от уровня земли)..» ТЧ Л.15                            |

|     |            |  |   |
|-----|------------|--|---|
| 97  | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Для системы вытяжной противодымной вентиляции предусмотрен радиальный вентилятор ВРАН9-100-ДУВ400-Н-00750/8-У1-1-П0-0 (температура перемещаемой среды 400°С).» заменено на «Для системы вытяжной противодымной вентиляции ДУ3 предусмотрен радиальный вентилятор VR-86-77-8-DU400-7,5/1000-1,05-0-Р0 (температура перемещаемой среды 400°С).» ТЧ Л.15  |
| 98  | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Добавлено «Для дымоудаления принят нормально закрытый противопожарный клапан из расчета 1 клапан на 1000м2.» ТЧ Л.15  |
| 99  | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Для возмещения объемов удаляемых продуктов горения из помещений предусмотрены автоматически открываемые ворота по сигналу АПС.» заменено на «Компенсация в помещении автостоянки предусмотрена естественная, через автоматически открываемые ворота по сигналу АПС.» ТЧ Л.14   |
| 100 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | «Выброс продуктов горения над покрытием здания выполнено на расстоянии более 5 м от воздухозаборных устройств систем приточной вентиляции и на высоте не менее 2 м от кровли.» заменено на «Выброс продуктов горения над покрытием здания выполнен на расстоянии более 5м от воздухозаборных устройств систем приточной противодымной вентиляции и на высоте менее 2м от покрытия при установке вентилятора крышного типа с вертикальным выбросом.» ТЧ Л.14 |
| 101 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Добавлено «Из помещений кладовых автостоянки предусмотрены вытяжная система с механическим побуждением В16 и В17. Приток воздуха естественный через приточные стеновые клапаны.» ТЧ Л.15  |
| 102 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Скорректирован раздел о_).  |
| 103 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Добавлены разделы д_1), е_1), о_1) – о_6).  |
| 104 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Скорректировано количество вентиляционных каналов из административных помещений 1эт. Изменена нумерация систем. ГЧ Л.21,22  |
| 105 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Изменилась трассировка трубопроводов и размещение радиаторов отопления для кладовых, трассировка магистральных трубопроводов, расположение стояков, коллекторных узлов и радиаторов, также экспликация помещений, вследствие изменения планировок этажей. ГЧ Л.3-14,16-18.  |
| 106 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Изменилась трассировка систем ПЕ1, ПЕ2 вследствие изменения планировки автостоянки. ГЧ Л.19,20,42.  |
| 107 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Добавлены системы В16, В17. ГЧ Л.19,20,39.  |
| 108 | 14.11.2023 | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети | Изменена трассировка воздуховодов, расход воздуха и экспликация помещений, вследствие изменения планировок этажей. ГЧ Л. 24-39  |
| 109 | 14.11.2023 | Раздел Сети связи  | Откорректирована графическая часть, в связи с изменением количества квартир на этаже  |

|     |            |  |   |
|-----|------------|--|---|
| 110 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Во всех квартирах изменены планировка санузлов в сторону увеличения   |
| 111 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Все перегородки санузлов заменены на каркасные из ГСП (влагостойкие со стороны СУ)  |
| 112 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Изменена планировка квартир в осях А-Г/7-11, А-Г/1-4  |
| 113 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Увеличена ширина лестничных клеток  |
| 114 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Изменены фасадные решения в связи с изменением планировок и материалы фасада. Материал 3д панелей- алюминиевый композит.  |
| 115 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Изменена планировка кладовых помещений в связи с изменением несущих стен  |
| 116 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | В текстовой части раздела 100-20-3АР в разделе б (1) утеплитель заменен с каменной ваты на минераловатные плиты   |
| 117 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Убрана стена по оси 9 в осях Б-Г  |
| 118 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Добавлены стены между осями 8-9 и 9-10 в осях Б-Г   |
| 119 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | В автостоянке кирпичными перегородками 120 мм выгорожены блоки кладовых помещений в осях Г-И/1-2' и Г-К/9'-11. Из каждого выделенного блока помещений предусмотрено по 2 эвакуационных выхода   |
| 120 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Уменьшено количество парковочных мест в автостоянке с 56 до 18  |
| 121 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Изменены вентиляционные шахты на кровле БС в связи с изменением планировок  |
| 122 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Насосная станция спринклерного пожаротушения фирмы «Willo», BL80/210-37/2 (1 раб., 1 рез.) заменена на ANTARUS MST80-160/18,5 (1 раб., 1 рез.).   |
| 123 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Насосная станция пожаротушения фирмы «Willo», Willo-CO-3 Helix V 1605/SK-FFS-R-05 (1 раб., 1 рез.) заменена на ANTARUS MPH20-40-DS (1 раб., 1 рез.).  |
| 124 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Из помещения электрощитовой, водомерного узла предусмотрены вытяжные системы с естественным побуждением ВЕ1, ВЕ4.»<br>заменено на «Из помещения электрощитовой, водомерного узла предусмотрены вытяжные системы с естественным побуждением ВЕ1, ВЕ2, ВЕ5, ВЕ6.» |

|     |            |  |   |
|-----|------------|--|---|
| 125 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Удаление воздуха из помещений санузлов на отм.0.000 осуществляется системами В3 и В6» заменено на «удаление воздуха из помещений санузлов административных помещений на отм.0.000 осуществляется системами В4, В9, В10, В13.».   |
| 126 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Изменено название систем ВД1 и ВД2 на ДУ1 и ДУ2. ТЧ Л.11,12   |
| 127 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Изменено «В шахте дымоудаления на каждом жилом этаже установлены дымовые нормально закрытые противопожарные клапаны КЛОП2-(60)НЗ-800х800 с пределом огнестойкости EI30 с реверсивным действием.» на В шахте дымоудаления на каждом жилом этаже установлены дымовые нормально закрытые противопожарные клапаны KPNZ-60-500*900-F1-VN-MN220-04 с пределом огнестойкости EI60 с реверсивным действием.».   |
| 128 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Шахта системы дымоудаления выполнена из оцинкованной стали 1 мм с пределом огнестойкости EI 60» заменено на «системы дымоудаления выполнены из оцинкованной стали 1 мм, из негорючих материалов класса В с пределом огнестойкости EI45».   |
| 129 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Для системы вытяжной противодымной вентиляции предусмотрен осевой вентилятор ОСА фирмы ВЕЗА (или аналог), температура перемещаемой среды 400°С. Осевой вентилятор системы ДУ1 и ДУ2 установлен на кровле здания с ограждением для защиты от доступа посторонних лиц.» заменено на «Для системы вытяжной противодымной вентиляции предусмотрен крышный вентилятор ВКР фирмы «ВКТ» (или аналог), температура перемещаемой среды 400°С. Крышный вентилятор системы ДУ1 и ДУ2 установлен на кровле здания с ограждением для защиты от доступа посторонних лиц.». |
| 130 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «В верхней части шахты перед вентилятором дымоудаления установлен дымовой нормально закрытый клапан КЛОП2-НЗ-800х600 фирмы «ВИНГС-М», преграждающий доступ холодного воздуха в шахту дымоудаления.» заменено на «В верхней части шахты систем ДУ1 и ДУ2 перед вентилятором дымоудаления установлен монтажный стакан с противопожарным клапаном КДМ-3-СЛ фирмы ООО «ВКТ», преграждающий доступ холодного воздуха в шахту дымоудаления.».   |
| 131 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Предусмотрен подпор в лифтовую шахту для режима перевозки пожарных подразделении системами ПД2 и ПД4.» заменено на «Предусмотрен подпор в лифтовую шахту для режима перевозки пожарных подразделении системами ПД2 и ПД4 с пределом огнестойкости EI120».  |
| 132 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «На кровле, на приточных воздуховодах противодымной вентиляции установлены дымовые нормально закрытые морозостойкие противопожарные клапаны КПС-1м(90)-МЗ-НЗ-МВЕ (220)-800х800 для ПД1, ПД2, и КПС-1м(90)-МЗ-НЗ-МВЕ(220)-650х650 для ПД1-ПД4 с нормируемым пределом огнестойкости» заменено на «На кровле, на приточных воздуховодах противодымной вентиляции установлены дымовые нормально закрытые морозостойкие противопожарные клапаны КД-120-750*750-F2-SN-MN220-ML-12 для ПД1-ПД4 с нормируемым пределом огнестойкости».                                |

|     |            |  |   |
|-----|------------|--|---|
| 133 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Для системы вытяжной вентиляции предусмотрен радиальный вентилятор ВРАН6-Т80-Н-00750/8-У2-1-П0-0.» заменено на «для системы вытяжной вентиляции предусмотрен радиальный вентилятор VR-86-77-6,3-2,2/1000-1,05-0-Р0»  |
| 134 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Приток воздуха в помещения парковок автотранспорта – естественный, через клапана КПС-1м (90)-НО-МВЕ (220)-1000х500-МС-ВН с решетками, размещенные на 2 м от уровня пола (не ниже 2 м от уровня земли)» заменено на «приток воздуха в помещения парковок автотранспорта – естественный. Для естественного притока воздуха предусмотрены отверстия в наружных стенах здания с установкой противопожарных клапанов КРНО-90-1400*300-F2-SN-MN220-04 с решетками, размещенные на 2 м от уровня пола (не ниже 2 м от уровня земли)». |
| 135 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Для системы вытяжной противодымной вентиляции предусмотрен радиальный вентилятор ВРАН9-100-ДУВ400-Н-00750/8-У1-1-П0-0 (температура перемещаемой среды 400°С).» заменено на «для системы вытяжной противодымной вентиляции ДУ3 предусмотрен радиальный вентилятор VR-86-77-8-DU400-7,5/1000-1,05-0-Р0 (температура перемещаемой среды 400°С).»  |
| 136 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Добавлено «Для дымоудаления принят нормально закрытый противопожарный клапан из расчета 1 клапан на 1000м2.   |
| 137 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Для возмещения объемов удаляемых продуктов горения из помещений предусмотрены автоматически открываемые ворота по сигналу АПС» заменено на «Компенсация в помещении автостоянки предусмотрена естественная, через автоматически открываемые ворота по сигналу АПС».  |
| 138 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Выброс продуктов горения над покрытием здания выполнено на расстоянии более 5 м от воздухозаборных устройств систем приточной вентиляции и на высоте не менее 2 м от кровли» заменено на «Выброс продуктов горения над покрытием здания выполнен на расстоянии более 5 м от воздухозаборных устройств систем приточной вентиляции».  |
| 139 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | 30.. Добавлено «из помещений кладовых автостоянки предусмотрены вытяжная система с механическим побуждением В16 и В17. Приток воздуха естественный через приточные стеновые клапаны».   |
| 140 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Для систем ПЕ1 и ПЕ2 предусмотрены противопожарные клапана КПС-1м(90)-НО-МВЕ (220)-1000х500-МС-ВН, которые закрываются по сигналу АПС.» заменено на «для систем ПЕ1 и ПЕ2 предусмотрены противопожарные клапана КРНО-90-1400*300-F2-SN-MN220-04, которые закрываются по сигналу АПС».  |
| 141 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | «Места прохода транзитных воздуховодов через стены, перегородки и перекрытия зданий уплотняются акриловым герметиком с нормируемым пределом огнестойкости.» заменено на «места прохода транзитных воздуховодов через стены, перегородки и перекрытия зданий заделываются уплотнительным материалом с нормируемым пределом огнестойкости».   |

|     |            |  |  |
|-----|------------|--|--|
| 142 | 14.11.2023 | Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов       | Изменены схемы движения и эвакуации в связи изменениями раздела АР   |
| 143 | 15.02.2024 | Схема планировочной организации земельного участка | Изменены границы 3 и 4 этапов в сторону увеличения площади участка 4 этапа для соблюдения максимальной площади застройки 30% от площади участка строительства 4 этапа  |
| 144 | 15.02.2024 | Схема планировочной организации земельного участка | Исключено 1 парковочное место в 3 этапе за границей этапа  |
| 145 | 15.05.2024 | Проект организации строительства                   | Графическая часть раздела 102-21-6ПОС-3 «Проект организации строительства» дополнена листом 02 «Стройгенплан на этапе строительства 2 этапа». На время производства работ по БС2 ограждение территории строительства принять листу стройгенплана 02  |
| 146 | 15.05.2024 | Пояснительная записка                              | В Проектной документации Раздел 102-21-1ПЗ в Приложении №5-1 внесено изменение на л.184 Представлены Технические условия для присоединения к электрическим сетям № №1821/24-ЮЭС от 13.05.2024г. (Взамен Технических условий №6538/21 от 15.10.21г.)  |
| 147 | 15.05.2024 | Пояснительная записка                              | В Проектной документации Раздел 102-21-1ПЗ в Приложении №5-1 внесено изменение на л.193. Представлены Технические условия подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения №84-с от 06.05.2024г. (Взамен Технических условий №44-с от 10.03.20г. и Технических условий №1 от 23.12.2021г.) |
| 148 | 15.05.2024 | Пояснительная записка                              | В Проектной документации Раздел 102-21-1ПЗ в Приложении №5-1 внесено изменение на л.203. Представлены Технические условия на отвод ливневых и талых вод №61 от 08.04.24 (Взамен Технических условий №117 от 18.10.21г.)  |
| 149 | 22.08.2024 | Пояснительная записка                              | В Проектной документации Раздел 102-21-1ПЗ в Приложении №5-1 внесено изменение на л.184-185. Представлены Технические условия для присоединения к электрическим сетям №3094/24-ЮЭС от 04.07.2024г. (Взамен Технических условий №1821/24-ЮЭС от 13.05.2024г.)   |
| 150 | 22.08.2024 | Пояснительная записка                              | В Проектной документации Раздел 102-21-1ПЗ в Приложении №5-6 внесено изменение на л.205-207. Представлены Технические условия подключения к системе теплоснабжения №508-07/37-2024 от 17.07.2024г. (Взамен Технических условий №508-07/72-2022 от 12.10.22г. и Технических условий №2 от 02.02.22г.)   |

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО  
ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 7.951910759873177e+38

Владелец: **ООО СЗ "СОЮЗ", КУЩОВ ГЕННАДИЙ  
АЛЕКСАНДРОВИЧ, Г. ИРКУТСК**

Действителен: с 23.01.2025 по 23.04.2026