

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

**Многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями, встроенно-пристроенный гараж, расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Петергофское шоссе, участок 114, (южнее дома 84, корпус 11, литера А по Петергофскому шоссе)**

**№ 78-000214 по состоянию на 30.07.2019**

**Дата подачи декларации: 29.05.2018**

|   |       |   |
|---|-------|---|
| 01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении |       |   |
| 1.1 О фирменном наименовании застройщика  | 1.1.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАЛТПРОДКОМ"</b>  |
|   | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАЛТПРОДКОМ"</b> |
| 1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах  | 1.2.1 | Индекс:<br><b>191025</b>  |
|   | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации:<br><b>г Санкт-Петербург</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>Санкт-Петербург</b>  |
|   | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>Проспект</b>  |
|   | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>Невский</b>   |
|   | 1.2.8 | 1.2.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>104</b> ; Корпус: <b>Литера А</b> ;   |
|   | 1.2.9 | 1.2.9 Тип помещений:  |
| 1.3 О режиме работы застройщика   | 1.3.1 | Рабочие дни недели:<br><b>пн,вт,ср,чт,пт,сб,</b>  |
|   | 1.3.2 | Рабочее время:<br><b>с 09:00 по 21:00</b>   |

|  |       |   |
|--|-------|---|
| 1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»   | 1.4.1 | Номер телефона:<br><b>+7(812)407-20-00</b>  |
|  | 1.4.2 | Адрес электронной почты:<br><b>info@glorax.com</b>  |
|  | 1.4.3 | Адрес официального сайта:<br><b>http://en-mile.ru</b>   |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика  | 1.5.1 | Фамилия:<br><b>Валетчик</b>   |
|  | 1.5.2 | Имя:<br><b>Илья</b>   |
|  | 1.5.3 | Отчество (при наличии):<br><b>Сергеевич</b>   |
|  | 1.5.4 | Наименование должности:<br><b>Генеральный директор</b>  |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении  | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика:<br><b>GLORAX DEVELOPMENT GLORAX Glorax Development Glorax development ГЛОРАКС ДЕВЕЛОПМЕНТ Глоракс Девелопмент Глоракс девелопмент Глоракс ГЛОРАКС</b> |
| <b>02 О государственной регистрации застройщика</b>  |       |   |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика  | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика:<br><b>7807031810</b>  |
|  | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1037819004387</b>   |
|  | 2.1.3 | Год регистрации:<br><b>1999 г.</b>  |
| <b>03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика</b> |       |   |
| 3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика  | 3.4.1 | Фамилия:<br><b>Биржин</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>75,2 %</b>                             |
|   | 3.4.6 | СНИЛС:<br><b>073-071-340 32</b>  |
|   | 3.4.7 | ИНН:<br><b>504203616759</b>  |
|   | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>Косвенное участие через ООО "ГЛОРАКС ГРУПП"</b> |
| 3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика                         | 3.4.1 | Фамилия:<br><b>Коновалов</b>   |
|   | 3.4.2 | Имя:<br><b>Дмитрий</b>   |
|   | 3.4.3 | Отчество (при наличии):<br><b>Викторович</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>24,8 %</b>                             |
|   | 3.4.6 | СНИЛС:<br><b>039-355-204 59</b>  |
|   | 3.4.7 | ИНН:<br><b>504206301348</b>  |
|   | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>Косвенное участие через ООО "ГЛОРАКС"</b>       |
| 04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию |       |  |
| 4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации  | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства:<br><b>Многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями, пристроенный гараж</b>                                |
|   | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации:<br><b>г Санкт-Петербург</b>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>г</b>  |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Санкт-Петербург</b>   |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>Шоссе</b>  |
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>Петергофское</b>   |
|  | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>72</b> ; Корпус: <b>4</b> ; Строение: <b>1</b> ;   |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>ЖК Английская Миля ЖК АНГЛИЙСКАЯ МИЛЯ Жилой комплекс Английская миля Жилой комплекс Английская Миля Парковые кварталы «Английская миля» Парковые кварталы</b> |
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>2 квартал 2017 г.</b>  |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>08.09.2017</b>  |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>78-08-39-2017</b>  |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>   |
| 4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1  | Вид объекта капитального строительства:<br><b>Многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями, пристроенный гараж</b>  |
|  | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>г Санкт-Петербург</b>  |
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>г</b>  |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Санкт-Петербург</b>   |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>Шоссе</b>  |
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>Петергофское</b>   |
|  | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>72</b> ; Корпус: <b>5</b> ; Строение: <b>1</b> ;   |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>ЖК Английская Миля ЖК АНГЛИЙСКАЯ МИЛЯ Жилой комплекс Английская миля Жилой комплекс Английская Миля Парковые кварталы «Английская миля» Парковые кварталы</b> |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>4 квартал 2017 г.</b>  |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>18.12.2017</b>  |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>78-08-50-2017</b>  |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>   |
| 4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1  | Вид объекта капитального строительства:<br><b>Многоквартирный дом</b>  |
|  | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>г Санкт-Петербург</b>  |
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>г</b>  |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Санкт-Петербург</b>   |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>Шоссе</b>  |
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>Петергофское</b>   |
|  | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>72</b> ; Корпус: <b>6</b> ; Строение: <b>1</b> ;   |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>ЖК Английская Миля ЖК АНГЛИЙСКАЯ МИЛЯ Жилой комплекс Английская миля Жилой комплекс Английская Миля Парковые кварталы «Английская миля» Парковые кварталы</b> |
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>2 квартал 2018 г.</b>  |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>30.08.2018</b>  |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>78-08-34-2018</b>  |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>   |
| 4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1  | Вид объекта капитального строительства:<br><b>Многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями, встроенно-пристроенный гараж</b>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>г Санкт-Петербург</b>  |
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>г</b>  |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Санкт-Петербург</b>   |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>ш</b>  |
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>Петергофское</b>   |
|  | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>84</b> ; Корпус: <b>19</b> ; Строение: <b>1</b> ;  |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>ЖК Английская Миля ЖК АНГЛИЙСКАЯ МИЛЯ Жилой комплекс Английская миля Жилой комплекс Английская Миля Парковые кварталы «Английская миля»</b> |
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:  |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>13.05.2019</b>  |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>78-08-08-2019</b>  |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>   |

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

|   |       |   |
|---|-------|---|
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
|   | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:                          |
|   | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:           |
|   | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:  |
|   | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:                                     |

|   |       |  |
|---|-------|--|
| 5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях   | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:  |
|   | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:   |
| 06 О финансовом результате текущего года, размерах 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>30.06.2019</b>  |
|   | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>241 760 тыс. руб.</b>   |
|   | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>718 518 тыс. руб.</b>   |
|   | 6.1.3 | Расшифровка размера задолженности:   |
|   | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>813 788 тыс. руб.</b>  |
|   | 6.1.4 | Расшифровка размера задолженности:   |
| 07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» |       |  |
| 7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»  | 7.1.1 | Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям:   |
|   | 7.1.2 | Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика:  |
|   | 7.1.3 | Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика:   |
|   | 7.1.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика:  |
|   | 7.1.5 | В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение юридического лица жилых помещений: |

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  | 7.1.6  | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части и исполнения обязательств, предусмотренных контрактами и ли 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:   |
|  | 7.1.7  | В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и исполнительного органа юридического лица):   |
|  | 7.1.8  | Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеет 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  | Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:   |
|  | 7.1.10 | Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:   |
|  | 7.1.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:  |
|  | 7.1.12 | Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:  |
| 08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике   |        |   |
| 8.1 Информация о застройщике   | 8.1.1  | Информация о застройщике:   |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений |        |   |
| 9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация   | 9.1.1  | Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация:<br><b>1</b>   |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 9.1.2  | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:  |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1  | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства:<br><b>многоквартирный дом</b>   |
|   | 9.2.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>г Санкт-Петербург</b>  |
|   | 9.2.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|   | 9.2.4  | Вид населенного пункта:<br><b>Город</b>  |
|   | 9.2.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Санкт-Петербург</b>   |
|   | 9.2.6  | Округ в населенном пункте:   |
|   | 9.2.7  | Район в населенном пункте:   |
|   | 9.2.8  | Вид обозначения улицы:<br><b>Шоссе</b>   |
|   | 9.2.9  | Наименование улицы:<br><b>Петергофское</b>   |
|   | 9.2.10 | Дом:   |
|   | 9.2.11 | Литера:  |
|   | 9.2.12 | Корпус:  |
|   | 9.2.13 | Строение:  |
|   | 9.2.14 | Владение:  |
|   | 9.2.15 | Блок-секция:   |
|   | 9.2.16 | Уточнение адреса:<br><b>Санкт-Петербург, Петергофское шоссе, участок 114 (южнее дома 84, корп. 11, литера А по Петергофскому шоссе)</b>  |
|   | 9.2.17 | Назначение объекта:<br><b>Жилое</b>  |
|   | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей:<br><b>2</b>   |
|   | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей:<br><b>9</b>  |
|   | 9.2.20 | Общая площадь объекта:<br><b>76019,3 м2</b>  |
|   | 9.2.21 | 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> |
|   | 9.2.22 | Материал перекрытий:<br><b>Монолитные железобетонные</b>   |
|   | 9.2.23 | Класс энергоэффективности:<br><b>В</b>   |
|   | 9.2.24 | Сейсмостойкость:<br><b>5 и менее баллов</b>  |

|  |       |   |
|--|-------|---|
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений:<br><b>43 118,84 м2</b>          |
|  | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений:<br><b>7 248,8 м2</b>          |
|  | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:<br><b>50367,64 м2</b> |

## Объект №1

|   |        |   |
|---|--------|---|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом |        |   |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности  | 10.1.1 | Вид договора:   |
|   | 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>Акционерное общество</b>   |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>«ЛентИСИЗ»</b>                               |
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7826692767</b>   |
| 10.2 (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>«Гелиос»</b>                                 |
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7842463690</b>   |
| 10.2 (3) 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>«Финансово-промышленная группа «РОССТРО»</b> |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7811461140</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>«КБ СмартПроект»</b>   |
|   | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|   | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|   | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|   | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:<br><b>5018141379</b>   |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий     | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>   |
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>07.06.2016</b>   |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>77-2-1-1-0126-16</b>   |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>           |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"ПромМаш Тест"</b> |
|   | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>5029124262</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) результатов инженерных изысканий:<br><b>07.06.2016</b>   |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>77-2-1-2-0011-16</b>   |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>           |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Негосударственная экспертиза"</b>  |
|   | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>7743932630</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) результатов инженерных изысканий:<br><b>13.06.2016</b>  |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>77-2-1-2-0014-16</b>  |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                            |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Негосударственная экспертиза"</b>  |
|   | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>7743932630</b>                                 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы   | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:   |
|   | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы:   |
|   | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:   |
|   | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:   |
|   | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:  |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:<br><b>ЖК Английская Миля ЖК АНГЛИЙСКАЯ МИЛЯ Жилой комплекс Английская миля Жилой комплекс Английская Миля Парковые кварталы «Английская миля»</b> |
| <b>11 О разрешении на строительство</b>   |        |  |
| 11.1 О разрешении на строительство  | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>78-008-0245.1-2016</b>  |
|   | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>21.12.2016</b>  |
|   | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>21.12.2019</b>  |
|   | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:   |
|   | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :<br><b>Служба Государственного Строительного Надзора и Экспертизы Санкт-Петербурга</b>   |

|  |         |  |
|--|---------|--|
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка |         |  |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)   | 12.1.1  | Вид права застройщика на земельный участок:<br><b>право аренды</b>   |
|  | 12.1.2  | Вид договора:<br><b>Договор аренды земельного участка</b>  |
|  | 12.1.3  | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>08-ЗД-00125</b>  |
|  | 12.1.4  | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>01.07.1995</b>                               |
|  | 12.1.5  | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>27.07.1996</b>              |
|  | 12.1.6  | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:<br><b>31.12.2042</b>   |
|  | 12.1.7  | Дата государственной регистрации изменений в договор:  |
|  | 12.1.8  | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:  |
|  | 12.1.9  | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:                                   |
|  | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:                                    |
|  | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности:  |
| 12.2 О собственнике земельного участка   | 12.2.1  | Собственник земельного участка:<br><b>публичный собственник</b>  |
|  | 12.2.2  | Организационно-правовая форма собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.3  | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:                                 |
|  | 12.2.4  | Фамилия собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.5  | Имя собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.6  | Отчество собственника земельного участка (при наличии):  |
|  | 12.2.7  | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:       |
|  | 12.2.8  | Форма собственности земельного участка:<br><b>собственность субъекта Российской Федерации</b>                                      |
|  | 12.2.9  | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:<br><b>Комитет имущественных отношений Санкт-Петербурга</b> |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка   | 12.3.1  | Кадастровый номер земельного участка:<br><b>78:40:0850106:0001961</b>  |
|  | 12.3.2  | Площадь земельного участка:<br><b>26863_0 м2</b>   |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории  |         |  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
| 13.1 Об элементах благоустройства территории   | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Въезд на земельный участок предусмотрен по внутриквартальным (проектируемым) проездам с твердым покрытием. Для подъезда легкового и специализированного транспорта предусмотрены внутриплощадочные проезды с твердым покрытием минимальная ширина которого 4,2 м с учетом тротуара. Подъезд и проезд пожарного транспорта предусмотрен по внутриплощадочным и внутриквартальным проездам и дорожкам шириной 4,2 м. Вдоль проездов проектом предусмотрены тротуары шириной более 1,5 м с Устройство детских площадок, площадок для отдыха взрослого населения, площадок для спорта.</b> |
|  | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):<br><b>В количестве 19 машиномест.</b>  |
|  | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):<br><b>Благоустройство территории внутри дворового пространства включает в себя устройство тротуаров вдоль проездов, устройство газонов, установку светильников. Внутренний двор обустроен площадками различного назначения - детскими, для отдыха взрослого населения и площадками для спорта.</b>  |
|  | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):   |
|  | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению:<br><b>Территория земельного участка озеленяется путем устройства газонов, посадки кустарников.</b>   |
|  | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:<br><b>Обеспечивается в соответствии с решениями для лиц маломобильных групп заложенными в Раздел 10 проектной документации. Спроектированы уклоны пешеходных дорожек и тротуаров которыми пользуются инвалиды. Пандусы у подъезда. Предусмотрены специально выделенные места для стоянки автомобилей инвалидов. Предусмотрены грузопассажирские лифты размерами позволяющими заезд в них на инвалидной коляске.</b>   |
|  | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):<br><b>Наружное освещение - планируется.</b>   |
|  | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства:   |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи |        |  |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения  | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>теплоснабжение</b>  |
|  | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>  |
|  | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"</b>  |
|  | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830001028</b>   |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>19.07.2016</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>21-10/20328-309</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>19.07.2019</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>367 034 310 р.</b>  |
| 14.1 (2) 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 и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>                   |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"</b> |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830001028</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>19.07.2016</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>21-10/20328-309</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>19.07.2019</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>367 034 310 р.</b>  |
| 14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Акционерное общество</b>   |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Санкт-Петербургские электрические сети"</b>           |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7826074344</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>30.12.2016</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>2128/16</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>30.12.2021</b>  |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>113 557 015,79 р.</b>   |
| 14.1 (4) 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 и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Унитарное предприятие</b>  |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.10.2016</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-27-12611/16-0-1-ВО</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.04.2018</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>169 050,81 р.</b>   |
| 14.1 (5) 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 и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.10.2016</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-27-12610/16-0-1-ВО</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.04.2018</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>134 140,75 р.</b>   |
| 14.1 (6) 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>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</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 Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.10.2016</b>  |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-27-12613/16-0-1-ВО</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.04.2018</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7 269 628,97 р.</b>   |
| 14.1 (7) 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>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</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 Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.10.2016</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-27-12611/16-0-1-ВС</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.04.2018</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>177 504,1 р.</b>  |
| 14.1 (8) 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>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</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 Санкт-Петербурга"</b>     |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.10.2016</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-27-12610/16-0-1-ВС</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.04.2018</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>157 505,81 р.</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>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</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 Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.10.2016</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-27-12613/16-0-1-ВС</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.04.2018</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>2 834 135,33 р.</b>   |
| 14.2 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>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 | Индивидуальный 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>проводное радиовещание</b>   |
|   | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>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 | Индивидуальный 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>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>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 | Индивидуальный 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 и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

|  |          |   |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1   | Количество жилых помещений:<br><b>995</b>         |
|  | 15.1.2   | Количество нежилых помещений:<br><b>988</b>       |
|  | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест:<br><b>157</b>            |
|  | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений:<br><b>831</b> |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений   | 15.2.1   |   |

| №  | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|----|------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 1  | жилое      | 1    | 1              | 32.91              | 1             |
| 2  | жилое      | 1    | 1              | 60.04              | 2             |
| 3  | жилое      | 1    | 1              | 32.87              | 1             |
| 4  | жилое      | 1    | 1              | 30.94              | 1             |
| 5  | жилое      | 1    | 1              | 30.94              | 1             |
| 6  | жилое      | 1    | 1              | 32.87              | 1             |
| 7  | жилое      | 1    | 1              | 59.24              | 2             |
| 8  | жилое      | 1    | 1              | 32.92              | 1             |
| 9  | жилое      | 1    | 1              | 32.84              | 1             |
| 10 | жилое      | 2    | 1              | 36.18              | 1             |
| 11 | жилое      | 2    | 1              | 62.96              | 2             |
| 12 | жилое      | 2    | 1              | 36.23              | 1             |

|    |       |   |   |       |   |
|----|-------|---|---|-------|---|
| 13 | жилое | 2 | 1 | 34.31 | 1 |
| 14 | жилое | 2 | 1 | 34.31 | 1 |
| 15 | жилое | 2 | 1 | 36.23 | 1 |
| 16 | жилое | 2 | 1 | 62.14 | 2 |
| 17 | жилое | 2 | 1 | 36.19 | 1 |
| 18 | жилое | 2 | 1 | 36.18 | 1 |
| 19 | жилое | 3 | 1 | 36.18 | 1 |
| 20 | жилое | 3 | 1 | 62.96 | 2 |
| 21 | жилое | 3 | 1 | 36.23 | 1 |
| 22 | жилое | 3 | 1 | 34.31 | 1 |
| 23 | жилое | 3 | 1 | 34.31 | 1 |
| 24 | жилое | 3 | 1 | 36.23 | 1 |
| 25 | жилое | 3 | 1 | 62.14 | 2 |
| 26 | жилое | 3 | 1 | 36.19 | 1 |
| 27 | жилое | 3 | 1 | 36.18 | 1 |
| 28 | жилое | 4 | 1 | 36.18 | 1 |
| 29 | жилое | 4 | 1 | 62.96 | 2 |
| 30 | жилое | 4 | 1 | 36.51 | 1 |
| 31 | жилое | 4 | 1 | 34.58 | 1 |
| 32 | жилое | 4 | 1 | 34.58 | 1 |
| 33 | жилое | 4 | 1 | 36.51 | 1 |
| 34 | жилое | 4 | 1 | 62.13 | 2 |
| 35 | жилое | 4 | 1 | 36.19 | 1 |
| 36 | жилое | 4 | 1 | 36.18 | 1 |
| 37 | жилое | 5 | 1 | 32.45 | 1 |
| 38 | жилое | 5 | 1 | 59.24 | 2 |
| 39 | жилое | 5 | 1 | 32.8  | 1 |
| 40 | жилое | 5 | 1 | 30.85 | 1 |
| 41 | жилое | 5 | 1 | 30.84 | 1 |
| 42 | жилое | 5 | 1 | 32.79 | 1 |
| 43 | жилое | 5 | 1 | 58.41 | 2 |
| 44 | жилое | 5 | 1 | 32.47 | 1 |
| 45 | жилое | 5 | 1 | 32.46 | 1 |
| 46 | жилое | 6 | 1 | 32.45 | 1 |
| 47 | жилое | 6 | 1 | 59.24 | 2 |
| 48 | жилое | 6 | 1 | 32.8  | 1 |
| 49 | жилое | 6 | 1 | 30.85 | 1 |
| 50 | жилое | 6 | 1 | 30.84 | 1 |
| 51 | жилое | 6 | 1 | 32.79 | 1 |
| 52 | жилое | 6 | 1 | 58.41 | 2 |
| 53 | жилое | 6 | 1 | 32.47 | 1 |
| 54 | жилое | 6 | 1 | 32.46 | 1 |
| 55 | жилое | 7 | 1 | 34.67 | 1 |

|    |       |   |   |       |   |
|----|-------|---|---|-------|---|
| 56 | жилое | 7 | 1 | 62.54 | 2 |
| 57 | жилое | 7 | 1 | 35    | 1 |
| 58 | жилое | 7 | 1 | 33.06 | 1 |
| 59 | жилое | 7 | 1 | 33.06 | 1 |
| 60 | жилое | 7 | 1 | 35    | 1 |
| 61 | жилое | 7 | 1 | 61.62 | 2 |
| 62 | жилое | 7 | 1 | 34.69 | 1 |
| 63 | жилое | 7 | 1 | 34.67 | 1 |
| 64 | жилое | 8 | 1 | 34.67 | 1 |
| 65 | жилое | 8 | 1 | 62.54 | 2 |
| 66 | жилое | 8 | 1 | 35    | 1 |
| 67 | жилое | 8 | 1 | 33.06 | 1 |
| 68 | жилое | 8 | 1 | 33.06 | 1 |
| 69 | жилое | 8 | 1 | 35    | 1 |
| 70 | жилое | 8 | 1 | 61.62 | 2 |
| 71 | жилое | 8 | 1 | 34.68 | 1 |
| 72 | жилое | 8 | 1 | 34.67 | 1 |
| 73 | жилое | 1 | 2 | 32.84 | 1 |
| 74 | жилое | 1 | 2 | 33.38 | 1 |
| 75 | жилое | 1 | 2 | 58.73 | 2 |
| 76 | жилое | 1 | 2 | 32.88 | 1 |
| 77 | жилое | 1 | 2 | 30.94 | 1 |
| 78 | жилое | 1 | 2 | 53.53 | 2 |
| 79 | жилое | 2 | 2 | 36.18 | 1 |
| 80 | жилое | 2 | 2 | 36.19 | 1 |
| 81 | жилое | 2 | 2 | 62.15 | 2 |
| 82 | жилое | 2 | 2 | 36.23 | 1 |
| 83 | жилое | 2 | 2 | 34.31 | 1 |
| 84 | жилое | 2 | 2 | 60.06 | 2 |
| 85 | жилое | 3 | 2 | 36.18 | 1 |
| 86 | жилое | 3 | 2 | 36.19 | 1 |
| 87 | жилое | 3 | 2 | 62.15 | 2 |
| 88 | жилое | 3 | 2 | 36.23 | 1 |
| 89 | жилое | 3 | 2 | 34.31 | 1 |
| 90 | жилое | 3 | 2 | 60.06 | 2 |
| 91 | жилое | 4 | 2 | 36.18 | 1 |
| 92 | жилое | 4 | 2 | 36.19 | 1 |
| 93 | жилое | 4 | 2 | 62.15 | 2 |
| 94 | жилое | 4 | 2 | 36.51 | 1 |
| 95 | жилое | 4 | 2 | 34.58 | 1 |
| 96 | жилое | 4 | 2 | 34.57 | 1 |
| 97 | жилое | 4 | 2 | 36.95 | 1 |
| 98 | жилое | 4 | 2 | 64.11 | 2 |

|     |       |   |   |       |   |
|-----|-------|---|---|-------|---|
| 99  | жилое | 4 | 2 | 36.1  | 1 |
| 100 | жилое | 5 | 2 | 32.46 | 1 |
| 101 | жилое | 5 | 2 | 32.46 | 1 |
| 102 | жилое | 5 | 2 | 58.42 | 2 |
| 103 | жилое | 5 | 2 | 32.79 | 1 |
| 104 | жилое | 5 | 2 | 30.84 | 1 |
| 105 | жилое | 5 | 2 | 30.84 | 1 |
| 106 | жилое | 5 | 2 | 32.79 | 1 |
| 107 | жилое | 5 | 2 | 59.96 | 2 |
| 108 | жилое | 5 | 2 | 31.94 | 1 |
| 109 | жилое | 6 | 2 | 32.46 | 1 |
| 110 | жилое | 6 | 2 | 32.47 | 1 |
| 111 | жилое | 6 | 2 | 58.42 | 2 |
| 112 | жилое | 6 | 2 | 32.79 | 1 |
| 113 | жилое | 6 | 2 | 30.84 | 1 |
| 114 | жилое | 6 | 2 | 30.84 | 1 |
| 115 | жилое | 6 | 2 | 32.79 | 1 |
| 116 | жилое | 6 | 2 | 59.96 | 2 |
| 117 | жилое | 6 | 2 | 31.94 | 1 |
| 118 | жилое | 7 | 2 | 34.67 | 1 |
| 119 | жилое | 7 | 2 | 34.69 | 1 |
| 120 | жилое | 7 | 2 | 61.64 | 2 |
| 121 | жилое | 7 | 2 | 35    | 1 |
| 122 | жилое | 7 | 2 | 33.06 | 1 |
| 123 | жилое | 7 | 2 | 33.05 | 1 |
| 124 | жилое | 7 | 2 | 34.99 | 1 |
| 125 | жилое | 7 | 2 | 63.27 | 2 |
| 126 | жилое | 7 | 2 | 34.11 | 1 |
| 127 | жилое | 8 | 2 | 34.67 | 1 |
| 128 | жилое | 8 | 2 | 34.68 | 1 |
| 129 | жилое | 8 | 2 | 61.63 | 2 |
| 130 | жилое | 8 | 2 | 35    | 1 |
| 131 | жилое | 8 | 2 | 33.06 | 1 |
| 132 | жилое | 8 | 2 | 33.05 | 1 |
| 133 | жилое | 8 | 2 | 34.99 | 1 |
| 134 | жилое | 8 | 2 | 63.27 | 2 |
| 135 | жилое | 8 | 2 | 34.1  | 1 |
| 136 | жилое | 1 | 3 | 32.91 | 1 |
| 137 | жилое | 1 | 3 | 60.56 | 2 |
| 138 | жилое | 1 | 3 | 32.89 | 1 |
| 139 | жилое | 1 | 3 | 30.93 | 1 |
| 140 | жилое | 1 | 3 | 30.95 | 1 |
| 141 | жилое | 1 | 3 | 32.88 | 1 |

|     |       |   |   |       |   |
|-----|-------|---|---|-------|---|
| 142 | жилое | 1 | 3 | 60.26 | 2 |
| 143 | жилое | 1 | 3 | 32.91 | 1 |
| 144 | жилое | 1 | 3 | 32.85 | 1 |
| 145 | жилое | 2 | 3 | 36.18 | 1 |
| 146 | жилое | 2 | 3 | 62.97 | 2 |
| 147 | жилое | 2 | 3 | 36.25 | 1 |
| 148 | жилое | 2 | 3 | 34.31 | 1 |
| 149 | жилое | 2 | 3 | 34.31 | 1 |
| 150 | жилое | 2 | 3 | 36.23 | 1 |
| 151 | жилое | 2 | 3 | 63.63 | 2 |
| 152 | жилое | 2 | 3 | 36.21 | 1 |
| 153 | жилое | 2 | 3 | 36.18 | 1 |
| 154 | жилое | 3 | 3 | 36.18 | 1 |
| 155 | жилое | 3 | 3 | 62.97 | 2 |
| 156 | жилое | 3 | 3 | 36.25 | 1 |
| 157 | жилое | 3 | 3 | 34.31 | 1 |
| 158 | жилое | 3 | 3 | 34.31 | 1 |
| 159 | жилое | 3 | 3 | 36.23 | 1 |
| 160 | жилое | 3 | 3 | 63.63 | 2 |
| 161 | жилое | 3 | 3 | 36.21 | 1 |
| 162 | жилое | 3 | 3 | 36.18 | 1 |
| 163 | жилое | 4 | 3 | 36.18 | 1 |
| 164 | жилое | 4 | 3 | 62.99 | 2 |
| 165 | жилое | 4 | 3 | 36.52 | 1 |
| 166 | жилое | 4 | 3 | 34.59 | 1 |
| 167 | жилое | 4 | 3 | 34.58 | 1 |
| 168 | жилое | 4 | 3 | 36.52 | 1 |
| 169 | жилое | 4 | 3 | 63.63 | 2 |
| 170 | жилое | 4 | 3 | 36.21 | 1 |
| 171 | жилое | 4 | 3 | 36.16 | 1 |
| 172 | жилое | 5 | 3 | 32.46 | 1 |
| 173 | жилое | 5 | 3 | 59.2  | 2 |
| 174 | жилое | 5 | 3 | 32.79 | 1 |
| 175 | жилое | 5 | 3 | 30.84 | 1 |
| 176 | жилое | 5 | 3 | 30.84 | 1 |
| 177 | жилое | 5 | 3 | 32.79 | 1 |
| 178 | жилое | 5 | 3 | 59.88 | 2 |
| 179 | жилое | 5 | 3 | 32.49 | 1 |
| 180 | жилое | 5 | 3 | 32.42 | 1 |
| 181 | жилое | 6 | 3 | 32.46 | 1 |
| 182 | жилое | 6 | 3 | 59.2  | 2 |
| 183 | жилое | 6 | 3 | 32.79 | 1 |
| 184 | жилое | 6 | 3 | 30.84 | 1 |

|     |       |   |   |       |   |
|-----|-------|---|---|-------|---|
| 185 | жилое | 6 | 3 | 30.84 | 1 |
| 186 | жилое | 6 | 3 | 32.79 | 1 |
| 187 | жилое | 6 | 3 | 59.88 | 2 |
| 188 | жилое | 6 | 3 | 32.49 | 1 |
| 189 | жилое | 6 | 3 | 32.42 | 1 |
| 190 | жилое | 7 | 3 | 34.67 | 1 |
| 191 | жилое | 7 | 3 | 62.54 | 2 |
| 192 | жилое | 7 | 3 | 35    | 1 |
| 193 | жилое | 7 | 3 | 33.06 | 1 |
| 194 | жилое | 7 | 3 | 33.06 | 1 |
| 195 | жилое | 7 | 3 | 35    | 1 |
| 196 | жилое | 7 | 3 | 63.18 | 2 |
| 197 | жилое | 7 | 3 | 34.7  | 1 |
| 198 | жилое | 7 | 3 | 34.64 | 1 |
| 199 | жилое | 8 | 3 | 34.73 | 1 |
| 200 | жилое | 8 | 3 | 62.55 | 2 |
| 201 | жилое | 8 | 3 | 35    | 1 |
| 202 | жилое | 8 | 3 | 33.06 | 1 |
| 203 | жилое | 8 | 3 | 33.06 | 1 |
| 204 | жилое | 8 | 3 | 35    | 1 |
| 205 | жилое | 8 | 3 | 63.18 | 2 |
| 206 | жилое | 8 | 3 | 34.69 | 1 |
| 207 | жилое | 8 | 3 | 34.63 | 1 |
| 208 | жилое | 1 | 4 | 53.66 | 2 |
| 209 | жилое | 1 | 4 | 30.89 | 1 |
| 210 | жилое | 1 | 4 | 64.11 | 3 |
| 211 | жилое | 2 | 4 | 56.48 | 2 |
| 212 | жилое | 2 | 4 | 33.17 | 1 |
| 213 | жилое | 2 | 4 | 27.75 | 1 |
| 214 | жилое | 2 | 4 | 57.21 | 2 |
| 215 | жилое | 2 | 4 | 66.27 | 3 |
| 216 | жилое | 2 | 4 | 32.59 | 1 |
| 217 | жилое | 3 | 4 | 56.48 | 2 |
| 218 | жилое | 3 | 4 | 33.17 | 1 |
| 219 | жилое | 3 | 4 | 27.75 | 1 |
| 220 | жилое | 3 | 4 | 57.21 | 2 |
| 221 | жилое | 3 | 4 | 66.27 | 3 |
| 222 | жилое | 3 | 4 | 32.59 | 1 |
| 223 | жилое | 4 | 4 | 56.43 | 2 |
| 224 | жилое | 4 | 4 | 33.16 | 1 |
| 225 | жилое | 4 | 4 | 27.87 | 1 |
| 226 | жилое | 4 | 4 | 57.21 | 2 |
| 227 | жилое | 4 | 4 | 66.31 | 3 |

|     |       |   |   |       |   |
|-----|-------|---|---|-------|---|
| 228 | жилое | 4 | 4 | 32.59 | 1 |
| 229 | жилое | 5 | 4 | 52.16 | 2 |
| 230 | жилое | 5 | 4 | 29.44 | 1 |
| 231 | жилое | 5 | 4 | 24.02 | 1 |
| 232 | жилое | 5 | 4 | 53.49 | 2 |
| 233 | жилое | 5 | 4 | 62.82 | 3 |
| 234 | жилое | 5 | 4 | 29.15 | 1 |
| 235 | жилое | 6 | 4 | 52.16 | 2 |
| 236 | жилое | 6 | 4 | 29.44 | 1 |
| 237 | жилое | 6 | 4 | 24.02 | 1 |
| 238 | жилое | 6 | 4 | 53.49 | 2 |
| 239 | жилое | 6 | 4 | 62.82 | 3 |
| 240 | жилое | 6 | 4 | 29.15 | 1 |
| 241 | жилое | 7 | 4 | 54.93 | 2 |
| 242 | жилое | 7 | 4 | 31.65 | 1 |
| 243 | жилое | 7 | 4 | 25.88 | 1 |
| 244 | жилое | 7 | 4 | 57.98 | 2 |
| 245 | жилое | 7 | 4 | 66.86 | 3 |
| 246 | жилое | 7 | 4 | 30.2  | 1 |
| 247 | жилое | 8 | 4 | 54.93 | 2 |
| 248 | жилое | 8 | 4 | 31.65 | 1 |
| 249 | жилое | 8 | 4 | 25.88 | 1 |
| 250 | жилое | 8 | 4 | 57.87 | 2 |
| 251 | жилое | 8 | 4 | 66.84 | 3 |
| 252 | жилое | 8 | 4 | 30.2  | 1 |
| 253 | жилое | 1 | 5 | 27.29 | 1 |
| 254 | жилое | 1 | 5 | 69.09 | 3 |
| 255 | жилое | 2 | 5 | 37.06 | 1 |
| 256 | жилое | 2 | 5 | 29.62 | 1 |
| 257 | жилое | 2 | 5 | 71.26 | 3 |
| 258 | жилое | 3 | 5 | 37.06 | 1 |
| 259 | жилое | 3 | 5 | 29.62 | 1 |
| 260 | жилое | 3 | 5 | 71.26 | 3 |
| 261 | жилое | 4 | 5 | 71.88 | 3 |
| 262 | жилое | 4 | 5 | 31.16 | 1 |
| 263 | жилое | 4 | 5 | 37.06 | 1 |
| 264 | жилое | 4 | 5 | 29.61 | 1 |
| 265 | жилое | 4 | 5 | 71.28 | 3 |
| 266 | жилое | 5 | 5 | 67.58 | 3 |
| 267 | жилое | 5 | 5 | 27.51 | 1 |
| 268 | жилое | 5 | 5 | 33.21 | 1 |
| 269 | жилое | 5 | 5 | 26.29 | 1 |
| 270 | жилое | 5 | 5 | 67.79 | 3 |

|     |       |   |   |       |   |
|-----|-------|---|---|-------|---|
| 271 | жилое | 6 | 5 | 67.58 | 3 |
| 272 | жилое | 6 | 5 | 27.51 | 1 |
| 273 | жилое | 6 | 5 | 33.21 | 1 |
| 274 | жилое | 6 | 5 | 26.29 | 1 |
| 275 | жилое | 6 | 5 | 67.79 | 3 |
| 276 | жилое | 7 | 5 | 71.8  | 3 |
| 277 | жилое | 7 | 5 | 28.48 | 1 |
| 278 | жилое | 7 | 5 | 33.2  | 1 |
| 279 | жилое | 7 | 5 | 27.31 | 1 |
| 280 | жилое | 7 | 5 | 72    | 3 |
| 281 | жилое | 8 | 5 | 71.78 | 3 |
| 282 | жилое | 8 | 5 | 28.48 | 1 |
| 283 | жилое | 8 | 5 | 33.2  | 1 |
| 284 | жилое | 8 | 5 | 27.3  | 1 |
| 285 | жилое | 8 | 5 | 71.97 | 3 |
| 286 | жилое | 1 | 6 | 64.04 | 3 |
| 287 | жилое | 1 | 6 | 32.76 | 1 |
| 288 | жилое | 1 | 6 | 45.64 | 2 |
| 289 | жилое | 2 | 6 | 32.58 | 1 |
| 290 | жилое | 2 | 6 | 66.25 | 3 |
| 291 | жилое | 2 | 6 | 61.8  | 2 |
| 292 | жилое | 2 | 6 | 28.53 | 1 |
| 293 | жилое | 2 | 6 | 34.88 | 1 |
| 294 | жилое | 2 | 6 | 49.14 | 2 |
| 295 | жилое | 3 | 6 | 32.58 | 1 |
| 296 | жилое | 3 | 6 | 66.25 | 3 |
| 297 | жилое | 3 | 6 | 61.8  | 2 |
| 298 | жилое | 3 | 6 | 28.53 | 1 |
| 299 | жилое | 3 | 6 | 34.88 | 1 |
| 300 | жилое | 3 | 6 | 49.14 | 2 |
| 301 | жилое | 4 | 6 | 32.58 | 1 |
| 302 | жилое | 4 | 6 | 66.25 | 3 |
| 303 | жилое | 4 | 6 | 61.79 | 2 |
| 304 | жилое | 4 | 6 | 28.54 | 1 |
| 305 | жилое | 4 | 6 | 34.88 | 1 |
| 306 | жилое | 4 | 6 | 49.15 | 2 |
| 307 | жилое | 5 | 6 | 28.85 | 1 |
| 308 | жилое | 5 | 6 | 62.78 | 3 |
| 309 | жилое | 5 | 6 | 58.07 | 2 |
| 310 | жилое | 5 | 6 | 24.81 | 1 |
| 311 | жилое | 5 | 6 | 31.16 | 1 |
| 312 | жилое | 5 | 6 | 45.42 | 2 |
| 313 | жилое | 6 | 6 | 28.85 | 1 |

|     |       |   |   |       |   |
|-----|-------|---|---|-------|---|
| 314 | жилое | 6 | 6 | 62.78 | 3 |
| 315 | жилое | 6 | 6 | 58.07 | 2 |
| 316 | жилое | 6 | 6 | 24.81 | 1 |
| 317 | жилое | 6 | 6 | 31.16 | 1 |
| 318 | жилое | 6 | 6 | 45.42 | 2 |
| 319 | жилое | 7 | 6 | 30.19 | 1 |
| 320 | жилое | 7 | 6 | 66.8  | 3 |
| 321 | жилое | 7 | 6 | 63.12 | 2 |
| 322 | жилое | 7 | 6 | 26.66 | 1 |
| 323 | жилое | 7 | 6 | 33.48 | 1 |
| 324 | жилое | 7 | 6 | 46.5  | 2 |
| 325 | жилое | 8 | 6 | 30.19 | 1 |
| 326 | жилое | 8 | 6 | 66.77 | 3 |
| 327 | жилое | 8 | 6 | 63.01 | 2 |
| 328 | жилое | 8 | 6 | 26.66 | 1 |
| 329 | жилое | 8 | 6 | 33.47 | 1 |
| 330 | жилое | 8 | 6 | 46.5  | 2 |
| 331 | жилое | 1 | 7 | 32.91 | 1 |
| 332 | жилое | 1 | 7 | 32.92 | 1 |
| 333 | жилое | 1 | 7 | 60.73 | 2 |
| 334 | жилое | 1 | 7 | 32.9  | 1 |
| 335 | жилое | 1 | 7 | 30.95 | 1 |
| 336 | жилое | 1 | 7 | 30.94 | 1 |
| 337 | жилое | 1 | 7 | 32.87 | 1 |
| 338 | жилое | 1 | 7 | 60.65 | 2 |
| 339 | жилое | 1 | 7 | 32.95 | 1 |
| 340 | жилое | 1 | 7 | 32.84 | 1 |
| 341 | жилое | 2 | 7 | 36.18 | 1 |
| 342 | жилое | 2 | 7 | 36.24 | 1 |
| 343 | жилое | 2 | 7 | 63.59 | 2 |
| 344 | жилое | 2 | 7 | 36.23 | 1 |
| 345 | жилое | 2 | 7 | 34.32 | 1 |
| 346 | жилое | 2 | 7 | 34.32 | 1 |
| 347 | жилое | 2 | 7 | 36.23 | 1 |
| 348 | жилое | 2 | 7 | 63.58 | 2 |
| 349 | жилое | 2 | 7 | 36.19 | 1 |
| 350 | жилое | 2 | 7 | 36.18 | 1 |
| 351 | жилое | 3 | 7 | 36.18 | 1 |
| 352 | жилое | 3 | 7 | 36.24 | 1 |
| 353 | жилое | 3 | 7 | 63.59 | 2 |
| 354 | жилое | 3 | 7 | 36.23 | 1 |
| 355 | жилое | 3 | 7 | 34.32 | 1 |
| 356 | жилое | 3 | 7 | 34.32 | 1 |

|     |       |   |   |       |   |
|-----|-------|---|---|-------|---|
| 357 | жилое | 3 | 7 | 36.23 | 1 |
| 358 | жилое | 3 | 7 | 63.58 | 2 |
| 359 | жилое | 3 | 7 | 36.19 | 1 |
| 360 | жилое | 3 | 7 | 36.18 | 1 |
| 361 | жилое | 4 | 7 | 36.18 | 1 |
| 362 | жилое | 4 | 7 | 36.24 | 1 |
| 363 | жилое | 4 | 7 | 63.59 | 2 |
| 364 | жилое | 4 | 7 | 36.59 | 1 |
| 365 | жилое | 4 | 7 | 34.58 | 1 |
| 366 | жилое | 4 | 7 | 34.58 | 1 |
| 367 | жилое | 4 | 7 | 36.51 | 1 |
| 368 | жилое | 4 | 7 | 63.59 | 2 |
| 369 | жилое | 4 | 7 | 36.19 | 1 |
| 370 | жилое | 4 | 7 | 36.18 | 1 |
| 371 | жилое | 5 | 7 | 32.46 | 1 |
| 372 | жилое | 5 | 7 | 32.47 | 1 |
| 373 | жилое | 5 | 7 | 59.89 | 2 |
| 374 | жилое | 5 | 7 | 32.87 | 1 |
| 375 | жилое | 5 | 7 | 30.84 | 1 |
| 376 | жилое | 5 | 7 | 30.84 | 1 |
| 377 | жилое | 5 | 7 | 32.79 | 1 |
| 378 | жилое | 5 | 7 | 59.86 | 2 |
| 379 | жилое | 5 | 7 | 32.47 | 1 |
| 380 | жилое | 5 | 7 | 32.46 | 1 |
| 381 | жилое | 6 | 7 | 32.46 | 1 |
| 382 | жилое | 6 | 7 | 32.47 | 1 |
| 383 | жилое | 6 | 7 | 59.89 | 2 |
| 384 | жилое | 6 | 7 | 32.87 | 1 |
| 385 | жилое | 6 | 7 | 30.84 | 1 |
| 386 | жилое | 6 | 7 | 30.84 | 1 |
| 387 | жилое | 6 | 7 | 32.79 | 1 |
| 388 | жилое | 6 | 7 | 59.86 | 2 |
| 389 | жилое | 6 | 7 | 32.47 | 1 |
| 390 | жилое | 6 | 7 | 32.46 | 1 |
| 391 | жилое | 7 | 7 | 34.67 | 1 |
| 392 | жилое | 7 | 7 | 34.69 | 1 |
| 393 | жилое | 7 | 7 | 63.17 | 2 |
| 394 | жилое | 7 | 7 | 35.08 | 1 |
| 395 | жилое | 7 | 7 | 33.06 | 1 |
| 396 | жилое | 7 | 7 | 33.06 | 1 |
| 397 | жилое | 7 | 7 | 35    | 1 |
| 398 | жилое | 7 | 7 | 63.17 | 2 |
| 399 | жилое | 7 | 7 | 34.68 | 1 |

|     |       |   |   |       |   |
|-----|-------|---|---|-------|---|
| 400 | жилое | 7 | 7 | 34.67 | 1 |
| 401 | жилое | 8 | 7 | 34.67 | 1 |
| 402 | жилое | 8 | 7 | 34.68 | 1 |
| 403 | жилое | 8 | 7 | 63.17 | 2 |
| 404 | жилое | 8 | 7 | 35.08 | 1 |
| 405 | жилое | 8 | 7 | 33.06 | 1 |
| 406 | жилое | 8 | 7 | 33.06 | 1 |
| 407 | жилое | 8 | 7 | 35    | 1 |
| 408 | жилое | 8 | 7 | 63.17 | 2 |
| 409 | жилое | 8 | 7 | 34.68 | 1 |
| 410 | жилое | 8 | 7 | 34.67 | 1 |
| 411 | жилое | 1 | 8 | 57.44 | 2 |
| 412 | жилое | 1 | 8 | 30.71 | 1 |
| 413 | жилое | 1 | 8 | 30.94 | 1 |
| 414 | жилое | 1 | 8 | 33    | 1 |
| 415 | жилое | 1 | 8 | 60.41 | 2 |
| 416 | жилое | 1 | 8 | 32.84 | 1 |
| 417 | жилое | 2 | 8 | 60.3  | 2 |
| 418 | жилое | 2 | 8 | 34.1  | 1 |
| 419 | жилое | 2 | 8 | 34.32 | 1 |
| 420 | жилое | 2 | 8 | 36.39 | 1 |
| 421 | жилое | 2 | 8 | 62.82 | 2 |
| 422 | жилое | 2 | 8 | 36.18 | 1 |
| 423 | жилое | 3 | 8 | 60.3  | 2 |
| 424 | жилое | 3 | 8 | 34.1  | 1 |
| 425 | жилое | 3 | 8 | 34.32 | 1 |
| 426 | жилое | 3 | 8 | 36.39 | 1 |
| 427 | жилое | 3 | 8 | 62.82 | 2 |
| 428 | жилое | 3 | 8 | 36.18 | 1 |
| 429 | жилое | 4 | 8 | 36.17 | 1 |
| 430 | жилое | 4 | 8 | 36.6  | 1 |
| 431 | жилое | 4 | 8 | 64.19 | 2 |
| 432 | жилое | 4 | 8 | 36.42 | 1 |
| 433 | жилое | 4 | 8 | 34.41 | 1 |
| 434 | жилое | 4 | 8 | 34.58 | 1 |
| 435 | жилое | 4 | 8 | 36.51 | 1 |
| 436 | жилое | 4 | 8 | 62.97 | 2 |
| 437 | жилое | 4 | 8 | 36.18 | 1 |
| 438 | жилое | 5 | 8 | 32.45 | 1 |
| 439 | жилое | 5 | 8 | 32.46 | 1 |
| 440 | жилое | 5 | 8 | 60.11 | 2 |
| 441 | жилое | 5 | 8 | 32.25 | 1 |
| 442 | жилое | 5 | 8 | 30.67 | 1 |

|     |       |   |   |       |   |
|-----|-------|---|---|-------|---|
| 443 | жилое | 5 | 8 | 30.84 | 1 |
| 444 | жилое | 5 | 8 | 32.95 | 1 |
| 445 | жилое | 5 | 8 | 59.1  | 2 |
| 446 | жилое | 5 | 8 | 32.46 | 1 |
| 447 | жилое | 6 | 8 | 32.45 | 1 |
| 448 | жилое | 6 | 8 | 32.46 | 1 |
| 449 | жилое | 6 | 8 | 60.11 | 2 |
| 450 | жилое | 6 | 8 | 32.25 | 1 |
| 451 | жилое | 6 | 8 | 30.67 | 1 |
| 452 | жилое | 6 | 8 | 30.84 | 1 |
| 453 | жилое | 6 | 8 | 32.95 | 1 |
| 454 | жилое | 6 | 8 | 59.1  | 2 |
| 455 | жилое | 6 | 8 | 32.46 | 1 |
| 456 | жилое | 7 | 8 | 34.65 | 1 |
| 457 | жилое | 7 | 8 | 34.65 | 1 |
| 458 | жилое | 7 | 8 | 63.41 | 2 |
| 459 | жилое | 7 | 8 | 34.43 | 1 |
| 460 | жилое | 7 | 8 | 32.88 | 1 |
| 461 | жилое | 7 | 8 | 33.06 | 1 |
| 462 | жилое | 7 | 8 | 35.15 | 1 |
| 463 | жилое | 7 | 8 | 62.41 | 2 |
| 464 | жилое | 7 | 8 | 34.67 | 1 |
| 465 | жилое | 8 | 8 | 34.65 | 1 |
| 466 | жилое | 8 | 8 | 34.65 | 1 |
| 467 | жилое | 8 | 8 | 63.41 | 2 |
| 468 | жилое | 8 | 8 | 34.43 | 1 |
| 469 | жилое | 8 | 8 | 32.88 | 1 |
| 470 | жилое | 8 | 8 | 33.06 | 1 |
| 471 | жилое | 8 | 8 | 35.15 | 1 |
| 472 | жилое | 8 | 8 | 62.41 | 2 |
| 473 | жилое | 8 | 8 | 34.67 | 1 |
| 474 | жилое | 1 | 9 | 76.49 | 3 |
| 475 | жилое | 1 | 9 | 33.24 | 1 |
| 476 | жилое | 2 | 9 | 78.91 | 3 |
| 477 | жилое | 2 | 9 | 36.52 | 1 |
| 478 | жилое | 2 | 9 | 32.7  | 1 |
| 479 | жилое | 2 | 9 | 36.33 | 1 |
| 480 | жилое | 2 | 9 | 53.38 | 2 |
| 481 | жилое | 2 | 9 | 49.37 | 1 |
| 482 | жилое | 2 | 9 | 74.93 | 2 |
| 483 | жилое | 3 | 9 | 78.91 | 3 |
| 484 | жилое | 3 | 9 | 36.52 | 1 |
| 485 | жилое | 3 | 9 | 32.7  | 1 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 486 | жилое | 3 | 9  | 36.33 | 1 |
| 487 | жилое | 3 | 9  | 53.38 | 2 |
| 488 | жилое | 3 | 9  | 49.37 | 1 |
| 489 | жилое | 3 | 9  | 74.93 | 2 |
| 490 | жилое | 4 | 9  | 78.88 | 3 |
| 491 | жилое | 4 | 9  | 36.52 | 1 |
| 492 | жилое | 4 | 9  | 32.7  | 1 |
| 493 | жилое | 4 | 9  | 36.34 | 1 |
| 494 | жилое | 4 | 9  | 53.38 | 2 |
| 495 | жилое | 4 | 9  | 49.48 | 1 |
| 496 | жилое | 4 | 9  | 74.97 | 2 |
| 497 | жилое | 5 | 9  | 75.21 | 3 |
| 498 | жилое | 5 | 9  | 32.79 | 1 |
| 499 | жилое | 5 | 9  | 28.97 | 1 |
| 500 | жилое | 5 | 9  | 32.6  | 1 |
| 501 | жилое | 5 | 9  | 49.84 | 2 |
| 502 | жилое | 5 | 9  | 45.84 | 1 |
| 503 | жилое | 5 | 9  | 71.22 | 2 |
| 504 | жилое | 6 | 9  | 75.21 | 3 |
| 505 | жилое | 6 | 9  | 32.79 | 1 |
| 506 | жилое | 6 | 9  | 28.97 | 1 |
| 507 | жилое | 6 | 9  | 32.6  | 1 |
| 508 | жилое | 6 | 9  | 49.84 | 2 |
| 509 | жилое | 6 | 9  | 45.84 | 1 |
| 510 | жилое | 6 | 9  | 71.22 | 2 |
| 511 | жилое | 7 | 9  | 79.56 | 3 |
| 512 | жилое | 7 | 9  | 35    | 1 |
| 513 | жилое | 7 | 9  | 31.18 | 1 |
| 514 | жилое | 7 | 9  | 33.7  | 1 |
| 515 | жилое | 7 | 9  | 53.08 | 2 |
| 516 | жилое | 7 | 9  | 46.87 | 1 |
| 517 | жилое | 7 | 9  | 71.25 | 2 |
| 518 | жилое | 8 | 9  | 79.54 | 3 |
| 519 | жилое | 8 | 9  | 35    | 1 |
| 520 | жилое | 8 | 9  | 31.18 | 1 |
| 521 | жилое | 8 | 9  | 34.88 | 1 |
| 522 | жилое | 8 | 9  | 53.24 | 2 |
| 523 | жилое | 8 | 9  | 46.87 | 1 |
| 524 | жилое | 8 | 9  | 71.25 | 2 |
| 525 | жилое | 2 | 10 | 81.33 | 3 |
| 526 | жилое | 2 | 10 | 53.28 | 2 |
| 527 | жилое | 2 | 10 | 32.6  | 1 |
| 528 | жилое | 2 | 10 | 33.74 | 1 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 529 | жилое | 2 | 10 | 53.02 | 2 |
| 530 | жилое | 3 | 10 | 81.33 | 3 |
| 531 | жилое | 3 | 10 | 53.28 | 2 |
| 532 | жилое | 3 | 10 | 32.6  | 1 |
| 533 | жилое | 3 | 10 | 33.74 | 1 |
| 534 | жилое | 3 | 10 | 53.02 | 2 |
| 535 | жилое | 4 | 10 | 81.31 | 3 |
| 536 | жилое | 4 | 10 | 53.31 | 2 |
| 537 | жилое | 4 | 10 | 32.6  | 1 |
| 538 | жилое | 4 | 10 | 33.74 | 1 |
| 539 | жилое | 4 | 10 | 53.02 | 2 |
| 540 | жилое | 5 | 10 | 77.6  | 3 |
| 541 | жилое | 5 | 10 | 49.56 | 2 |
| 542 | жилое | 5 | 10 | 28.87 | 1 |
| 543 | жилое | 5 | 10 | 30.01 | 1 |
| 544 | жилое | 5 | 10 | 49.3  | 2 |
| 545 | жилое | 6 | 10 | 77.6  | 3 |
| 546 | жилое | 6 | 10 | 49.56 | 2 |
| 547 | жилое | 6 | 10 | 28.87 | 1 |
| 548 | жилое | 6 | 10 | 30.01 | 1 |
| 549 | жилое | 6 | 10 | 49.3  | 2 |
| 550 | жилое | 7 | 10 | 81.98 | 3 |
| 551 | жилое | 7 | 10 | 52.85 | 2 |
| 552 | жилое | 7 | 10 | 31.05 | 1 |
| 553 | жилое | 7 | 10 | 31.09 | 1 |
| 554 | жилое | 7 | 10 | 52.6  | 2 |
| 555 | жилое | 8 | 10 | 81.23 | 3 |
| 556 | жилое | 8 | 10 | 52.85 | 2 |
| 557 | жилое | 8 | 10 | 31.03 | 1 |
| 558 | жилое | 8 | 10 | 31.07 | 1 |
| 559 | жилое | 8 | 10 | 52.58 | 2 |
| 560 | жилое | 2 | 11 | 53.08 | 2 |
| 561 | жилое | 2 | 11 | 33.77 | 1 |
| 562 | жилое | 2 | 11 | 32.63 | 1 |
| 563 | жилое | 2 | 11 | 53.29 | 2 |
| 564 | жилое | 2 | 11 | 81.37 | 3 |
| 565 | жилое | 3 | 11 | 53.08 | 2 |
| 566 | жилое | 3 | 11 | 33.77 | 1 |
| 567 | жилое | 3 | 11 | 32.63 | 1 |
| 568 | жилое | 3 | 11 | 53.29 | 2 |
| 569 | жилое | 3 | 11 | 81.37 | 3 |
| 570 | жилое | 4 | 11 | 53.08 | 2 |
| 571 | жилое | 4 | 11 | 33.76 | 1 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 572 | жилое | 4 | 11 | 32.63 | 1 |
| 573 | жилое | 4 | 11 | 53.29 | 2 |
| 574 | жилое | 4 | 11 | 81.32 | 3 |
| 575 | жилое | 5 | 11 | 49.36 | 2 |
| 576 | жилое | 5 | 11 | 30.04 | 1 |
| 577 | жилое | 5 | 11 | 28.9  | 1 |
| 578 | жилое | 5 | 11 | 49.6  | 2 |
| 579 | жилое | 5 | 11 | 77.58 | 3 |
| 580 | жилое | 6 | 11 | 49.36 | 2 |
| 581 | жилое | 6 | 11 | 30.04 | 1 |
| 582 | жилое | 6 | 11 | 28.9  | 1 |
| 583 | жилое | 6 | 11 | 49.6  | 2 |
| 584 | жилое | 6 | 11 | 77.58 | 3 |
| 585 | жилое | 7 | 11 | 52.65 | 2 |
| 586 | жилое | 7 | 11 | 31.11 | 1 |
| 587 | жилое | 7 | 11 | 31.08 | 1 |
| 588 | жилое | 7 | 11 | 52.86 | 2 |
| 589 | жилое | 7 | 11 | 81.97 | 3 |
| 590 | жилое | 8 | 11 | 52.63 | 2 |
| 591 | жилое | 8 | 11 | 31.11 | 1 |
| 592 | жилое | 8 | 11 | 31.06 | 1 |
| 593 | жилое | 8 | 11 | 52.86 | 2 |
| 594 | жилое | 8 | 11 | 81.24 | 3 |
| 595 | жилое | 1 | 12 | 33.28 | 1 |
| 596 | жилое | 1 | 12 | 76.64 | 3 |
| 597 | жилое | 2 | 12 | 74.99 | 2 |
| 598 | жилое | 2 | 12 | 49.39 | 1 |
| 599 | жилое | 2 | 12 | 53.38 | 2 |
| 600 | жилое | 2 | 12 | 36.34 | 1 |
| 601 | жилое | 2 | 12 | 32.7  | 1 |
| 602 | жилое | 2 | 12 | 36.54 | 1 |
| 603 | жилое | 2 | 12 | 78.97 | 3 |
| 604 | жилое | 3 | 12 | 74.99 | 2 |
| 605 | жилое | 3 | 12 | 49.39 | 1 |
| 606 | жилое | 3 | 12 | 53.38 | 2 |
| 607 | жилое | 3 | 12 | 36.34 | 1 |
| 608 | жилое | 3 | 12 | 32.7  | 1 |
| 609 | жилое | 3 | 12 | 36.54 | 1 |
| 610 | жилое | 3 | 12 | 78.97 | 3 |
| 611 | жилое | 4 | 12 | 75.03 | 2 |
| 612 | жилое | 4 | 12 | 49.39 | 1 |
| 613 | жилое | 4 | 12 | 53.38 | 2 |
| 614 | жилое | 4 | 12 | 36.34 | 1 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 615 | жилое | 4 | 12 | 32.7  | 1 |
| 616 | жилое | 4 | 12 | 36.55 | 1 |
| 617 | жилое | 4 | 12 | 78.95 | 3 |
| 618 | жилое | 5 | 12 | 71.31 | 2 |
| 619 | жилое | 5 | 12 | 45.85 | 1 |
| 620 | жилое | 5 | 12 | 49.85 | 2 |
| 621 | жилое | 5 | 12 | 32.61 | 1 |
| 622 | жилое | 5 | 12 | 28.97 | 1 |
| 623 | жилое | 5 | 12 | 32.82 | 1 |
| 624 | жилое | 5 | 12 | 49.3  | 3 |
| 625 | жилое | 6 | 12 | 71.31 | 2 |
| 626 | жилое | 6 | 12 | 45.85 | 1 |
| 627 | жилое | 6 | 12 | 49.85 | 2 |
| 628 | жилое | 6 | 12 | 32.61 | 1 |
| 629 | жилое | 6 | 12 | 28.97 | 1 |
| 630 | жилое | 6 | 12 | 32.82 | 1 |
| 631 | жилое | 6 | 12 | 75.23 | 3 |
| 632 | жилое | 7 | 12 | 71.31 | 2 |
| 633 | жилое | 7 | 12 | 46.88 | 1 |
| 634 | жилое | 7 | 12 | 53.08 | 2 |
| 635 | жилое | 7 | 12 | 33.7  | 1 |
| 636 | жилое | 7 | 12 | 31.18 | 1 |
| 637 | жилое | 7 | 12 | 35.03 | 1 |
| 638 | жилое | 7 | 12 | 79.61 | 3 |
| 639 | жилое | 8 | 12 | 71.53 | 2 |
| 640 | жилое | 8 | 12 | 46.88 | 1 |
| 641 | жилое | 8 | 12 | 53.4  | 2 |
| 642 | жилое | 8 | 12 | 34.92 | 1 |
| 643 | жилое | 8 | 12 | 31.18 | 1 |
| 644 | жилое | 8 | 12 | 35.03 | 1 |
| 645 | жилое | 8 | 12 | 79.58 | 3 |
| 646 | жилое | 1 | 13 | 32.86 | 1 |
| 647 | жилое | 1 | 13 | 60.56 | 2 |
| 648 | жилое | 1 | 13 | 32.89 | 1 |
| 649 | жилое | 1 | 13 | 30.94 | 1 |
| 650 | жилое | 1 | 13 | 30.72 | 1 |
| 651 | жилое | 1 | 13 | 55.39 | 2 |
| 652 | жилое | 2 | 13 | 36.18 | 1 |
| 653 | жилое | 2 | 13 | 62.97 | 2 |
| 654 | жилое | 2 | 13 | 36.22 | 1 |
| 655 | жилое | 2 | 13 | 34.31 | 1 |
| 656 | жилое | 2 | 13 | 34.09 | 1 |
| 657 | жилое | 2 | 13 | 58.14 | 2 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 658 | жилое | 3 | 13 | 36.18 | 1 |
| 659 | жилое | 3 | 13 | 62.97 | 2 |
| 660 | жилое | 3 | 13 | 36.22 | 1 |
| 661 | жилое | 3 | 13 | 34.31 | 1 |
| 662 | жилое | 3 | 13 | 34.09 | 1 |
| 663 | жилое | 3 | 13 | 58.14 | 2 |
| 664 | жилое | 4 | 13 | 36.18 | 1 |
| 665 | жилое | 4 | 13 | 62.8  | 2 |
| 666 | жилое | 4 | 13 | 36.66 | 1 |
| 667 | жилое | 4 | 13 | 34.58 | 1 |
| 668 | жилое | 4 | 13 | 34.45 | 1 |
| 669 | жилое | 4 | 13 | 36.42 | 1 |
| 670 | жилое | 4 | 13 | 64.15 | 2 |
| 671 | жилое | 4 | 13 | 36.81 | 1 |
| 672 | жилое | 4 | 13 | 36.17 | 1 |
| 673 | жилое | 5 | 13 | 32.46 | 1 |
| 674 | жилое | 5 | 13 | 59.25 | 2 |
| 675 | жилое | 5 | 13 | 32.79 | 1 |
| 676 | жилое | 5 | 13 | 30.84 | 1 |
| 677 | жилое | 5 | 13 | 30.69 | 1 |
| 678 | жилое | 5 | 13 | 32.27 | 1 |
| 679 | жилое | 5 | 13 | 60.08 | 2 |
| 680 | жилое | 5 | 13 | 32.65 | 1 |
| 681 | жилое | 5 | 13 | 32.45 | 1 |
| 682 | жилое | 6 | 13 | 32.46 | 1 |
| 683 | жилое | 6 | 13 | 59.25 | 2 |
| 684 | жилое | 6 | 13 | 32.79 | 1 |
| 685 | жилое | 6 | 13 | 30.84 | 1 |
| 686 | жилое | 6 | 13 | 30.69 | 1 |
| 687 | жилое | 6 | 13 | 32.27 | 1 |
| 688 | жилое | 6 | 13 | 60.08 | 2 |
| 689 | жилое | 6 | 13 | 32.65 | 1 |
| 690 | жилое | 6 | 13 | 32.45 | 1 |
| 691 | жилое | 7 | 13 | 34.67 | 1 |
| 692 | жилое | 7 | 13 | 62.54 | 2 |
| 693 | жилое | 7 | 13 | 35    | 1 |
| 694 | жилое | 7 | 13 | 33.06 | 1 |
| 695 | жилое | 7 | 13 | 32.88 | 1 |
| 696 | жилое | 7 | 13 | 34.43 | 1 |
| 697 | жилое | 7 | 13 | 63.37 | 2 |
| 698 | жилое | 7 | 13 | 34.64 | 1 |
| 699 | жилое | 7 | 13 | 34.65 | 1 |
| 700 | жилое | 8 | 13 | 34.67 | 1 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 701 | жилое | 8 | 13 | 62.54 | 2 |
| 702 | жилое | 8 | 13 | 35    | 1 |
| 703 | жилое | 8 | 13 | 33.06 | 1 |
| 704 | жилое | 8 | 13 | 32.88 | 1 |
| 705 | жилое | 8 | 13 | 34.43 | 1 |
| 706 | жилое | 8 | 13 | 63.37 | 2 |
| 707 | жилое | 8 | 13 | 34.64 | 1 |
| 708 | жилое | 8 | 13 | 34.65 | 1 |
| 709 | жилое | 1 | 14 | 32.86 | 1 |
| 710 | жилое | 1 | 14 | 32.95 | 1 |
| 711 | жилое | 1 | 14 | 60.69 | 2 |
| 712 | жилое | 1 | 14 | 32.87 | 1 |
| 713 | жилое | 1 | 14 | 30.94 | 1 |
| 714 | жилое | 1 | 14 | 30.94 | 1 |
| 715 | жилое | 1 | 14 | 32.87 | 1 |
| 716 | жилое | 1 | 14 | 60.69 | 2 |
| 717 | жилое | 1 | 14 | 32.92 | 1 |
| 718 | жилое | 1 | 14 | 32.91 | 1 |
| 719 | жилое | 2 | 14 | 36.18 | 1 |
| 720 | жилое | 2 | 14 | 36.19 | 1 |
| 721 | жилое | 2 | 14 | 63.58 | 2 |
| 722 | жилое | 2 | 14 | 35.76 | 1 |
| 723 | жилое | 2 | 14 | 34.3  | 1 |
| 724 | жилое | 2 | 14 | 34.32 | 1 |
| 725 | жилое | 2 | 14 | 36.35 | 1 |
| 726 | жилое | 2 | 14 | 63.59 | 2 |
| 727 | жилое | 2 | 14 | 36.24 | 1 |
| 728 | жилое | 2 | 14 | 36.19 | 1 |
| 729 | жилое | 3 | 14 | 36.18 | 1 |
| 730 | жилое | 3 | 14 | 36.19 | 1 |
| 731 | жилое | 3 | 14 | 63.58 | 2 |
| 732 | жилое | 3 | 14 | 35.76 | 1 |
| 733 | жилое | 3 | 14 | 34.31 | 1 |
| 734 | жилое | 3 | 14 | 34.31 | 1 |
| 735 | жилое | 3 | 14 | 36.35 | 1 |
| 736 | жилое | 3 | 14 | 63.59 | 2 |
| 737 | жилое | 3 | 14 | 36.24 | 1 |
| 738 | жилое | 3 | 14 | 36.19 | 1 |
| 739 | жилое | 4 | 14 | 36.18 | 1 |
| 740 | жилое | 4 | 14 | 36.19 | 1 |
| 741 | жилое | 4 | 14 | 63.59 | 2 |
| 742 | жилое | 4 | 14 | 36.51 | 1 |
| 743 | жилое | 4 | 14 | 34.58 | 1 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 744 | жилое | 4 | 14 | 34.58 | 1 |
| 745 | жилое | 4 | 14 | 36.59 | 1 |
| 746 | жилое | 4 | 14 | 63.59 | 2 |
| 747 | жилое | 4 | 14 | 36.24 | 1 |
| 748 | жилое | 4 | 14 | 36.18 | 1 |
| 749 | жилое | 5 | 14 | 32.46 | 1 |
| 750 | жилое | 5 | 14 | 32.47 | 1 |
| 751 | жилое | 5 | 14 | 59.86 | 2 |
| 752 | жилое | 5 | 14 | 32.79 | 1 |
| 753 | жилое | 5 | 14 | 30.85 | 1 |
| 754 | жилое | 5 | 14 | 30.85 | 1 |
| 755 | жилое | 5 | 14 | 32.87 | 1 |
| 756 | жилое | 5 | 14 | 59.89 | 2 |
| 757 | жилое | 5 | 14 | 32.47 | 1 |
| 758 | жилое | 5 | 14 | 32.46 | 1 |
| 759 | жилое | 6 | 14 | 32.46 | 1 |
| 760 | жилое | 6 | 14 | 32.47 | 1 |
| 761 | жилое | 6 | 14 | 59.86 | 2 |
| 762 | жилое | 6 | 14 | 32.79 | 1 |
| 763 | жилое | 6 | 14 | 30.85 | 1 |
| 764 | жилое | 6 | 14 | 30.85 | 1 |
| 765 | жилое | 6 | 14 | 32.87 | 1 |
| 766 | жилое | 6 | 14 | 59.89 | 2 |
| 767 | жилое | 6 | 14 | 32.47 | 1 |
| 768 | жилое | 6 | 14 | 32.46 | 1 |
| 769 | жилое | 7 | 14 | 34.67 | 1 |
| 770 | жилое | 7 | 14 | 34.69 | 1 |
| 771 | жилое | 7 | 14 | 63.17 | 2 |
| 772 | жилое | 7 | 14 | 35    | 1 |
| 773 | жилое | 7 | 14 | 33.06 | 1 |
| 774 | жилое | 7 | 14 | 33.06 | 1 |
| 775 | жилое | 7 | 14 | 35.08 | 1 |
| 776 | жилое | 7 | 14 | 63.17 | 2 |
| 777 | жилое | 7 | 14 | 34.68 | 1 |
| 778 | жилое | 7 | 14 | 34.67 | 1 |
| 779 | жилое | 8 | 14 | 34.67 | 1 |
| 780 | жилое | 8 | 14 | 34.68 | 1 |
| 781 | жилое | 8 | 14 | 63.17 | 2 |
| 782 | жилое | 8 | 14 | 35    | 1 |
| 783 | жилое | 8 | 14 | 33.06 | 1 |
| 784 | жилое | 8 | 14 | 33.06 | 1 |
| 785 | жилое | 8 | 14 | 35.08 | 1 |
| 786 | жилое | 8 | 14 | 63.17 | 2 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 787 | жилое | 8 | 14 | 34.68 | 1 |
| 788 | жилое | 8 | 14 | 34.67 | 1 |
| 789 | жилое | 1 | 15 | 69.58 | 3 |
| 790 | жилое | 2 | 15 | 48.48 | 2 |
| 791 | жилое | 2 | 15 | 35.57 | 1 |
| 792 | жилое | 2 | 15 | 28.54 | 1 |
| 793 | жилое | 2 | 15 | 61.79 | 2 |
| 794 | жилое | 2 | 15 | 71.55 | 3 |
| 795 | жилое | 2 | 15 | 34.56 | 1 |
| 796 | жилое | 3 | 15 | 48.48 | 2 |
| 797 | жилое | 3 | 15 | 35.57 | 1 |
| 798 | жилое | 3 | 15 | 28.54 | 1 |
| 799 | жилое | 3 | 15 | 61.79 | 2 |
| 800 | жилое | 3 | 15 | 71.55 | 3 |
| 801 | жилое | 3 | 15 | 34.56 | 1 |
| 802 | жилое | 4 | 15 | 48.48 | 2 |
| 803 | жилое | 4 | 15 | 35.34 | 1 |
| 804 | жилое | 4 | 15 | 28.55 | 1 |
| 805 | жилое | 4 | 15 | 61.79 | 2 |
| 806 | жилое | 4 | 15 | 71.62 | 3 |
| 807 | жилое | 4 | 15 | 34.56 | 1 |
| 808 | жилое | 5 | 15 | 44.76 | 2 |
| 809 | жилое | 5 | 15 | 31.61 | 1 |
| 810 | жилое | 5 | 15 | 24.82 | 1 |
| 811 | жилое | 5 | 15 | 58.07 | 2 |
| 812 | жилое | 5 | 15 | 68.13 | 3 |
| 813 | жилое | 5 | 15 | 30.75 | 1 |
| 814 | жилое | 6 | 15 | 44.76 | 2 |
| 815 | жилое | 6 | 15 | 31.61 | 1 |
| 816 | жилое | 6 | 15 | 24.82 | 1 |
| 817 | жилое | 6 | 15 | 58.07 | 2 |
| 818 | жилое | 6 | 15 | 68.13 | 3 |
| 819 | жилое | 6 | 15 | 30.75 | 1 |
| 820 | жилое | 7 | 15 | 45.87 | 2 |
| 821 | жилое | 7 | 15 | 33.94 | 1 |
| 822 | жилое | 7 | 15 | 26.67 | 1 |
| 823 | жилое | 7 | 15 | 63.12 | 2 |
| 824 | жилое | 7 | 15 | 72.52 | 3 |
| 825 | жилое | 7 | 15 | 31.92 | 1 |
| 826 | жилое | 8 | 15 | 45.87 | 2 |
| 827 | жилое | 8 | 15 | 33.93 | 1 |
| 828 | жилое | 8 | 15 | 26.67 | 1 |
| 829 | жилое | 8 | 15 | 63.13 | 2 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 830 | жилое | 8 | 15 | 72.49 | 3 |
| 831 | жилое | 8 | 15 | 31.94 | 1 |
| 832 | жилое | 1 | 16 | 69.09 | 3 |
| 833 | жилое | 1 | 16 | 27.43 | 1 |
| 834 | жилое | 2 | 16 | 71.27 | 3 |
| 835 | жилое | 2 | 16 | 29.62 | 1 |
| 836 | жилое | 2 | 16 | 37.08 | 1 |
| 837 | жилое | 3 | 16 | 71.27 | 3 |
| 838 | жилое | 3 | 16 | 29.62 | 1 |
| 839 | жилое | 3 | 16 | 37.08 | 1 |
| 840 | жилое | 4 | 16 | 71.27 | 3 |
| 841 | жилое | 4 | 16 | 29.62 | 1 |
| 842 | жилое | 4 | 16 | 37.08 | 1 |
| 843 | жилое | 4 | 16 | 31.19 | 1 |
| 844 | жилое | 4 | 16 | 71.91 | 3 |
| 845 | жилое | 5 | 16 | 67.79 | 3 |
| 846 | жилое | 5 | 16 | 26.28 | 1 |
| 847 | жилое | 5 | 16 | 33.21 | 1 |
| 848 | жилое | 5 | 16 | 27.49 | 1 |
| 849 | жилое | 5 | 16 | 67.62 | 3 |
| 850 | жилое | 6 | 16 | 67.79 | 3 |
| 851 | жилое | 6 | 16 | 26.28 | 1 |
| 852 | жилое | 6 | 16 | 33.21 | 1 |
| 853 | жилое | 6 | 16 | 27.49 | 1 |
| 854 | жилое | 6 | 16 | 67.62 | 3 |
| 855 | жилое | 7 | 16 | 72.14 | 3 |
| 856 | жилое | 7 | 16 | 27.3  | 1 |
| 857 | жилое | 7 | 16 | 33.21 | 1 |
| 858 | жилое | 7 | 16 | 28.47 | 1 |
| 859 | жилое | 7 | 16 | 71.87 | 3 |
| 860 | жилое | 8 | 16 | 72.14 | 3 |
| 861 | жилое | 8 | 16 | 27.3  | 1 |
| 862 | жилое | 8 | 16 | 33.21 | 1 |
| 863 | жилое | 8 | 16 | 28.7  | 1 |
| 864 | жилое | 8 | 16 | 71.84 | 3 |
| 865 | жилое | 1 | 17 | 68.46 | 3 |
| 866 | жилое | 1 | 17 | 63.6  | 2 |
| 867 | жилое | 2 | 17 | 34.54 | 1 |
| 868 | жилое | 2 | 17 | 71.33 | 3 |
| 869 | жилое | 2 | 17 | 61.79 | 2 |
| 870 | жилое | 2 | 17 | 28.57 | 1 |
| 871 | жилое | 2 | 17 | 30.63 | 1 |
| 872 | жилое | 2 | 17 | 57.13 | 2 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 873 | жилое | 2 | 17 | 63.97 | 2 |
| 874 | жилое | 3 | 17 | 34.54 | 1 |
| 875 | жилое | 3 | 17 | 71.33 | 3 |
| 876 | жилое | 3 | 17 | 61.79 | 2 |
| 877 | жилое | 3 | 17 | 28.57 | 1 |
| 878 | жилое | 3 | 17 | 30.63 | 1 |
| 879 | жилое | 3 | 17 | 57.13 | 2 |
| 880 | жилое | 3 | 17 | 63.97 | 2 |
| 881 | жилое | 4 | 17 | 34.55 | 1 |
| 882 | жилое | 4 | 17 | 71.3  | 3 |
| 883 | жилое | 4 | 17 | 61.82 | 2 |
| 884 | жилое | 4 | 17 | 28.57 | 1 |
| 885 | жилое | 4 | 17 | 30.63 | 1 |
| 886 | жилое | 4 | 17 | 57.13 | 2 |
| 887 | жилое | 4 | 17 | 63.97 | 2 |
| 888 | жилое | 5 | 17 | 30.66 | 1 |
| 889 | жилое | 5 | 17 | 67.84 | 3 |
| 890 | жилое | 5 | 17 | 58.09 | 2 |
| 891 | жилое | 5 | 17 | 24.84 | 1 |
| 892 | жилое | 5 | 17 | 27.04 | 1 |
| 893 | жилое | 5 | 17 | 53.28 | 2 |
| 894 | жилое | 5 | 17 | 60.25 | 2 |
| 895 | жилое | 6 | 17 | 30.66 | 1 |
| 896 | жилое | 6 | 17 | 67.84 | 3 |
| 896 |       |   |    |       |   |
| 897 | жилое | 6 | 17 | 58.09 | 2 |
| 898 | жилое | 6 | 17 | 24.84 | 1 |
| 899 | жилое | 6 | 17 | 27.04 | 1 |
| 900 | жилое | 6 | 17 | 53.28 | 2 |
| 901 | жилое | 6 | 17 | 60.25 | 2 |
| 902 | жилое | 7 | 17 | 32.04 | 1 |
| 903 | жилое | 7 | 17 | 72.33 | 3 |
| 904 | жилое | 7 | 17 | 63.12 | 2 |
| 905 | жилое | 7 | 17 | 26.7  | 1 |
| 906 | жилое | 7 | 17 | 29.08 | 1 |
| 907 | жилое | 7 | 17 | 55.51 | 2 |
| 908 | жилое | 7 | 17 | 62.46 | 2 |
| 909 | жилое | 8 | 17 | 31.85 | 1 |
| 910 | жилое | 8 | 17 | 72.3  | 3 |
| 911 | жилое | 8 | 17 | 63.12 | 2 |
| 912 | жилое | 8 | 17 | 26.7  | 1 |
| 913 | жилое | 8 | 17 | 29.08 | 1 |
| 914 | жилое | 8 | 17 | 55.48 | 2 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 915 | жилое | 8 | 17 | 62.46 | 2 |
| 916 | жилое | 1 | 18 | 32.91 | 1 |
| 917 | жилое | 1 | 18 | 33.14 | 1 |
| 918 | жилое | 1 | 18 | 60.24 | 2 |
| 919 | жилое | 1 | 18 | 32.87 | 1 |
| 920 | жилое | 1 | 18 | 30.94 | 1 |
| 921 | жилое | 1 | 18 | 30.94 | 1 |
| 922 | жилое | 1 | 18 | 32.87 | 1 |
| 923 | жилое | 1 | 18 | 60.69 | 2 |
| 924 | жилое | 1 | 18 | 32.95 | 1 |
| 925 | жилое | 1 | 18 | 32.84 | 1 |
| 926 | жилое | 2 | 18 | 36.18 | 1 |
| 927 | жилое | 2 | 18 | 36.19 | 1 |
| 928 | жилое | 2 | 18 | 63.59 | 2 |
| 929 | жилое | 2 | 18 | 36.23 | 1 |
| 930 | жилое | 2 | 18 | 34.31 | 1 |
| 931 | жилое | 2 | 18 | 34.31 | 1 |
| 932 | жилое | 2 | 18 | 36.23 | 1 |
| 933 | жилое | 2 | 18 | 63.58 | 2 |
| 934 | жилое | 2 | 18 | 36.19 | 1 |
| 935 | жилое | 2 | 18 | 36.18 | 1 |
| 936 | жилое | 3 | 18 | 36.18 | 1 |
| 937 | жилое | 3 | 18 | 36.19 | 1 |
| 938 | жилое | 3 | 18 | 63.59 | 2 |
| 939 | жилое | 3 | 18 | 36.23 | 1 |
| 940 | жилое | 3 | 18 | 34.31 | 1 |
| 941 | жилое | 3 | 18 | 34.31 | 1 |
| 942 | жилое | 3 | 18 | 36.23 | 1 |
| 943 | жилое | 3 | 18 | 63.58 | 2 |
| 944 | жилое | 3 | 18 | 36.19 | 1 |
| 945 | жилое | 3 | 18 | 36.18 | 1 |
| 946 | жилое | 4 | 18 | 36.18 | 1 |
| 947 | жилое | 4 | 18 | 36.46 | 1 |
| 948 | жилое | 4 | 18 | 63.59 | 2 |
| 949 | жилое | 4 | 18 | 36.51 | 1 |
| 950 | жилое | 4 | 18 | 34.58 | 1 |
| 951 | жилое | 4 | 18 | 34.58 | 1 |
| 952 | жилое | 4 | 18 | 36.51 | 1 |
| 953 | жилое | 4 | 18 | 63.59 | 2 |
| 954 | жилое | 4 | 18 | 36.19 | 1 |
| 955 | жилое | 4 | 18 | 36.18 | 1 |
| 956 | жилое | 5 | 18 | 32.46 | 1 |
| 957 | жилое | 5 | 18 | 32.69 | 1 |

|     |       |   |    |       |   |
|-----|-------|---|----|-------|---|
| 958 | жилое | 5 | 18 | 59.89 | 2 |
| 959 | жилое | 5 | 18 | 32.79 | 1 |
| 960 | жилое | 5 | 18 | 30.84 | 1 |
| 961 | жилое | 5 | 18 | 30.84 | 1 |
| 962 | жилое | 5 | 18 | 32.79 | 1 |
| 963 | жилое | 5 | 18 | 59.86 | 2 |
| 964 | жилое | 5 | 18 | 32.47 | 1 |
| 965 | жилое | 5 | 18 | 32.46 | 1 |
| 966 | жилое | 6 | 18 | 32.46 | 1 |
| 967 | жилое | 6 | 18 | 32.69 | 1 |
| 968 | жилое | 6 | 18 | 59.89 | 2 |
| 969 | жилое | 6 | 18 | 32.79 | 1 |
| 970 | жилое | 6 | 18 | 30.84 | 1 |
| 971 | жилое | 6 | 18 | 30.84 | 1 |
| 972 | жилое | 6 | 18 | 32.79 | 1 |
| 973 | жилое | 6 | 18 | 59.86 | 2 |
| 974 | жилое | 6 | 18 | 32.47 | 1 |
| 975 | жилое | 6 | 18 | 32.46 | 1 |
| 976 | жилое | 7 | 18 | 34.67 | 1 |
| 977 | жилое | 7 | 18 | 34.91 | 1 |
| 978 | жилое | 7 | 18 | 63.18 | 2 |
| 979 | жилое | 7 | 18 | 35    | 1 |
| 980 | жилое | 7 | 18 | 33.06 | 1 |
| 981 | жилое | 7 | 18 | 33.06 | 1 |
| 982 | жилое | 7 | 18 | 35    | 1 |
| 983 | жилое | 7 | 18 | 63.17 | 2 |
| 984 | жилое | 7 | 18 | 34.68 | 1 |
| 985 | жилое | 7 | 18 | 34.68 | 1 |
| 986 | жилое | 8 | 18 | 34.67 | 1 |
| 987 | жилое | 8 | 18 | 34.9  | 1 |
| 988 | жилое | 8 | 18 | 63.18 | 2 |
| 989 | жилое | 8 | 18 | 35    | 1 |
| 990 | жилое | 8 | 18 | 33.06 | 1 |
| 991 | жилое | 8 | 18 | 33.06 | 1 |
| 992 | жилое | 8 | 18 | 35    | 1 |
| 993 | жилое | 8 | 18 | 63.16 | 2 |
| 994 | жилое | 8 | 18 | 34.68 | 1 |
| 995 | жилое | 8 | 18 | 34.59 | 1 |

|   |  |  |        |  |  |
|---|--|--|--------|--|--|
| 15.3 Об основных характеристиках<br>нежилых помещений |  |  | 15.3.1 |  |  |
|---|--|--|--------|--|--|

| №   | Назначение | Этаж | Номер<br>подъезда | Площадь,<br>м2 | Площадь частей нежилого помещения |             |
|-----|------------|------|-------------------|----------------|-----------------------------------|-------------|
|     |            |      |                   |                | Наименование                      | Площадь(м2) |
| 57Н | нежилое    | 1    | 4                 | 81.15          | Офис                              | 72.71       |

|     |         |   |    |        |                    |       |
|-----|---------|---|----|--------|--------------------|-------|
|     |         |   |    |        | Санузел            | 3.48  |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 4.96  |
| 58Н | нежилое | 1 | 6  | 84.93  | Офис               | 20.25 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 12.72 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 31.78 |
|     |         |   |    |        | Кухонное помещение | 11.6  |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 3.93  |
|     |         |   |    |        | Санузел            | 4.65  |
| 59Н | нежилое | 1 | 9  | 64.38  | Офис               | 56.63 |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 4.25  |
|     |         |   |    |        | Санузел            | 3.5   |
| 60Н | нежилое | 1 | 9  | 47.49  | Офис               | 40.55 |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 3.86  |
|     |         |   |    |        | Санузел            | 3.18  |
| 61Н | нежилое | 1 | 9  | 122.64 | Офис               | 26.28 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 25.38 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 45.96 |
|     |         |   |    |        | Санузел            | 3.77  |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 3.69  |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 4.96  |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 12.6  |
| 62Н | нежилое | 1 | 10 | 77.73  | Офис               | 29.32 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 21.23 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 19.01 |
|     |         |   |    |        | Санузел            | 3.11  |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 5.06  |
| 63Н | нежилое | 1 | 10 | 62.89  | Офис               | 25.65 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 15.44 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 13.11 |
|     |         |   |    |        | Санузел            | 3.61  |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 5.08  |
| 64Н | нежилое | 1 | 10 | 107.49 | Офис               | 51.16 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 43.69 |
|     |         |   |    |        | Санузел            | 3.56  |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 5     |
|     |         |   |    |        | Тамбур             | 4.08  |
| 65Н | нежилое | 1 | 11 | 119.72 | Офис               | 8.82  |
|     |         |   |    |        | Офис               | 3.54  |
|     |         |   |    |        | Офис               | 41.03 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 16.44 |
|     |         |   |    |        | Офис               | 9.34  |
|     |         |   |    |        | Холл               | 3.57  |
|     |         |   |    |        | Холл               | 27.23 |

|     |         |   |   |        |          |        |
|-----|---------|---|---|--------|----------|--------|
|     |         |   |   |        | Тамбур   | 3.68   |
|     |         |   |   |        | Тамбур   | 3.68   |
|     |         |   |   |        | Санузел  | 2.39   |
| 66Н | нежилое | 1 | 9 | 836.08 | Офис     | 14.32  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 14.44  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 11.72  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 12.74  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 15.08  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 15.39  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 17.09  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 16.78  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 16.42  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 17.42  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 17.14  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 15.87  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 10.28  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 4.61   |
|     |         |   |   |        | Офис     | 13.65  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 12.86  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 14.3   |
|     |         |   |   |        | Офис     | 15.14  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 7.48   |
|     |         |   |   |        | Офис     | 7.01   |
|     |         |   |   |        | Офис     | 11.09  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 10.41  |
|     |         |   |   |        | Тамбур   | 11.79  |
|     |         |   |   |        | Санузел  | 3.21   |
|     |         |   |   |        | Санузел  | 3.68   |
|     |         |   |   |        | Лестница | 17.2   |
|     |         |   |   |        | Санузел  | 14.34  |
|     |         |   |   |        | Санузел  | 18.8   |
|     |         |   |   |        | Лестница | 17.2   |
|     |         |   |   |        | Тамбур   | 5.17   |
|     |         |   |   |        | Тамбур   | 5.99   |
|     |         |   |   |        | Санузел  | 4.61   |
|     |         |   |   |        | Тамбур   | 5.98   |
|     |         |   |   |        | Коридор  | 7.68   |
|     |         |   |   |        | Коридор  | 162.43 |
|     |         |   |   |        | Офис     | 12.84  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 10.25  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 7.39   |
|     |         |   |   |        | Офис     | 39.44  |
|     |         |   |   |        | Офис     | 10.54  |

|     |         |   |    |        |          |        |
|-----|---------|---|----|--------|----------|--------|
|     |         |   |    |        | Офис     | 20.16  |
|     |         |   |    |        | Офис     | 14.82  |
|     |         |   |    |        | Офис     | 16.98  |
|     |         |   |    |        | Офис     | 16.94  |
|     |         |   |    |        | Лестница | 4.2    |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 14.34  |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 18.8   |
|     |         |   |    |        | Лестница | 4.32   |
|     |         |   |    |        | Коридор  | 47.7   |
|     |         |   |    |        | Коридор  | 28.04  |
| 68Н | нежилое | 1 | 11 | 150.33 | Офис     | 139.35 |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 4.22   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 3.38   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 3.38   |
| 69Н | нежилое | 1 | 11 | 108.25 | Офис     | 95.78  |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 3.57   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 4.96   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 3.94   |
| 70Н | нежилое | 1 | 11 | 62.46  | Офис     | 50.22  |
|     |         |   |    |        | Офис     | 3.66   |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 3.62   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 4.96   |
| 71Н | нежилое | 1 | 11 | 78.21  | Офис     | 70.05  |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 3.18   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 4.98   |
| 72Н | нежилое | 1 | 12 | 139.35 | Офис     | 126.92 |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 3.36   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 4.12   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 4.96   |
| 73Н | нежилое | 1 | 12 | 47.82  | Офис     | 41.26  |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 3.18   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 3.38   |
| 74Н | нежилое | 1 | 12 | 50.6   | Офис     | 43.18  |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 3.17   |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 4.25   |
| 75Н | нежилое | 1 | 15 | 80.33  | Офис     | 73.22  |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 3.92   |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 3.19   |
| 76Н | нежилое | 1 | 15 | 86.45  | Офис     | 79.97  |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 3.3    |
|     |         |   |    |        | Санузел  | 3.18   |
| 78Н | нежилое | 1 | 17 | 56.79  | Офис     | 49.81  |
|     |         |   |    |        | Тамбур   | 3.94   |

|      |         |    |    |       |                        |       |
|------|---------|----|----|-------|------------------------|-------|
|      |         |    |    |       | Санузел                | 3.04  |
| 79Н  | нежилое | 1  | 17 | 51.41 | Офис                   | 43.03 |
|      |         |    |    |       | Тамбур                 | 4.98  |
|      |         |    |    |       | Санузел                | 3.4   |
| 81Н  | нежилое | 1  | 6  | 215.7 | Офис                   | 192.3 |
|      |         |    |    |       | Тамбур                 | 4.72  |
|      |         |    |    |       | Санузел                | 13.57 |
|      |         |    |    |       | Тамбур                 | 5.11  |
| 82Н  | нежилое | 1  | 15 | 215.7 | Офис                   | 192.3 |
|      |         |    |    |       | Санузел                | 13.57 |
|      |         |    |    |       | Тамбур                 | 4.72  |
|      |         |    |    |       | Тамбур                 | 5.11  |
| 1.5  | нежилое | -1 | 1  | 2.28  | Ячейка кладовых (1.5)  | 2.28  |
| 1.6  | нежилое | -1 | 1  | 5.41  | Ячейка кладовых (1.6)  | 5.41  |
| 1.7  | нежилое | -1 | 1  | 2.98  | Ячейка кладовых (1.7)  | 2.98  |
| 1.8  | нежилое | -1 | 1  | 2.81  | Ячейка кладовых (1.8)  | 2.81  |
| 1.9  | нежилое | -1 | 1  | 2.55  | Ячейка кладовых (1.9)  | 2.55  |
| 1.10 | нежилое | -1 | 1  | 2.36  | Ячейка кладовых (1.10) | 2.36  |
| 1.11 | нежилое | -1 | 1  | 2.72  | Ячейка кладовых (1.11) | 2.72  |
| 1.12 | нежилое | -1 | 1  | 2.71  | Ячейка кладовых (1.12) | 2.71  |
| 1.13 | нежилое | -1 | 1  | 2.79  | Ячейка кладовых (1.13) | 2.79  |
| 1.14 | нежилое | -1 | 1  | 2.8   | Ячейка кладовых (1.14) | 2.8   |
| 1.15 | нежилое | -1 | 1  | 2.46  | Ячейка кладовых (1.15) | 2.46  |
| 1.16 | нежилое | -1 | 1  | 2.63  | Ячейка кладовых (1.16) | 2.63  |
| 1.17 | нежилое | -1 | 1  | 2.98  | Ячейка кладовых (1.17) | 2.98  |
| 1.19 | нежилое | -1 | 1  | 2.45  | Ячейка кладовых (1.19) | 2.45  |
| 1.20 | нежилое | -1 | 1  | 2.99  | Ячейка кладовых (1.20) | 2.99  |
| 1.21 | нежилое | -1 | 1  | 2.98  | Ячейка кладовых (1.21) | 2.98  |
| 1.22 | нежилое | -1 | 1  | 2.54  | Ячейка кладовых (1.22) | 2.54  |
| 1.23 | нежилое | -1 | 1  | 2.54  | Ячейка кладовых (1.23) | 2.54  |
| 1.24 | нежилое | -1 | 1  | 2.46  | Ячейка кладовых (1.24) | 2.46  |
| 1.25 | нежилое | -1 | 1  | 2.89  | Ячейка кладовых (1.25) | 2.89  |
| 1.26 | нежилое | -1 | 1  | 2.89  | Ячейка кладовых (1.26) | 2.89  |
| 1.27 | нежилое | -1 | 1  | 2.44  | Ячейка кладовых (1.27) | 2.44  |
| 1.28 | нежилое | -1 | 1  | 2.54  | Ячейка кладовых (1.28) | 2.54  |
| 1.29 | нежилое | -1 | 1  | 2.54  | Ячейка кладовых (1.29) | 2.54  |
| 1.30 | нежилое | -1 | 1  | 2.98  | Ячейка кладовых (1.30) | 2.98  |
| 1.31 | нежилое | -1 | 1  | 2.96  | Ячейка кладовых (1.31) | 2.96  |
| 1.32 | нежилое | -1 | 1  | 2.45  | Ячейка кладовых (1.32) | 2.45  |
| 1.33 | нежилое | -1 | 1  | 2.54  | Ячейка кладовых (1.33) | 2.54  |
| 1.34 | нежилое | -1 | 1  | 2.98  | Ячейка кладовых (1.34) | 2.98  |
| 1.35 | нежилое | -1 | 1  | 2.98  | Ячейка кладовых (1.35) | 2.98  |
| 1.36 | нежилое | -1 | 1  | 2.96  | Ячейка кладовых (1.36) | 2.96  |

|      |         |    |   |      |                        |      |
|------|---------|----|---|------|------------------------|------|
| 1.37 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.37) | 2.98 |
| 1.38 | нежилое | -1 | 1 | 2.54 | Ячейка кладовых (1.38) | 2.54 |
| 1.39 | нежилое | -1 | 1 | 2.54 | Ячейка кладовых (1.39) | 2.54 |
| 1.40 | нежилое | -1 | 1 | 2.09 | Ячейка кладовых (1.40) | 2.09 |
| 1.41 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.41) | 2.98 |
| 1.42 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.42) | 2.98 |
| 1.43 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.43) | 2.98 |
| 1.44 | нежилое | -1 | 1 | 3.09 | Ячейка кладовых (1.44) | 3.09 |
| 1.45 | нежилое | -1 | 1 | 2.54 | Ячейка кладовых (1.45) | 2.54 |
| 1.46 | нежилое | -1 | 1 | 2.54 | Ячейка кладовых (1.46) | 2.54 |
| 1.47 | нежилое | -1 | 1 | 2.54 | Ячейка кладовых (1.47) | 2.54 |
| 1.48 | нежилое | -1 | 1 | 2.54 | Ячейка кладовых (1.48) | 2.54 |
| 1.49 | нежилое | -1 | 1 | 2.54 | Ячейка кладовых (1.49) | 2.54 |
| 1.50 | нежилое | -1 | 1 | 2.54 | Ячейка кладовых (1.50) | 2.54 |
| 1.51 | нежилое | -1 | 1 | 3.12 | Ячейка кладовых (1.51) | 3.12 |
| 1.52 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.52) | 2.98 |
| 1.53 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.53) | 2.98 |
| 1.54 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.54) | 2.98 |
| 1.55 | нежилое | -1 | 1 | 2.11 | Ячейка кладовых (1.55) | 2.11 |
| 1.56 | нежилое | -1 | 1 | 2.36 | Ячейка кладовых (1.56) | 2.36 |
| 1.58 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.58) | 2.98 |
| 1.59 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.59) | 2.98 |
| 1.60 | нежилое | -1 | 1 | 2.89 | Ячейка кладовых (1.60) | 2.89 |
| 1.61 | нежилое | -1 | 1 | 2.55 | Ячейка кладовых (1.61) | 2.55 |
| 1.62 | нежилое | -1 | 1 | 2.54 | Ячейка кладовых (1.62) | 2.54 |
| 1.63 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.63) | 2.98 |
| 1.64 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.64) | 2.98 |
| 1.65 | нежилое | -1 | 1 | 2.15 | Ячейка кладовых (1.65) | 2.15 |
| 1.66 | нежилое | -1 | 1 | 2.98 | Ячейка кладовых (1.66) | 2.98 |
| 1.67 | нежилое | -1 | 1 | 2.89 | Ячейка кладовых (1.67) | 2.89 |
| 1.68 | нежилое | -1 | 1 | 2.07 | Ячейка кладовых (1.68) | 2.07 |
| 1.69 | нежилое | -1 | 1 | 2.89 | Ячейка кладовых (1.69) | 2.89 |
| 1.70 | нежилое | -1 | 1 | 2.89 | Ячейка кладовых (1.70) | 2.89 |
| 1.71 | нежилое | -1 | 1 | 2.47 | Ячейка кладовых (1.71) | 2.47 |
| 1.72 | нежилое | -1 | 1 | 2.45 | Ячейка кладовых (1.72) | 2.45 |
| 1.73 | нежилое | -1 | 1 | 1.96 | Ячейка кладовых (1.73) | 1.96 |
| 1.74 | нежилое | -1 | 1 | 2.89 | Ячейка кладовых (1.74) | 2.89 |
| 1.75 | нежилое | -1 | 1 | 2.89 | Ячейка кладовых (1.75) | 2.89 |
| 1.76 | нежилое | -1 | 1 | 2.89 | Ячейка кладовых (1.76) | 2.89 |
| 2.9  | нежилое | -1 | 2 | 3.06 | Ячейка кладовых (2.9)  | 3.06 |
| 2.10 | нежилое | -1 | 2 | 2.3  | Ячейка кладовых (2.10) | 2.3  |
| 2.11 | нежилое | -1 | 2 | 2.46 | Ячейка кладовых (2.11) | 2.46 |
| 2.12 | нежилое | -1 | 2 | 2.45 | Ячейка кладовых (2.12) | 2.45 |

|      |         |    |   |      |                        |      |
|------|---------|----|---|------|------------------------|------|
| 2.13 | нежилое | -1 | 2 | 2.45 | Ячейка кладовых (2.13) | 2.45 |
| 2.14 | нежилое | -1 | 2 | 3.15 | Ячейка кладовых (2.14) | 3.15 |
| 2.16 | нежилое | -1 | 2 | 2.21 | Ячейка кладовых (2.16) | 2.21 |
| 2.17 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.17) | 2.98 |
| 2.18 | нежилое | -1 | 2 | 2.49 | Ячейка кладовых (2.18) | 2.49 |
| 2.19 | нежилое | -1 | 2 | 2.47 | Ячейка кладовых (2.19) | 2.47 |
| 2.20 | нежилое | -1 | 2 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.20) | 2.54 |
| 2.21 | нежилое | -1 | 2 | 2.59 | Ячейка кладовых (2.21) | 2.59 |
| 2.22 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.22) | 2.98 |
| 2.24 | нежилое | -1 | 2 | 2.36 | Ячейка кладовых (2.24) | 2.36 |
| 2.25 | нежилое | -1 | 2 | 2.11 | Ячейка кладовых (2.25) | 2.11 |
| 2.26 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.26) | 2.98 |
| 2.27 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.27) | 2.98 |
| 2.28 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.28) | 2.98 |
| 2.29 | нежилое | -1 | 2 | 2.24 | Ячейка кладовых (2.29) | 2.24 |
| 2.30 | нежилое | -1 | 2 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.30) | 2.54 |
| 2.31 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.31) | 2.98 |
| 2.32 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.32) | 2.98 |
| 2.33 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.33) | 2.98 |
| 2.34 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.34) | 2.98 |
| 2.35 | нежилое | -1 | 2 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.35) | 2.54 |
| 2.36 | нежилое | -1 | 2 | 2.22 | Ячейка кладовых (2.36) | 2.22 |
| 2.37 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.37) | 2.98 |
| 2.38 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.38) | 2.98 |
| 2.39 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.39) | 2.98 |
| 2.40 | нежилое | -1 | 2 | 2.09 | Ячейка кладовых (2.40) | 2.09 |
| 2.41 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.41) | 2.98 |
| 2.42 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.42) | 2.98 |
| 2.43 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.43) | 2.98 |
| 2.44 | нежилое | -1 | 2 | 2.01 | Ячейка кладовых (2.44) | 2.01 |
| 2.45 | нежилое | -1 | 2 | 2.09 | Ячейка кладовых (2.45) | 2.09 |
| 2.46 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.46) | 2.98 |
| 2.47 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.47) | 2.98 |
| 2.48 | нежилое | -1 | 2 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.48) | 2.98 |
| 3.7  | нежилое | -1 | 3 | 2.64 | Ячейка кладовых (3.7)  | 2.64 |
| 3.8  | нежилое | -1 | 3 | 2.55 | Ячейка кладовых (3.8)  | 2.55 |
| 3.9  | нежилое | -1 | 3 | 2.7  | Ячейка кладовых (3.9)  | 2.7  |
| 3.10 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.10) | 2.98 |
| 3.11 | нежилое | -1 | 3 | 3.15 | Ячейка кладовых (3.11) | 3.15 |
| 3.12 | нежилое | -1 | 3 | 3.33 | Ячейка кладовых (3.12) | 3.33 |
| 3.13 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.13) | 2.98 |
| 3.14 | нежилое | -1 | 3 | 2.81 | Ячейка кладовых (3.14) | 2.81 |
| 3.15 | нежилое | -1 | 3 | 2.63 | Ячейка кладовых (3.15) | 2.63 |

|      |         |    |   |      |                        |      |
|------|---------|----|---|------|------------------------|------|
| 3.16 | нежилое | -1 | 3 | 2.71 | Ячейка кладовых (3.16) | 2.71 |
| 3.18 | нежилое | -1 | 3 | 2.44 | Ячейка кладовых (3.18) | 2.44 |
| 3.19 | нежилое | -1 | 3 | 2.45 | Ячейка кладовых (3.19) | 2.45 |
| 3.20 | нежилое | -1 | 3 | 2.45 | Ячейка кладовых (3.20) | 2.45 |
| 3.21 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.21) | 2.98 |
| 3.22 | нежилое | -1 | 3 | 3.14 | Ячейка кладовых (3.22) | 3.14 |
| 3.23 | нежилое | -1 | 3 | 2.72 | Ячейка кладовых (3.23) | 2.72 |
| 3.24 | нежилое | -1 | 3 | 2.71 | Ячейка кладовых (3.24) | 2.71 |
| 3.25 | нежилое | -1 | 3 | 2.71 | Ячейка кладовых (3.25) | 2.71 |
| 3.26 | нежилое | -1 | 3 | 2.7  | Ячейка кладовых (3.26) | 2.7  |
| 3.27 | нежилое | -1 | 3 | 3.06 | Ячейка кладовых (3.27) | 3.06 |
| 3.28 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.28) | 2.98 |
| 3.29 | нежилое | -1 | 3 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.29) | 2.54 |
| 3.30 | нежилое | -1 | 3 | 2.44 | Ячейка кладовых (3.30) | 2.44 |
| 3.31 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.31) | 2.98 |
| 3.32 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.32) | 2.98 |
| 3.33 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.33) | 2.98 |
| 3.34 | нежилое | -1 | 3 | 2.09 | Ячейка кладовых (3.34) | 2.09 |
| 3.35 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.35) | 2.98 |
| 3.36 | нежилое | -1 | 3 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.36) | 2.54 |
| 3.37 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.37) | 2.98 |
| 3.38 | нежилое | -1 | 3 | 2.45 | Ячейка кладовых (3.38) | 2.45 |
| 3.39 | нежилое | -1 | 3 | 2.44 | Ячейка кладовых (3.39) | 2.44 |
| 3.40 | нежилое | -1 | 3 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.40) | 2.54 |
| 3.41 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.41) | 2.98 |
| 3.42 | нежилое | -1 | 3 | 3.06 | Ячейка кладовых (3.42) | 3.06 |
| 3.43 | нежилое | -1 | 3 | 2.44 | Ячейка кладовых (3.43) | 2.44 |
| 3.44 | нежилое | -1 | 3 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.44) | 2.54 |
| 3.45 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.45) | 2.98 |
| 3.46 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.46) | 2.98 |
| 3.47 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.47) | 2.98 |
| 3.48 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.48) | 2.98 |
| 3.49 | нежилое | -1 | 3 | 2.49 | Ячейка кладовых (3.49) | 2.49 |
| 3.50 | нежилое | -1 | 3 | 2.5  | Ячейка кладовых (3.50) | 2.5  |
| 3.51 | нежилое | -1 | 3 | 3.06 | Ячейка кладовых (3.51) | 3.06 |
| 3.52 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.52) | 2.98 |
| 3.53 | нежилое | -1 | 3 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.53) | 2.54 |
| 3.54 | нежилое | -1 | 3 | 2.46 | Ячейка кладовых (3.54) | 2.46 |
| 3.55 | нежилое | -1 | 3 | 2.45 | Ячейка кладовых (3.55) | 2.45 |
| 3.57 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.57) | 2.98 |
| 3.58 | нежилое | -1 | 3 | 2.37 | Ячейка кладовых (3.58) | 2.37 |
| 3.59 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.59) | 2.98 |
| 3.60 | нежилое | -1 | 3 | 2.89 | Ячейка кладовых (3.60) | 2.89 |

|      |         |    |   |      |                        |      |
|------|---------|----|---|------|------------------------|------|
| 3.61 | нежилое | -1 | 3 | 2.28 | Ячейка кладовых (3.61) | 2.28 |
| 3.62 | нежилое | -1 | 3 | 2.89 | Ячейка кладовых (3.62) | 2.89 |
| 3.63 | нежилое | -1 | 3 | 2.47 | Ячейка кладовых (3.63) | 2.47 |
| 3.65 | нежилое | -1 | 3 | 3.15 | Ячейка кладовых (3.65) | 3.15 |
| 3.66 | нежилое | -1 | 3 | 2.7  | Ячейка кладовых (3.66) | 2.7  |
| 3.67 | нежилое | -1 | 3 | 2.7  | Ячейка кладовых (3.67) | 2.7  |
| 3.68 | нежилое | -1 | 3 | 2.7  | Ячейка кладовых (3.68) | 2.7  |
| 3.69 | нежилое | -1 | 3 | 2.55 | Ячейка кладовых (3.69) | 2.55 |
| 3.70 | нежилое | -1 | 3 | 2.55 | Ячейка кладовых (3.70) | 2.55 |
| 3.71 | нежилое | -1 | 3 | 2.55 | Ячейка кладовых (3.71) | 2.55 |
| 3.72 | нежилое | -1 | 3 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.72) | 2.98 |
| 4.5  | нежилое | -1 | 4 | 2.55 | Ячейка кладовых (4.5)  | 2.55 |
| 4.6  | нежилое | -1 | 4 | 2.55 | Ячейка кладовых (4.6)  | 2.55 |
| 4.7  | нежилое | -1 | 4 | 2.71 | Ячейка кладовых (4.7)  | 2.71 |
| 4.8  | нежилое | -1 | 4 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.8)  | 2.54 |
| 4.10 | нежилое | -1 | 4 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.10) | 2.98 |
| 4.11 | нежилое | -1 | 4 | 2.37 | Ячейка кладовых (4.11) | 2.37 |
| 4.12 | нежилое | -1 | 4 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.12) | 2.98 |
| 4.13 | нежилое | -1 | 4 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.13) | 2.98 |
| 4.14 | нежилое | -1 | 4 | 2.35 | Ячейка кладовых (4.14) | 2.35 |
| 4.15 | нежилое | -1 | 4 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.15) | 2.98 |
| 4.16 | нежилое | -1 | 4 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.16) | 2.98 |
| 4.17 | нежилое | -1 | 4 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.17) | 2.98 |
| 4.18 | нежилое | -1 | 4 | 2.09 | Ячейка кладовых (4.18) | 2.09 |
| 4.19 | нежилое | -1 | 4 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.19) | 2.98 |
| 4.20 | нежилое | -1 | 4 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.20) | 2.98 |
| 4.21 | нежилое | -1 | 4 | 3.15 | Ячейка кладовых (4.21) | 3.15 |
| 4.22 | нежилое | -1 | 4 | 2.44 | Ячейка кладовых (4.22) | 2.44 |
| 4.23 | нежилое | -1 | 4 | 2.65 | Ячейка кладовых (4.23) | 2.65 |
| 4.24 | нежилое | -1 | 4 | 2.78 | Ячейка кладовых (4.24) | 2.78 |
| 4.25 | нежилое | -1 | 4 | 2.49 | Ячейка кладовых (4.25) | 2.49 |
| 4.26 | нежилое | -1 | 4 | 3.06 | Ячейка кладовых (4.26) | 3.06 |
| 4.27 | нежилое | -1 | 4 | 2.87 | Ячейка кладовых (4.27) | 2.87 |
| 4.28 | нежилое | -1 | 4 | 1.89 | Ячейка кладовых (4.28) | 1.89 |
| 4.29 | нежилое | -1 | 4 | 3.05 | Ячейка кладовых (4.29) | 3.05 |
| 4.31 | нежилое | -1 | 4 | 2.47 | Ячейка кладовых (4.31) | 2.47 |
| 4.32 | нежилое | -1 | 4 | 1.95 | Ячейка кладовых (4.32) | 1.95 |
| 4.33 | нежилое | -1 | 4 | 1.96 | Ячейка кладовых (4.33) | 1.96 |
| 4.34 | нежилое | -1 | 4 | 2.7  | Ячейка кладовых (4.34) | 2.7  |
| 4.35 | нежилое | -1 | 4 | 2.06 | Ячейка кладовых (4.35) | 2.06 |
| 4.36 | нежилое | -1 | 4 | 3.01 | Ячейка кладовых (4.36) | 3.01 |
| 4.37 | нежилое | -1 | 4 | 3.06 | Ячейка кладовых (4.37) | 3.06 |
| 4.38 | нежилое | -1 | 4 | 3.06 | Ячейка кладовых (4.38) | 3.06 |

|      |         |    |   |      |                        |      |
|------|---------|----|---|------|------------------------|------|
| 4.39 | нежилое | -1 | 4 | 3.06 | Ячейка кладовых (4.39) | 3.06 |
| 4.40 | нежилое | -1 | 4 | 3.06 | Ячейка кладовых (4.40) | 3.06 |
| 4.41 | нежилое | -1 | 4 | 3.12 | Ячейка кладовых (4.41) | 3.12 |
| 4.42 | нежилое | -1 | 4 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.42) | 2.98 |
| 4.43 | нежилое | -1 | 4 | 3.01 | Ячейка кладовых (4.43) | 3.01 |
| 4.44 | нежилое | -1 | 4 | 2.5  | Ячейка кладовых (4.44) | 2.5  |
| 4.45 | нежилое | -1 | 4 | 2.5  | Ячейка кладовых (4.45) | 2.5  |
| 4.46 | нежилое | -1 | 4 | 2.5  | Ячейка кладовых (4.46) | 2.5  |
| 4.47 | нежилое | -1 | 4 | 2.6  | Ячейка кладовых (4.47) | 2.6  |
| 4.48 | нежилое | -1 | 4 | 3.01 | Ячейка кладовых (4.48) | 3.01 |
| 4.49 | нежилое | -1 | 4 | 3    | Ячейка кладовых (4.49) | 3    |
| 4.50 | нежилое | -1 | 4 | 3    | Ячейка кладовых (4.50) | 3    |
| 4.51 | нежилое | -1 | 4 | 2.51 | Ячейка кладовых (4.51) | 2.51 |
| 4.52 | нежилое | -1 | 4 | 2.5  | Ячейка кладовых (4.52) | 2.5  |
| 4.53 | нежилое | -1 | 4 | 2.5  | Ячейка кладовых (4.53) | 2.5  |
| 4.54 | нежилое | -1 | 4 | 2.5  | Ячейка кладовых (4.54) | 2.5  |
| 4.55 | нежилое | -1 | 4 | 2.5  | Ячейка кладовых (4.55) | 2.5  |
| 4.56 | нежилое | -1 | 4 | 2    | Ячейка кладовых (4.56) | 2    |
| 4.57 | нежилое | -1 | 4 | 2.89 | Ячейка кладовых (4.57) | 2.89 |
| 4.58 | нежилое | -1 | 4 | 2.88 | Ячейка кладовых (4.58) | 2.88 |
| 4.59 | нежилое | -1 | 4 | 2.92 | Ячейка кладовых (4.59) | 2.92 |
| 4.60 | нежилое | -1 | 4 | 5.08 | Ячейка кладовых (4.60) | 5.08 |
| 4.61 | нежилое | -1 | 4 | 2.72 | Ячейка кладовых (4.61) | 2.72 |
| 4.62 | нежилое | -1 | 4 | 2.72 | Ячейка кладовых (4.62) | 2.72 |
| 4.63 | нежилое | -1 | 4 | 2.53 | Ячейка кладовых (4.63) | 2.53 |
| 4.64 | нежилое | -1 | 4 | 2.46 | Ячейка кладовых (4.64) | 2.46 |
| 4.65 | нежилое | -1 | 4 | 5.68 | Ячейка кладовых (4.65) | 5.68 |
| 6.4  | нежилое | -1 | 6 | 2.65 | Ячейка кладовых (6.4)  | 2.65 |
| 6.5  | нежилое | -1 | 6 | 2.53 | Ячейка кладовых (6.5)  | 2.53 |
| 6.6  | нежилое | -1 | 6 | 2.53 | Ячейка кладовых (6.6)  | 2.53 |
| 6.7  | нежилое | -1 | 6 | 2.53 | Ячейка кладовых (6.7)  | 2.53 |
| 6.8  | нежилое | -1 | 6 | 1.87 | Ячейка кладовых (6.8)  | 1.87 |
| 6.9  | нежилое | -1 | 6 | 2.99 | Ячейка кладовых (6.9)  | 2.99 |
| 6.10 | нежилое | -1 | 6 | 2.99 | Ячейка кладовых (6.10) | 2.99 |
| 6.11 | нежилое | -1 | 6 | 2.99 | Ячейка кладовых (6.11) | 2.99 |
| 6.12 | нежилое | -1 | 6 | 2.99 | Ячейка кладовых (6.12) | 2.99 |
| 6.13 | нежилое | -1 | 6 | 2.91 | Ячейка кладовых (6.13) | 2.91 |
| 6.14 | нежилое | -1 | 6 | 2.45 | Ячейка кладовых (6.14) | 2.45 |
| 6.15 | нежилое | -1 | 6 | 3    | Ячейка кладовых (6.15) | 3    |
| 6.16 | нежилое | -1 | 6 | 3    | Ячейка кладовых (6.16) | 3    |
| 6.17 | нежилое | -1 | 6 | 2.96 | Ячейка кладовых (6.17) | 2.96 |
| 6.18 | нежилое | -1 | 6 | 3    | Ячейка кладовых (6.18) | 3    |
| 6.19 | нежилое | -1 | 6 | 2.5  | Ячейка кладовых (6.19) | 2.5  |

|      |         |    |   |      |                        |      |
|------|---------|----|---|------|------------------------|------|
| 6.20 | нежилое | -1 | 6 | 2.5  | Ячейка кладовых (6.20) | 2.5  |
| 6.21 | нежилое | -1 | 6 | 2.5  | Ячейка кладовых (6.21) | 2.5  |
| 6.22 | нежилое | -1 | 6 | 2.5  | Ячейка кладовых (6.22) | 2.5  |
| 6.23 | нежилое | -1 | 6 | 2.81 | Ячейка кладовых (6.23) | 2.81 |
| 6.25 | нежилое | -1 | 6 | 2.52 | Ячейка кладовых (6.25) | 2.52 |
| 6.26 | нежилое | -1 | 6 | 2.52 | Ячейка кладовых (6.26) | 2.52 |
| 6.27 | нежилое | -1 | 6 | 2.52 | Ячейка кладовых (6.27) | 2.52 |
| 6.28 | нежилое | -1 | 6 | 2.24 | Ячейка кладовых (6.28) | 2.24 |
| 6.29 | нежилое | -1 | 6 | 1.95 | Ячейка кладовых (6.29) | 1.95 |
| 6.30 | нежилое | -1 | 6 | 2.45 | Ячейка кладовых (6.30) | 2.45 |
| 6.31 | нежилое | -1 | 6 | 2.45 | Ячейка кладовых (6.31) | 2.45 |
| 6.32 | нежилое | -1 | 6 | 2.54 | Ячейка кладовых (6.32) | 2.54 |
| 6.33 | нежилое | -1 | 6 | 2.54 | Ячейка кладовых (6.33) | 2.54 |
| 6.34 | нежилое | -1 | 6 | 2.53 | Ячейка кладовых (6.34) | 2.53 |
| 6.36 | нежилое | -1 | 6 | 2.97 | Ячейка кладовых (6.36) | 2.97 |
| 6.37 | нежилое | -1 | 6 | 2.78 | Ячейка кладовых (6.37) | 2.78 |
| 6.38 | нежилое | -1 | 6 | 2.7  | Ячейка кладовых (6.38) | 2.7  |
| 6.39 | нежилое | -1 | 6 | 2.55 | Ячейка кладовых (6.39) | 2.55 |
| 6.40 | нежилое | -1 | 6 | 2.64 | Ячейка кладовых (6.40) | 2.64 |
| 6.41 | нежилое | -1 | 6 | 2.81 | Ячейка кладовых (6.41) | 2.81 |
| 7.7  | нежилое | -1 | 7 | 2.47 | Ячейка кладовых (7.7)  | 2.47 |
| 7.8  | нежилое | -1 | 7 | 2.47 | Ячейка кладовых (7.8)  | 2.47 |
| 7.9  | нежилое | -1 | 7 | 2.47 | Ячейка кладовых (7.9)  | 2.47 |
| 7.10 | нежилое | -1 | 7 | 3.23 | Ячейка кладовых (7.10) | 3.23 |
| 7.11 | нежилое | -1 | 7 | 2.45 | Ячейка кладовых (7.11) | 2.45 |
| 7.12 | нежилое | -1 | 7 | 2.47 | Ячейка кладовых (7.12) | 2.47 |
| 7.13 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.13) | 2.98 |
| 7.14 | нежилое | -1 | 7 | 2.87 | Ячейка кладовых (7.14) | 2.87 |
| 7.15 | нежилое | -1 | 7 | 2.55 | Ячейка кладовых (7.15) | 2.55 |
| 7.16 | нежилое | -1 | 7 | 2.55 | Ячейка кладовых (7.16) | 2.55 |
| 7.17 | нежилое | -1 | 7 | 3.15 | Ячейка кладовых (7.17) | 3.15 |
| 7.18 | нежилое | -1 | 7 | 2.99 | Ячейка кладовых (7.18) | 2.99 |
| 7.19 | нежилое | -1 | 7 | 3.06 | Ячейка кладовых (7.19) | 3.06 |
| 7.20 | нежилое | -1 | 7 | 2.54 | Ячейка кладовых (7.20) | 2.54 |
| 7.21 | нежилое | -1 | 7 | 2.55 | Ячейка кладовых (7.21) | 2.55 |
| 7.22 | нежилое | -1 | 7 | 3.33 | Ячейка кладовых (7.22) | 3.33 |
| 7.23 | нежилое | -1 | 7 | 2.54 | Ячейка кладовых (7.23) | 2.54 |
| 7.24 | нежилое | -1 | 7 | 2.54 | Ячейка кладовых (7.24) | 2.54 |
| 7.25 | нежилое | -1 | 7 | 2.54 | Ячейка кладовых (7.25) | 2.54 |
| 7.27 | нежилое | -1 | 7 | 2.46 | Ячейка кладовых (7.27) | 2.46 |
| 7.28 | нежилое | -1 | 7 | 2.45 | Ячейка кладовых (7.28) | 2.45 |
| 7.29 | нежилое | -1 | 7 | 2.54 | Ячейка кладовых (7.29) | 2.54 |
| 7.30 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.30) | 2.98 |

|      |         |    |   |      |                        |      |
|------|---------|----|---|------|------------------------|------|
| 7.31 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.31) | 2.98 |
| 7.32 | нежилое | -1 | 7 | 3.07 | Ячейка кладовых (7.32) | 3.07 |
| 7.33 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.33) | 2.98 |
| 7.34 | нежилое | -1 | 7 | 2.45 | Ячейка кладовых (7.34) | 2.45 |
| 7.35 | нежилое | -1 | 7 | 2.45 | Ячейка кладовых (7.35) | 2.45 |
| 7.36 | нежилое | -1 | 7 | 2.45 | Ячейка кладовых (7.36) | 2.45 |
| 7.37 | нежилое | -1 | 7 | 2.45 | Ячейка кладовых (7.37) | 2.45 |
| 7.38 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.38) | 2.98 |
| 7.39 | нежилое | -1 | 7 | 3.05 | Ячейка кладовых (7.39) | 3.05 |
| 7.40 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.40) | 2.98 |
| 7.41 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.41) | 2.98 |
| 7.42 | нежилое | -1 | 7 | 2.54 | Ячейка кладовых (7.42) | 2.54 |
| 7.43 | нежилое | -1 | 7 | 2.45 | Ячейка кладовых (7.43) | 2.45 |
| 7.44 | нежилое | -1 | 7 | 3.05 | Ячейка кладовых (7.44) | 3.05 |
| 7.45 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.45) | 2.98 |
| 7.46 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.46) | 2.98 |
| 7.47 | нежилое | -1 | 7 | 2.09 | Ячейка кладовых (7.47) | 2.09 |
| 7.48 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.48) | 2.98 |
| 7.49 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.49) | 2.98 |
| 7.50 | нежилое | -1 | 7 | 2.63 | Ячейка кладовых (7.50) | 2.63 |
| 7.51 | нежилое | -1 | 7 | 2.44 | Ячейка кладовых (7.51) | 2.44 |
| 7.52 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.52) | 2.98 |
| 7.53 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.53) | 2.98 |
| 7.54 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.54) | 2.98 |
| 7.55 | нежилое | -1 | 7 | 2.09 | Ячейка кладовых (7.55) | 2.09 |
| 7.56 | нежилое | -1 | 7 | 2.01 | Ячейка кладовых (7.56) | 2.01 |
| 7.57 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.57) | 2.98 |
| 7.58 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.58) | 2.98 |
| 7.59 | нежилое | -1 | 7 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.59) | 2.98 |
| 7.60 | нежилое | -1 | 7 | 2.89 | Ячейка кладовых (7.60) | 2.89 |
| 7.61 | нежилое | -1 | 7 | 2.28 | Ячейка кладовых (7.61) | 2.28 |
| 7.62 | нежилое | -1 | 7 | 2.28 | Ячейка кладовых (7.62) | 2.28 |
| 7.63 | нежилое | -1 | 7 | 1.75 | Ячейка кладовых (7.63) | 1.75 |
| 7.64 | нежилое | -1 | 7 | 2.37 | Ячейка кладовых (7.64) | 2.37 |
| 7.65 | нежилое | -1 | 7 | 2.1  | Ячейка кладовых (7.65) | 2.1  |
| 7.66 | нежилое | -1 | 7 | 2.1  | Ячейка кладовых (7.66) | 2.1  |
| 7.67 | нежилое | -1 | 7 | 2.1  | Ячейка кладовых (7.67) | 2.1  |
| 7.68 | нежилое | -1 | 7 | 2.37 | Ячейка кладовых (7.68) | 2.37 |
| 7.69 | нежилое | -1 | 7 | 2.36 | Ячейка кладовых (7.69) | 2.36 |
| 7.71 | нежилое | -1 | 7 | 2.9  | Ячейка кладовых (7.71) | 2.9  |
| 7.72 | нежилое | -1 | 7 | 3    | Ячейка кладовых (7.72) | 3    |
| 7.73 | нежилое | -1 | 7 | 2.1  | Ячейка кладовых (7.73) | 2.1  |
| 7.74 | нежилое | -1 | 7 | 2.18 | Ячейка кладовых (7.74) | 2.18 |

|      |         |    |   |      |                        |      |
|------|---------|----|---|------|------------------------|------|
| 7.76 | нежилое | -1 | 7 | 2.17 | Ячейка кладовых (7.76) | 2.17 |
| 7.77 | нежилое | -1 | 7 | 2.18 | Ячейка кладовых (7.77) | 2.18 |
| 7.78 | нежилое | -1 | 7 | 2.32 | Ячейка кладовых (7.78) | 2.32 |
| 7.79 | нежилое | -1 | 7 | 2.6  | Ячейка кладовых (7.79) | 2.6  |
| 7.80 | нежилое | -1 | 7 | 2.2  | Ячейка кладовых (7.80) | 2.2  |
| 7.81 | нежилое | -1 | 7 | 2.2  | Ячейка кладовых (7.81) | 2.2  |
| 7.82 | нежилое | -1 | 7 | 2.1  | Ячейка кладовых (7.82) | 2.1  |
| 8.8  | нежилое | -1 | 8 | 2.19 | Ячейка кладовых (8.8)  | 2.19 |
| 8.9  | нежилое | -1 | 8 | 2.01 | Ячейка кладовых (8.9)  | 2.01 |
| 8.10 | нежилое | -1 | 8 | 2.01 | Ячейка кладовых (8.10) | 2.01 |
| 8.11 | нежилое | -1 | 8 | 1.96 | Ячейка кладовых (8.11) | 1.96 |
| 8.12 | нежилое | -1 | 8 | 1.96 | Ячейка кладовых (8.12) | 1.96 |
| 8.13 | нежилое | -1 | 8 | 2.13 | Ячейка кладовых (8.13) | 2.13 |
| 8.15 | нежилое | -1 | 8 | 2.36 | Ячейка кладовых (8.15) | 2.36 |
| 8.16 | нежилое | -1 | 8 | 2.46 | Ячейка кладовых (8.16) | 2.46 |
| 8.17 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.17) | 2.98 |
| 8.18 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.18) | 2.98 |
| 8.19 | нежилое | -1 | 8 | 2.44 | Ячейка кладовых (8.19) | 2.44 |
| 8.20 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.20) | 2.98 |
| 8.21 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.21) | 2.98 |
| 8.22 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.22) | 2.98 |
| 8.23 | нежилое | -1 | 8 | 2.09 | Ячейка кладовых (8.23) | 2.09 |
| 8.24 | нежилое | -1 | 8 | 2.88 | Ячейка кладовых (8.24) | 2.88 |
| 8.25 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.25) | 2.98 |
| 8.26 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.26) | 2.98 |
| 8.27 | нежилое | -1 | 8 | 2.18 | Ячейка кладовых (8.27) | 2.18 |
| 8.28 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.28) | 2.98 |
| 8.29 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.29) | 2.98 |
| 8.30 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.30) | 2.98 |
| 8.31 | нежилое | -1 | 8 | 2.09 | Ячейка кладовых (8.31) | 2.09 |
| 8.32 | нежилое | -1 | 8 | 2.71 | Ячейка кладовых (8.32) | 2.71 |
| 8.33 | нежилое | -1 | 8 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.33) | 2.54 |
| 8.34 | нежилое | -1 | 8 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.34) | 2.54 |
| 8.35 | нежилое | -1 | 8 | 2.71 | Ячейка кладовых (8.35) | 2.71 |
| 8.36 | нежилое | -1 | 8 | 2.11 | Ячейка кладовых (8.36) | 2.11 |
| 8.37 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.37) | 2.98 |
| 8.38 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.38) | 2.98 |
| 8.39 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.39) | 2.98 |
| 8.40 | нежилое | -1 | 8 | 2.46 | Ячейка кладовых (8.40) | 2.46 |
| 8.42 | нежилое | -1 | 8 | 2.47 | Ячейка кладовых (8.42) | 2.47 |
| 8.43 | нежилое | -1 | 8 | 2.47 | Ячейка кладовых (8.43) | 2.47 |
| 8.44 | нежилое | -1 | 8 | 2.89 | Ячейка кладовых (8.44) | 2.89 |
| 8.45 | нежилое | -1 | 8 | 2.56 | Ячейка кладовых (8.45) | 2.56 |

|      |         |    |   |      |                        |      |
|------|---------|----|---|------|------------------------|------|
| 8.46 | нежилое | -1 | 8 | 2.89 | Ячейка кладовых (8.46) | 2.89 |
| 8.47 | нежилое | -1 | 8 | 2.81 | Ячейка кладовых (8.47) | 2.81 |
| 8.48 | нежилое | -1 | 8 | 2.38 | Ячейка кладовых (8.48) | 2.38 |
| 8.49 | нежилое | -1 | 8 | 2.36 | Ячейка кладовых (8.49) | 2.36 |
| 8.50 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.50) | 2.98 |
| 8.51 | нежилое | -1 | 8 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.51) | 2.98 |
| 8.52 | нежилое | -1 | 8 | 2.61 | Ячейка кладовых (8.52) | 2.61 |
| 8.53 | нежилое | -1 | 8 | 2.97 | Ячейка кладовых (8.53) | 2.97 |
| 8.54 | нежилое | -1 | 8 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.54) | 2.54 |
| 8.55 | нежилое | -1 | 8 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.55) | 2.54 |
| 9.3  | нежилое | -1 | 9 | 2.38 | Ячейка кладовых (9.3)  | 2.38 |
| 9.4  | нежилое | -1 | 9 | 2.47 | Ячейка кладовых (9.4)  | 2.47 |
| 9.5  | нежилое | -1 | 9 | 3    | Ячейка кладовых (9.5)  | 3    |
| 9.6  | нежилое | -1 | 9 | 2.8  | Ячейка кладовых (9.6)  | 2.8  |
| 9.7  | нежилое | -1 | 9 | 2.8  | Ячейка кладовых (9.7)  | 2.8  |
| 9.8  | нежилое | -1 | 9 | 2.8  | Ячейка кладовых (9.8)  | 2.8  |
| 9.9  | нежилое | -1 | 9 | 2.54 | Ячейка кладовых (9.9)  | 2.54 |
| 9.10 | нежилое | -1 | 9 | 2.88 | Ячейка кладовых (9.10) | 2.88 |
| 9.11 | нежилое | -1 | 9 | 2.45 | Ячейка кладовых (9.11) | 2.45 |
| 9.12 | нежилое | -1 | 9 | 2.38 | Ячейка кладовых (9.12) | 2.38 |
| 9.13 | нежилое | -1 | 9 | 2.81 | Ячейка кладовых (9.13) | 2.81 |
| 9.15 | нежилое | -1 | 9 | 2.98 | Ячейка кладовых (9.15) | 2.98 |
| 9.16 | нежилое | -1 | 9 | 2.98 | Ячейка кладовых (9.16) | 2.98 |
| 9.17 | нежилое | -1 | 9 | 2.01 | Ячейка кладовых (9.17) | 2.01 |
| 9.18 | нежилое | -1 | 9 | 2.81 | Ячейка кладовых (9.18) | 2.81 |
| 9.19 | нежилое | -1 | 9 | 2.54 | Ячейка кладовых (9.19) | 2.54 |
| 9.20 | нежилое | -1 | 9 | 2.54 | Ячейка кладовых (9.20) | 2.54 |
| 9.21 | нежилое | -1 | 9 | 2.79 | Ячейка кладовых (9.21) | 2.79 |
| 9.22 | нежилое | -1 | 9 | 2.01 | Ячейка кладовых (9.22) | 2.01 |
| 9.23 | нежилое | -1 | 9 | 2.98 | Ячейка кладовых (9.23) | 2.98 |
| 9.24 | нежилое | -1 | 9 | 2.98 | Ячейка кладовых (9.24) | 2.98 |
| 9.25 | нежилое | -1 | 9 | 2.98 | Ячейка кладовых (9.25) | 2.98 |
| 9.26 | нежилое | -1 | 9 | 2.96 | Ячейка кладовых (9.26) | 2.96 |
| 9.27 | нежилое | -1 | 9 | 2.98 | Ячейка кладовых (9.27) | 2.98 |
| 9.28 | нежилое | -1 | 9 | 2.98 | Ячейка кладовых (9.28) | 2.98 |
| 9.29 | нежилое | -1 | 9 | 2.18 | Ячейка кладовых (9.29) | 2.18 |
| 9.30 | нежилое | -1 | 9 | 2.54 | Ячейка кладовых (9.30) | 2.54 |
| 9.31 | нежилое | -1 | 9 | 2.54 | Ячейка кладовых (9.31) | 2.54 |
| 9.32 | нежилое | -1 | 9 | 2.98 | Ячейка кладовых (9.32) | 2.98 |
| 9.33 | нежилое | -1 | 9 | 2.89 | Ячейка кладовых (9.33) | 2.89 |
| 9.34 | нежилое | -1 | 9 | 2.41 | Ячейка кладовых (9.34) | 2.41 |
| 9.35 | нежилое | -1 | 9 | 2.48 | Ячейка кладовых (9.35) | 2.48 |
| 9.36 | нежилое | -1 | 9 | 2.48 | Ячейка кладовых (9.36) | 2.48 |

|       |         |    |    |      |                         |      |
|-------|---------|----|----|------|-------------------------|------|
| 9.37  | нежилое | -1 | 9  | 2.48 | Ячейка кладовых (9.37)  | 2.48 |
| 9.39  | нежилое | -1 | 9  | 3.02 | Ячейка кладовых (9.39)  | 3.02 |
| 9.40  | нежилое | -1 | 9  | 2.48 | Ячейка кладовых (9.40)  | 2.48 |
| 9.41  | нежилое | -1 | 9  | 2.53 | Ячейка кладовых (9.41)  | 2.53 |
| 9.42  | нежилое | -1 | 9  | 3.92 | Ячейка кладовых (9.42)  | 3.92 |
| 9.43  | нежилое | -1 | 9  | 3    | Ячейка кладовых (9.43)  | 3    |
| 9.44  | нежилое | -1 | 9  | 3    | Ячейка кладовых (9.44)  | 3    |
| 9.45  | нежилое | -1 | 9  | 3    | Ячейка кладовых (9.45)  | 3    |
| 9.46  | нежилое | -1 | 9  | 3    | Ячейка кладовых (9.46)  | 3    |
| 9.48  | нежилое | -1 | 9  | 2.48 | Ячейка кладовых (9.48)  | 2.48 |
| 9.49  | нежилое | -1 | 9  | 2.48 | Ячейка кладовых (9.49)  | 2.48 |
| 9.50  | нежилое | -1 | 9  | 2.48 | Ячейка кладовых (9.50)  | 2.48 |
| 9.51  | нежилое | -1 | 9  | 2.48 | Ячейка кладовых (9.51)  | 2.48 |
| 9.52  | нежилое | -1 | 9  | 1.95 | Ячейка кладовых (9.52)  | 1.95 |
| 9.53  | нежилое | -1 | 9  | 2.48 | Ячейка кладовых (9.53)  | 2.48 |
| 9.54  | нежилое | -1 | 9  | 2.36 | Ячейка кладовых (9.54)  | 2.36 |
| 9.55  | нежилое | -1 | 9  | 2.31 | Ячейка кладовых (9.55)  | 2.31 |
| 9.56  | нежилое | -1 | 9  | 2.42 | Ячейка кладовых (9.56)  | 2.42 |
| 9.57  | нежилое | -1 | 9  | 1.93 | Ячейка кладовых (9.57)  | 1.93 |
| 9.58  | нежилое | -1 | 9  | 2.42 | Ячейка кладовых (9.58)  | 2.42 |
| 9.59  | нежилое | -1 | 9  | 2.42 | Ячейка кладовых (9.59)  | 2.42 |
| 9.60  | нежилое | -1 | 9  | 2.42 | Ячейка кладовых (9.60)  | 2.42 |
| 9.61  | нежилое | -1 | 9  | 2.42 | Ячейка кладовых (9.61)  | 2.42 |
| 9.63  | нежилое | -1 | 9  | 2.72 | Ячейка кладовых (9.63)  | 2.72 |
| 9.64  | нежилое | -1 | 9  | 2.72 | Ячейка кладовых (9.64)  | 2.72 |
| 9.65  | нежилое | -1 | 9  | 3.31 | Ячейка кладовых (9.65)  | 3.31 |
| 9.66  | нежилое | -1 | 9  | 3.96 | Ячейка кладовых (9.66)  | 3.96 |
| 9.67  | нежилое | -1 | 9  | 3.03 | Ячейка кладовых (9.67)  | 3.03 |
| 9.68  | нежилое | -1 | 9  | 2.55 | Ячейка кладовых (9.68)  | 2.55 |
| 9.69  | нежилое | -1 | 9  | 2.53 | Ячейка кладовых (9.69)  | 2.53 |
| 9.70  | нежилое | -1 | 9  | 2.52 | Ячейка кладовых (9.70)  | 2.52 |
| 9.71  | нежилое | -1 | 9  | 2.52 | Ячейка кладовых (9.71)  | 2.52 |
| 9.72  | нежилое | -1 | 9  | 5.41 | Ячейка кладовых (9.72)  | 5.41 |
| 9.73  | нежилое | -1 | 9  | 2.28 | Ячейка кладовых (9.73)  | 2.28 |
| 10.8  | нежилое | -1 | 10 | 3.47 | Ячейка кладовых (10.8)  | 3.47 |
| 10.9  | нежилое | -1 | 10 | 3.3  | Ячейка кладовых (10.9)  | 3.3  |
| 10.10 | нежилое | -1 | 10 | 3.1  | Ячейка кладовых (10.10) | 3.1  |
| 10.11 | нежилое | -1 | 10 | 3.01 | Ячейка кладовых (10.11) | 3.01 |
| 10.12 | нежилое | -1 | 10 | 3.5  | Ячейка кладовых (10.12) | 3.5  |
| 10.13 | нежилое | -1 | 10 | 3    | Ячейка кладовых (10.13) | 3    |
| 10.14 | нежилое | -1 | 10 | 3    | Ячейка кладовых (10.14) | 3    |
| 10.15 | нежилое | -1 | 10 | 3    | Ячейка кладовых (10.15) | 3    |
| 10.16 | нежилое | -1 | 10 | 3    | Ячейка кладовых (10.16) | 3    |

|       |         |    |    |      |                         |      |
|-------|---------|----|----|------|-------------------------|------|
| 10.17 | нежилое | -1 | 10 | 3    | Ячейка кладовых (10.17) | 3    |
| 10.18 | нежилое | -1 | 10 | 3    | Ячейка кладовых (10.18) | 3    |
| 1.8   | нежилое | -1 | 11 | 3    | Ячейка кладовых (1.8)   | 3    |
| 1.9   | нежилое | -1 | 11 | 3    | Ячейка кладовых (1.9)   | 3    |
| 1.10  | нежилое | -1 | 11 | 3    | Ячейка кладовых (1.10)  | 3    |
| 1.11  | нежилое | -1 | 11 | 3    | Ячейка кладовых (1.11)  | 3    |
| 1.12  | нежилое | -1 | 11 | 3    | Ячейка кладовых (1.12)  | 3    |
| 1.13  | нежилое | -1 | 11 | 3    | Ячейка кладовых (1.13)  | 3    |
| 1.14  | нежилое | -1 | 11 | 3.5  | Ячейка кладовых (1.14)  | 3.5  |
| 1.15  | нежилое | -1 | 11 | 3.01 | Ячейка кладовых (1.15)  | 3.01 |
| 1.16  | нежилое | -1 | 11 | 3.1  | Ячейка кладовых (1.16)  | 3.1  |
| 1.17  | нежилое | -1 | 11 | 3.3  | Ячейка кладовых (1.17)  | 3.3  |
| 1.18  | нежилое | -1 | 11 | 3.47 | Ячейка кладовых (1.18)  | 3.47 |
| 2.58  | нежилое | -1 | 12 | 2.28 | Ячейка кладовых (2.58)  | 2.28 |
| 2.59  | нежилое | -1 | 12 | 5.41 | Ячейка кладовых (2.59)  | 5.41 |
| 2.60  | нежилое | -1 | 12 | 2.52 | Ячейка кладовых (2.60)  | 2.52 |
| 2.61  | нежилое | -1 | 12 | 2.7  | Ячейка кладовых (2.61)  | 2.7  |
| 2.62  | нежилое | -1 | 12 | 2.47 | Ячейка кладовых (2.62)  | 2.47 |
| 2.63  | нежилое | -1 | 12 | 2.48 | Ячейка кладовых (2.63)  | 2.48 |
| 2.64  | нежилое | -1 | 12 | 3.16 | Ячейка кладовых (2.64)  | 3.16 |
| 2.65  | нежилое | -1 | 12 | 3.81 | Ячейка кладовых (2.65)  | 3.81 |
| 2.66  | нежилое | -1 | 12 | 2.47 | Ячейка кладовых (2.66)  | 2.47 |
| 2.67  | нежилое | -1 | 12 | 2.48 | Ячейка кладовых (2.67)  | 2.48 |
| 2.68  | нежилое | -1 | 12 | 2.48 | Ячейка кладовых (2.68)  | 2.48 |
| 2.3   | нежилое | -1 | 12 | 2.97 | Ячейка кладовых (2.3)   | 2.97 |
| 2.4   | нежилое | -1 | 12 | 2.97 | Ячейка кладовых (2.4)   | 2.97 |
| 2.5   | нежилое | -1 | 12 | 4.02 | Ячейка кладовых (2.5)   | 4.02 |
| 2.6   | нежилое | -1 | 12 | 3.74 | Ячейка кладовых (2.6)   | 3.74 |
| 2.7   | нежилое | -1 | 12 | 2.86 | Ячейка кладовых (2.7)   | 2.86 |
| 2.8   | нежилое | -1 | 12 | 2.93 | Ячейка кладовых (2.8)   | 2.93 |
| 2.9   | нежилое | -1 | 12 | 3.83 | Ячейка кладовых (2.9)   | 3.83 |
| 2.10  | нежилое | -1 | 12 | 4.09 | Ячейка кладовых (2.10)  | 4.09 |
| 2.11  | нежилое | -1 | 12 | 3.04 | Ячейка кладовых (2.11)  | 3.04 |
| 2.12  | нежилое | -1 | 12 | 3.04 | Ячейка кладовых (2.12)  | 3.04 |
| 2.14  | нежилое | -1 | 12 | 3    | Ячейка кладовых (2.14)  | 3    |
| 2.15  | нежилое | -1 | 12 | 3    | Ячейка кладовых (2.15)  | 3    |
| 2.16  | нежилое | -1 | 12 | 3    | Ячейка кладовых (2.16)  | 3    |
| 2.17  | нежилое | -1 | 12 | 3    | Ячейка кладовых (2.17)  | 3    |
| 2.18  | нежилое | -1 | 12 | 2.25 | Ячейка кладовых (2.18)  | 2.25 |
| 2.19  | нежилое | -1 | 12 | 2.45 | Ячейка кладовых (2.19)  | 2.45 |
| 2.20  | нежилое | -1 | 12 | 2.48 | Ячейка кладовых (2.20)  | 2.48 |
| 2.21  | нежилое | -1 | 12 | 3.02 | Ячейка кладовых (2.21)  | 3.02 |
| 2.22  | нежилое | -1 | 12 | 3.04 | Ячейка кладовых (2.23)  | 3.04 |

|      |         |    |    |      |                        |      |
|------|---------|----|----|------|------------------------|------|
| 2.24 | нежилое | -1 | 12 | 3.04 | Ячейка кладовых (2.24) | 3.04 |
| 2.25 | нежилое | -1 | 12 | 3.98 | Ячейка кладовых (2.25) | 3.98 |
| 2.26 | нежилое | -1 | 12 | 3.06 | Ячейка кладовых (2.26) | 3.06 |
| 2.27 | нежилое | -1 | 12 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.27) | 2.98 |
| 2.28 | нежилое | -1 | 12 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.28) | 2.54 |
| 2.29 | нежилое | -1 | 12 | 2.44 | Ячейка кладовых (2.29) | 2.44 |
| 2.30 | нежилое | -1 | 12 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.30) | 2.54 |
| 2.31 | нежилое | -1 | 12 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.31) | 2.54 |
| 2.32 | нежилое | -1 | 12 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.32) | 2.98 |
| 2.33 | нежилое | -1 | 12 | 2.96 | Ячейка кладовых (2.33) | 2.96 |
| 2.34 | нежилое | -1 | 12 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.34) | 2.98 |
| 2.35 | нежилое | -1 | 12 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.35) | 2.98 |
| 2.36 | нежилое | -1 | 12 | 2.45 | Ячейка кладовых (2.36) | 2.45 |
| 2.37 | нежилое | -1 | 12 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.37) | 2.54 |
| 2.38 | нежилое | -1 | 12 | 2.79 | Ячейка кладовых (2.38) | 2.79 |
| 2.39 | нежилое | -1 | 12 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.39) | 2.54 |
| 2.40 | нежилое | -1 | 12 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.40) | 2.54 |
| 2.41 | нежилое | -1 | 12 | 2.81 | Ячейка кладовых (2.41) | 2.81 |
| 2.42 | нежилое | -1 | 12 | 2.54 | Ячейка кладовых (2.42) | 2.54 |
| 2.43 | нежилое | -1 | 12 | 2.45 | Ячейка кладовых (2.43) | 2.45 |
| 2.44 | нежилое | -1 | 12 | 3.06 | Ячейка кладовых (2.44) | 3.06 |
| 2.46 | нежилое | -1 | 12 | 2.81 | Ячейка кладовых (2.46) | 2.81 |
| 2.47 | нежилое | -1 | 12 | 2.38 | Ячейка кладовых (2.47) | 2.38 |
| 2.48 | нежилое | -1 | 12 | 2.45 | Ячейка кладовых (2.48) | 2.45 |
| 2.49 | нежилое | -1 | 12 | 2.88 | Ячейка кладовых (2.49) | 2.88 |
| 2.50 | нежилое | -1 | 12 | 2.45 | Ячейка кладовых (2.50) | 2.45 |
| 2.51 | нежилое | -1 | 12 | 2.45 | Ячейка кладовых (2.51) | 2.45 |
| 2.52 | нежилое | -1 | 12 | 2.98 | Ячейка кладовых (2.52) | 2.98 |
| 2.53 | нежилое | -1 | 12 | 3.06 | Ячейка кладовых (2.53) | 3.06 |
| 2.54 | нежилое | -1 | 12 | 3    | Ячейка кладовых (2.54) | 3    |
| 2.55 | нежилое | -1 | 12 | 2.47 | Ячейка кладовых (2.55) | 2.47 |
| 2.56 | нежилое | -1 | 12 | 2.47 | Ячейка кладовых (2.56) | 2.47 |
| 3.8  | нежилое | -1 | 13 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.8)  | 2.54 |
| 3.9  | нежилое | -1 | 13 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.9)  | 2.54 |
| 3.10 | нежилое | -1 | 13 | 2.97 | Ячейка кладовых (3.10) | 2.97 |
| 3.11 | нежилое | -1 | 13 | 2.61 | Ячейка кладовых (3.11) | 2.61 |
| 3.12 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.12) | 2.98 |
| 3.13 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.13) | 2.98 |
| 3.14 | нежилое | -1 | 13 | 2.36 | Ячейка кладовых (3.14) | 2.36 |
| 3.15 | нежилое | -1 | 13 | 2.38 | Ячейка кладовых (3.15) | 2.38 |
| 3.16 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.16) | 2.98 |
| 3.17 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.17) | 2.98 |
| 3.18 | нежилое | -1 | 13 | 2.21 | Ячейка кладовых (3.18) | 2.21 |

|      |         |    |    |      |                        |      |
|------|---------|----|----|------|------------------------|------|
| 3.19 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.19) | 2.98 |
| 3.20 | нежилое | -1 | 13 | 2.47 | Ячейка кладовых (3.20) | 2.47 |
| 3.21 | нежилое | -1 | 13 | 2.47 | Ячейка кладовых (3.21) | 2.47 |
| 3.23 | нежилое | -1 | 13 | 2.55 | Ячейка кладовых (3.23) | 2.55 |
| 3.24 | нежилое | -1 | 13 | 2.97 | Ячейка кладовых (3.24) | 2.97 |
| 3.25 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.25) | 2.98 |
| 3.26 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.26) | 2.98 |
| 3.27 | нежилое | -1 | 13 | 2.11 | Ячейка кладовых (3.27) | 2.11 |
| 3.28 | нежилое | -1 | 13 | 2.71 | Ячейка кладовых (3.28) | 2.71 |
| 3.29 | нежилое | -1 | 13 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.29) | 2.54 |
| 3.30 | нежилое | -1 | 13 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.30) | 2.54 |
| 3.31 | нежилое | -1 | 13 | 2.71 | Ячейка кладовых (3.31) | 2.71 |
| 3.32 | нежилое | -1 | 13 | 2.44 | Ячейка кладовых (3.32) | 2.44 |
| 3.33 | нежилое | -1 | 13 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.33) | 2.54 |
| 3.34 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.34) | 2.98 |
| 3.35 | нежилое | -1 | 13 | 3.1  | Ячейка кладовых (3.35) | 3.1  |
| 3.36 | нежилое | -1 | 13 | 2.49 | Ячейка кладовых (3.36) | 2.49 |
| 3.37 | нежилое | -1 | 13 | 2.54 | Ячейка кладовых (3.37) | 2.54 |
| 3.38 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.38) | 2.98 |
| 3.39 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.39) | 2.98 |
| 3.40 | нежилое | -1 | 13 | 2.09 | Ячейка кладовых (3.40) | 2.09 |
| 3.41 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.41) | 2.98 |
| 3.42 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.42) | 2.98 |
| 3.43 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.43) | 2.98 |
| 3.44 | нежилое | -1 | 13 | 2.44 | Ячейка кладовых (3.44) | 2.44 |
| 3.45 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.45) | 2.98 |
| 3.46 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.46) | 2.98 |
| 3.47 | нежилое | -1 | 13 | 2.46 | Ячейка кладовых (3.47) | 2.46 |
| 3.48 | нежилое | -1 | 13 | 2.45 | Ячейка кладовых (3.48) | 2.45 |
| 3.50 | нежилое | -1 | 13 | 3.23 | Ячейка кладовых (3.50) | 3.23 |
| 3.51 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.51) | 2.98 |
| 3.52 | нежилое | -1 | 13 | 2.98 | Ячейка кладовых (3.52) | 2.98 |
| 3.53 | нежилое | -1 | 13 | 3.41 | Ячейка кладовых (3.53) | 3.41 |
| 4.7  | нежилое | -1 | 14 | 2.97 | Ячейка кладовых (4.7)  | 2.97 |
| 4.8  | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.8)  | 2.54 |
| 4.10 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.9)  | 2.54 |
| 4.11 | нежилое | -1 | 14 | 2.46 | Ячейка кладовых (4.10) | 2.46 |
| 4.12 | нежилое | -1 | 14 | 2.47 | Ячейка кладовых (4.11) | 2.47 |
| 4.13 | нежилое | -1 | 14 | 2.89 | Ячейка кладовых (4.12) | 2.89 |
| 4.14 | нежилое | -1 | 14 | 2.47 | Ячейка кладовых (4.14) | 2.47 |
| 4.15 | нежилое | -1 | 14 | 2.72 | Ячейка кладовых (4.15) | 2.72 |
| 4.16 | нежилое | -1 | 14 | 2.8  | Ячейка кладовых (4.16) | 2.8  |
| 4.17 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.17) | 2.54 |

|      |         |    |    |      |                        |      |
|------|---------|----|----|------|------------------------|------|
| 4.19 | нежилое | -1 | 14 | 2.45 | Ячейка кладовых (4.19) | 2.45 |
| 4.20 | нежилое | -1 | 14 | 2.55 | Ячейка кладовых (4.20) | 2.55 |
| 4.21 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.21) | 2.54 |
| 4.22 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.22) | 2.98 |
| 4.23 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.23) | 2.98 |
| 4.24 | нежилое | -1 | 14 | 2.99 | Ячейка кладовых (4.24) | 2.99 |
| 4.25 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.25) | 2.98 |
| 4.26 | нежилое | -1 | 14 | 3.41 | Ячейка кладовых (4.26) | 3.41 |
| 4.27 | нежилое | -1 | 14 | 2.45 | Ячейка кладовых (4.27) | 2.45 |
| 4.28 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.28) | 2.54 |
| 4.29 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.29) | 2.98 |
| 4.30 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.30) | 2.98 |
| 4.31 | нежилое | -1 | 14 | 2.96 | Ячейка кладовых (4.31) | 2.96 |
| 4.32 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.32) | 2.98 |
| 4.33 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.33) | 2.54 |
| 4.34 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.34) | 2.54 |
| 4.35 | нежилое | -1 | 14 | 2.53 | Ячейка кладовых (4.35) | 2.53 |
| 4.36 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.36) | 2.54 |
| 4.37 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.37) | 2.98 |
| 4.38 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.38) | 2.98 |
| 4.39 | нежилое | -1 | 14 | 2.44 | Ячейка кладовых (4.39) | 2.44 |
| 4.40 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.40) | 2.54 |
| 4.41 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.41) | 2.98 |
| 4.42 | нежилое | -1 | 14 | 3.06 | Ячейка кладовых (4.42) | 3.06 |
| 4.43 | нежилое | -1 | 14 | 2.53 | Ячейка кладовых (4.43) | 2.53 |
| 4.44 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.44) | 2.54 |
| 4.45 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.45) | 2.98 |
| 4.46 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.46) | 2.98 |
| 4.47 | нежилое | -1 | 14 | 3.05 | Ячейка кладовых (4.47) | 3.05 |
| 4.48 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.48) | 2.98 |
| 4.49 | нежилое | -1 | 14 | 2.45 | Ячейка кладовых (4.49) | 2.45 |
| 4.50 | нежилое | -1 | 14 | 2.45 | Ячейка кладовых (4.50) | 2.45 |
| 4.51 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.51) | 2.54 |
| 4.52 | нежилое | -1 | 14 | 2.45 | Ячейка кладовых (4.52) | 2.45 |
| 4.53 | нежилое | -1 | 14 | 2.97 | Ячейка кладовых (4.53) | 2.97 |
| 4.54 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.54) | 2.98 |
| 4.55 | нежилое | -1 | 14 | 2.97 | Ячейка кладовых (4.55) | 2.97 |
| 4.56 | нежилое | -1 | 14 | 2.97 | Ячейка кладовых (4.56) | 2.97 |
| 4.57 | нежилое | -1 | 14 | 2.54 | Ячейка кладовых (4.57) | 2.54 |
| 4.58 | нежилое | -1 | 14 | 2.55 | Ячейка кладовых (4.58) | 2.55 |
| 4.59 | нежилое | -1 | 14 | 2.45 | Ячейка кладовых (4.59) | 2.45 |
| 4.61 | нежилое | -1 | 14 | 2.62 | Ячейка кладовых (4.61) | 2.62 |
| 4.62 | нежилое | -1 | 14 | 2.8  | Ячейка кладовых (4.62) | 2.8  |

|      |         |    |    |      |                        |      |
|------|---------|----|----|------|------------------------|------|
| 4.63 | нежилое | -1 | 14 | 2.8  | Ячейка кладовых (4.63) | 2.8  |
| 4.64 | нежилое | -1 | 14 | 2.81 | Ячейка кладовых (4.64) | 2.81 |
| 4.65 | нежилое | -1 | 14 | 2.62 | Ячейка кладовых (4.65) | 2.62 |
| 4.66 | нежилое | -1 | 14 | 2.8  | Ячейка кладовых (4.66) | 2.8  |
| 4.67 | нежилое | -1 | 14 | 2.8  | Ячейка кладовых (4.67) | 2.8  |
| 4.68 | нежилое | -1 | 14 | 2.81 | Ячейка кладовых (4.68) | 2.81 |
| 4.69 | нежилое | -1 | 14 | 3.15 | Ячейка кладовых (4.69) | 3.15 |
| 4.70 | нежилое | -1 | 14 | 2.55 | Ячейка кладовых (4.70) | 2.55 |
| 4.71 | нежилое | -1 | 14 | 2.55 | Ячейка кладовых (4.71) | 2.55 |
| 4.72 | нежилое | -1 | 14 | 2.87 | Ячейка кладовых (4.72) | 2.87 |
| 4.73 | нежилое | -1 | 14 | 2.98 | Ячейка кладовых (4.73) | 2.98 |
| 4.74 | нежилое | -1 | 14 | 2.47 | Ячейка кладовых (4.74) | 2.47 |
| 4.75 | нежилое | -1 | 14 | 2.45 | Ячейка кладовых (4.75) | 2.45 |
| 4.76 | нежилое | -1 | 14 | 2.64 | Ячейка кладовых (4.76) | 2.64 |
| 4.77 | нежилое | -1 | 14 | 2.72 | Ячейка кладовых (4.77) | 2.72 |
| 4.78 | нежилое | -1 | 14 | 2.72 | Ячейка кладовых (4.78) | 2.72 |
| 4.79 | нежилое | -1 | 14 | 2.55 | Ячейка кладовых (4.79) | 2.55 |
| 5.34 | нежилое | -1 | 15 | 3.75 | Ячейка кладовых (5.34) | 3.75 |
| 5.35 | нежилое | -1 | 15 | 2.54 | Ячейка кладовых (5.35) | 2.54 |
| 5.36 | нежилое | -1 | 15 | 2.89 | Ячейка кладовых (5.36) | 2.89 |
| 5.37 | нежилое | -1 | 15 | 2.71 | Ячейка кладовых (5.37) | 2.71 |
| 5.38 | нежилое | -1 | 15 | 2.54 | Ячейка кладовых (5.38) | 2.54 |
| 5.39 | нежилое | -1 | 15 | 2.96 | Ячейка кладовых (5.39) | 2.96 |
| 5.4  | нежилое | -1 | 15 | 2.53 | Ячейка кладовых (5.4)  | 2.53 |
| 5.5  | нежилое | -1 | 15 | 2.54 | Ячейка кладовых (5.5)  | 2.54 |
| 5.6  | нежилое | -1 | 15 | 2.54 | Ячейка кладовых (5.6)  | 2.54 |
| 5.7  | нежилое | -1 | 15 | 2.5  | Ячейка кладовых (5.7)  | 2.5  |
| 5.8  | нежилое | -1 | 15 | 3.02 | Ячейка кладовых (5.8)  | 3.02 |
| 5.9  | нежилое | -1 | 15 | 3.67 | Ячейка кладовых (5.9)  | 3.67 |
| 5.10 | нежилое | -1 | 15 | 2.52 | Ячейка кладовых (5.10) | 2.52 |
| 5.11 | нежилое | -1 | 15 | 2.52 | Ячейка кладовых (5.11) | 2.52 |
| 5.12 | нежилое | -1 | 15 | 2.52 | Ячейка кладовых (5.12) | 2.52 |
| 5.14 | нежилое | -1 | 15 | 2.81 | Ячейка кладовых (5.14) | 2.81 |
| 5.15 | нежилое | -1 | 15 | 2.5  | Ячейка кладовых (5.15) | 2.5  |
| 5.16 | нежилое | -1 | 15 | 2.5  | Ячейка кладовых (5.16) | 2.5  |
| 5.17 | нежилое | -1 | 15 | 2.5  | Ячейка кладовых (5.17) | 2.5  |
| 5.18 | нежилое | -1 | 15 | 2.5  | Ячейка кладовых (5.18) | 2.5  |
| 5.19 | нежилое | -1 | 15 | 3    | Ячейка кладовых (5.19) | 3    |
| 5.20 | нежилое | -1 | 15 | 2.96 | Ячейка кладовых (5.20) | 2.96 |
| 5.21 | нежилое | -1 | 15 | 3    | Ячейка кладовых (5.21) | 3    |
| 5.22 | нежилое | -1 | 15 | 3    | Ячейка кладовых (5.22) | 3    |
| 5.23 | нежилое | -1 | 15 | 3.65 | Ячейка кладовых (5.23) | 3.65 |
| 5.24 | нежилое | -1 | 15 | 4.14 | Ячейка кладовых (5.24) | 4.14 |

|      |         |    |    |      |                        |      |
|------|---------|----|----|------|------------------------|------|
| 5.25 | нежилое | -1 | 15 | 2.99 | Ячейка кладовых (5.25) | 2.99 |
| 5.26 | нежилое | -1 | 15 | 2.99 | Ячейка кладовых (5.26) | 2.99 |
| 5.27 | нежилое | -1 | 15 | 2.99 | Ячейка кладовых (5.27) | 2.99 |
| 5.28 | нежилое | -1 | 15 | 2.99 | Ячейка кладовых (5.28) | 2.99 |
| 5.29 | нежилое | -1 | 15 | 3.3  | Ячейка кладовых (5.29) | 3.3  |
| 5.30 | нежилое | -1 | 15 | 2.99 | Ячейка кладовых (5.30) | 2.99 |
| 5.31 | нежилое | -1 | 15 | 2.99 | Ячейка кладовых (5.31) | 2.99 |
| 5.32 | нежилое | -1 | 15 | 2.88 | Ячейка кладовых (5.32) | 2.88 |
| 7.7  | нежилое | -1 | 17 | 2.97 | Ячейка кладовых (7.7)  | 2.97 |
| 7.8  | нежилое | -1 | 17 | 2.49 | Ячейка кладовых (7.8)  | 2.49 |
| 7.9  | нежилое | -1 | 17 | 2.51 | Ячейка кладовых (7.9)  | 2.51 |
| 7.10 | нежилое | -1 | 17 | 2.97 | Ячейка кладовых (7.10) | 2.97 |
| 7.11 | нежилое | -1 | 17 | 5.33 | Ячейка кладовых (7.11) | 5.33 |
| 7.12 | нежилое | -1 | 17 | 2.47 | Ячейка кладовых (7.12) | 2.47 |
| 7.13 | нежилое | -1 | 17 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.13) | 2.98 |
| 7.14 | нежилое | -1 | 17 | 2.87 | Ячейка кладовых (7.14) | 2.87 |
| 7.15 | нежилое | -1 | 17 | 3    | Ячейка кладовых (7.15) | 3    |
| 7.16 | нежилое | -1 | 17 | 3    | Ячейка кладовых (7.16) | 3    |
| 7.17 | нежилое | -1 | 17 | 3    | Ячейка кладовых (7.17) | 3    |
| 7.18 | нежилое | -1 | 17 | 3.1  | Ячейка кладовых (7.18) | 3.1  |
| 7.19 | нежилое | -1 | 17 | 3.01 | Ячейка кладовых (7.19) | 3.01 |
| 7.20 | нежилое | -1 | 17 | 3    | Ячейка кладовых (7.20) | 3    |
| 7.21 | нежилое | -1 | 17 | 3    | Ячейка кладовых (7.21) | 3    |
| 7.22 | нежилое | -1 | 17 | 3.6  | Ячейка кладовых (7.22) | 3.6  |
| 7.23 | нежилое | -1 | 17 | 3.01 | Ячейка кладовых (7.23) | 3.01 |
| 7.24 | нежилое | -1 | 17 | 3    | Ячейка кладовых (7.24) | 3    |
| 7.25 | нежилое | -1 | 17 | 2.5  | Ячейка кладовых (7.25) | 2.5  |
| 7.26 | нежилое | -1 | 17 | 2.5  | Ячейка кладовых (7.26) | 2.5  |
| 7.27 | нежилое | -1 | 17 | 2.21 | Ячейка кладовых (7.27) | 2.21 |
| 7.28 | нежилое | -1 | 17 | 2.7  | Ячейка кладовых (7.28) | 2.7  |
| 7.29 | нежилое | -1 | 17 | 3.53 | Ячейка кладовых (7.29) | 3.53 |
| 7.30 | нежилое | -1 | 17 | 3.53 | Ячейка кладовых (7.30) | 3.53 |
| 7.31 | нежилое | -1 | 17 | 3.41 | Ячейка кладовых (7.31) | 3.41 |
| 7.32 | нежилое | -1 | 17 | 3.69 | Ячейка кладовых (7.32) | 3.69 |
| 7.33 | нежилое | -1 | 17 | 2.96 | Ячейка кладовых (7.33) | 2.96 |
| 7.34 | нежилое | -1 | 17 | 3.27 | Ячейка кладовых (7.34) | 3.27 |
| 7.36 | нежилое | -1 | 17 | 2.4  | Ячейка кладовых (7.36) | 2.4  |
| 7.37 | нежилое | -1 | 17 | 2.65 | Ячейка кладовых (7.37) | 2.65 |
| 7.38 | нежилое | -1 | 17 | 2.86 | Ячейка кладовых (7.38) | 2.86 |
| 7.39 | нежилое | -1 | 17 | 2.28 | Ячейка кладовых (7.39) | 2.28 |
| 7.40 | нежилое | -1 | 17 | 2.28 | Ячейка кладовых (7.40) | 2.28 |
| 7.41 | нежилое | -1 | 17 | 2.3  | Ячейка кладовых (7.41) | 2.3  |
| 7.42 | нежилое | -1 | 17 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.42) | 2.98 |

|      |         |    |    |      |                        |      |
|------|---------|----|----|------|------------------------|------|
| 7.43 | нежилое | -1 | 17 | 2.98 | Ячейка кладовых (7.43) | 2.98 |
| 7.44 | нежилое | -1 | 17 | 2.45 | Ячейка кладовых (7.44) | 2.45 |
| 7.45 | нежилое | -1 | 17 | 2.54 | Ячейка кладовых (7.45) | 2.54 |
| 7.46 | нежилое | -1 | 17 | 2.44 | Ячейка кладовых (7.46) | 2.44 |
| 7.47 | нежилое | -1 | 17 | 2.89 | Ячейка кладовых (7.47) | 2.89 |
| 7.48 | нежилое | -1 | 17 | 3.04 | Ячейка кладовых (7.48) | 3.04 |
| 7.49 | нежилое | -1 | 17 | 3.04 | Ячейка кладовых (7.49) | 3.04 |
| 7.50 | нежилое | -1 | 17 | 3.04 | Ячейка кладовых (7.50) | 3.04 |
| 7.51 | нежилое | -1 | 17 | 3.04 | Ячейка кладовых (7.51) | 3.04 |
| 7.52 | нежилое | -1 | 17 | 3.15 | Ячейка кладовых (7.52) | 3.15 |
| 7.54 | нежилое | -1 | 17 | 2.87 | Ячейка кладовых (7.54) | 2.87 |
| 7.55 | нежилое | -1 | 17 | 2.99 | Ячейка кладовых (7.55) | 2.99 |
| 7.56 | нежилое | -1 | 17 | 2.99 | Ячейка кладовых (7.56) | 2.99 |
| 7.57 | нежилое | -1 | 17 | 2.99 | Ячейка кладовых (7.57) | 2.99 |
| 7.58 | нежилое | -1 | 17 | 2.3  | Ячейка кладовых (7.58) | 2.3  |
| 8.12 | нежилое | -1 | 18 | 2.19 | Ячейка кладовых (8.12) | 2.19 |
| 8.13 | нежилое | -1 | 18 | 2.19 | Ячейка кладовых (8.13) | 2.19 |
| 8.14 | нежилое | -1 | 18 | 2.19 | Ячейка кладовых (8.14) | 2.19 |
| 8.15 | нежилое | -1 | 18 | 2.19 | Ячейка кладовых (8.15) | 2.19 |
| 8.16 | нежилое | -1 | 18 | 2.21 | Ячейка кладовых (8.16) | 2.21 |
| 8.17 | нежилое | -1 | 18 | 2.47 | Ячейка кладовых (8.17) | 2.47 |
| 8.18 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.18) | 2.98 |
| 8.19 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.19) | 2.98 |
| 8.20 | нежилое | -1 | 18 | 2.36 | Ячейка кладовых (8.20) | 2.36 |
| 8.21 | нежилое | -1 | 18 | 2.81 | Ячейка кладовых (8.21) | 2.81 |
| 8.22 | нежилое | -1 | 18 | 2.89 | Ячейка кладовых (8.22) | 2.89 |
| 8.23 | нежилое | -1 | 18 | 2.46 | Ячейка кладовых (8.23) | 2.46 |
| 8.25 | нежилое | -1 | 18 | 2.55 | Ячейка кладовых (8.25) | 2.55 |
| 8.26 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.26) | 2.54 |
| 8.27 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.27) | 2.54 |
| 8.28 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.28) | 2.98 |
| 8.29 | нежилое | -1 | 18 | 2.99 | Ячейка кладовых (8.29) | 2.99 |
| 8.30 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.30) | 2.98 |
| 8.31 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.31) | 2.98 |
| 8.32 | нежилое | -1 | 18 | 2.45 | Ячейка кладовых (8.32) | 2.45 |
| 8.33 | нежилое | -1 | 18 | 2.45 | Ячейка кладовых (8.33) | 2.45 |
| 8.34 | нежилое | -1 | 18 | 2.45 | Ячейка кладовых (8.34) | 2.45 |
| 8.35 | нежилое | -1 | 18 | 2.45 | Ячейка кладовых (8.35) | 2.45 |
| 8.36 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.36) | 2.98 |
| 8.37 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.37) | 2.98 |
| 8.38 | нежилое | -1 | 18 | 2.96 | Ячейка кладовых (8.38) | 2.96 |
| 8.39 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.39) | 2.98 |
| 8.40 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.40) | 2.54 |

|      |         |    |    |      |                        |      |
|------|---------|----|----|------|------------------------|------|
| 8.41 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.41) | 2.54 |
| 8.42 | нежилое | -1 | 18 | 2.96 | Ячейка кладовых (8.42) | 2.96 |
| 8.43 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.43) | 2.98 |
| 8.44 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.44) | 2.98 |
| 8.45 | нежилое | -1 | 18 | 2.18 | Ячейка кладовых (8.45) | 2.18 |
| 8.46 | нежилое | -1 | 18 | 2.97 | Ячейка кладовых (8.46) | 2.97 |
| 8.47 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.47) | 2.98 |
| 8.48 | нежилое | -1 | 18 | 2.63 | Ячейка кладовых (8.48) | 2.63 |
| 8.49 | нежилое | -1 | 18 | 2.44 | Ячейка кладовых (8.49) | 2.44 |
| 8.50 | нежилое | -1 | 18 | 2.97 | Ячейка кладовых (8.50) | 2.97 |
| 8.51 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.51) | 2.98 |
| 8.52 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.52) | 2.54 |
| 8.53 | нежилое | -1 | 18 | 2.45 | Ячейка кладовых (8.53) | 2.45 |
| 8.54 | нежилое | -1 | 18 | 2.44 | Ячейка кладовых (8.54) | 2.44 |
| 8.55 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.55) | 2.54 |
| 8.56 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.56) | 2.98 |
| 8.57 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.57) | 2.98 |
| 8.58 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.58) | 2.98 |
| 8.59 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.59) | 2.98 |
| 8.60 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.60) | 2.54 |
| 8.61 | нежилое | -1 | 18 | 2.46 | Ячейка кладовых (8.61) | 2.46 |
| 8.62 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.62) | 2.54 |
| 8.63 | нежилое | -1 | 18 | 2.48 | Ячейка кладовых (8.63) | 2.48 |
| 8.64 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.64) | 2.98 |
| 8.65 | нежилое | -1 | 18 | 2.94 | Ячейка кладовых (8.65) | 2.94 |
| 8.66 | нежилое | -1 | 18 | 2.55 | Ячейка кладовых (8.66) | 2.55 |
| 8.67 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.68) | 2.54 |
| 8.69 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.69) | 2.54 |
| 8.70 | нежилое | -1 | 18 | 2.99 | Ячейка кладовых (8.70) | 2.99 |
| 8.71 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.71) | 2.98 |
| 8.72 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.72) | 2.98 |
| 8.73 | нежилое | -1 | 18 | 2.54 | Ячейка кладовых (8.73) | 2.54 |
| 8.74 | нежилое | -1 | 18 | 2.55 | Ячейка кладовых (8.74) | 2.55 |
| 8.75 | нежилое | -1 | 18 | 2.53 | Ячейка кладовых (8.75) | 2.53 |
| 8.76 | нежилое | -1 | 18 | 2.46 | Ячейка кладовых (8.76) | 2.46 |
| 8.77 | нежилое | -1 | 18 | 2.45 | Ячейка кладовых (8.77) | 2.45 |
| 8.78 | нежилое | -1 | 18 | 2.47 | Ячейка кладовых (8.78) | 2.47 |
| 8.79 | нежилое | -1 | 18 | 2.98 | Ячейка кладовых (8.79) | 2.98 |
| 8.80 | нежилое | -1 | 18 | 2.8  | Ячейка кладовых (8.80) | 2.8  |
| 8.81 | нежилое | -1 | 18 | 2.87 | Ячейка кладовых (8.81) | 2.87 |
| 8.82 | нежилое | -1 | 18 | 2.47 | Ячейка кладовых (8.82) | 2.47 |
| 8.83 | нежилое | -1 | 18 | 2.47 | Ячейка кладовых (8.83) | 2.47 |
| 8.7  | нежилое | -1 | 18 | 2.97 | Ячейка кладовых (8.7)  | 2.97 |













|      |         |    |    |       |   |       |
|------|---------|----|----|-------|---|-------|
| 140M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 141M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 142M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 143M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 144M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 145M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 146M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 147M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 148M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 149M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 150M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 151M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место  | 13.25 |
| 152M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место  | 13.25 |
| 153M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 154M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 155M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 156M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |
| 157M | нежилое | -1 | 11 | 13.25 | Машино-место с возможностью установки механического подъемника в целях размещения двух автомобилей в проекции одного машино-места | 13.25 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

|  |        |  |
|--|--------|--|
| 16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади | 16.1.1 |  |
|--|--------|--|

| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) |
|---|---------------|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1 | Тамбур        | Секция 1, подвальный этаж, пом.1.1    | Нежилое помещение    | 12.34        |
| 2 | Коридор       | Секция 1, подвальный этаж, пом.1.2    | Нежилое помещение    | 120.01       |
| 3 | ПУИ           | Секция 1, подвальный этаж, пом.1.3    | Нежилое помещение    | 4.14         |
| 4 | Коридор       | Секция 2, подвальный этаж, пом.2.2    | Нежилое помещение    | 177.54       |
| 5 | ПУИ           | Секция 2, подвальный этаж, пом.2.3    | Нежилое помещение    | 4.04         |

|    |                      |                                       |                   |        |
|----|----------------------|---------------------------------------|-------------------|--------|
| 6  | Помещение СС         | Секция 2, подвальный этаж, пом.2.4    | Нежилое помещение | 13.31  |
| 7  | Электрощитовая       | Секция 2, подвальный этаж, пом.2.5    | Нежилое помещение | 14.73  |
| 8  | Вент камера          | Секция 2, подвальный этаж, пом.2.6    | Нежилое помещение | 34.47  |
| 9  | Форкамера            | Секция 2, подвальный этаж, пом.2.7    | Нежилое помещение | 4.62   |
| 10 | Тамбур               | Секция 3, подвальный этаж, пом.3.1    | Нежилое помещение | 11.15  |
| 11 | Коридор              | Секция 3, подвальный этаж, пом.3.2    | Нежилое помещение | 126.09 |
| 12 | ПУИ                  | Секция 3, подвальный этаж, пом.3.3    | Нежилое помещение | 4.04   |
| 13 | Электрощитовая       | Секция 3, подвальный этаж, пом.3.4    | Нежилое помещение | 14.25  |
| 14 | Помещение СС         | Секция 3, подвальный этаж, пом.3.5    | Нежилое помещение | 13.33  |
| 15 | Тамбур               | Секция 4, подвальный этаж, пом.4.1    | Нежилое помещение | 4.02   |
| 16 | Коридор              | Секция 4, подвальный этаж, пом.4.2    | Нежилое помещение | 105.75 |
| 17 | ПУИ                  | Секция 4, подвальный этаж, пом.4.3    | Нежилое помещение | 5.34   |
| 18 | Коридор              | Секция 5, подвальный этаж, пом.5.1    | Нежилое помещение | 157.44 |
| 19 | Электрощитовая       | Секция 5, подвальный этаж, пом.5.2    | Нежилое помещение | 12.05  |
| 20 | Электрощитовая       | Секция 5, подвальный этаж, пом.5.3    | Нежилое помещение | 24.51  |
| 21 | Помещение СС         | Секция 5, подвальный этаж, пом.5.4    | Нежилое помещение | 11.93  |
| 22 | Помещение ГРЩ        | Секция 5, подвальный этаж, пом.5.5    | Нежилое помещение | 46.33  |
| 23 | Коридор              | Секция 6, подвальный этаж, пом.6.1    | Нежилое помещение | 174.93 |
| 24 | ПУИ                  | Секция 6, подвальный этаж, пом.6.2    | Нежилое помещение | 4.27   |
| 25 | Тамбур               | Секция 7, подвальный этаж, пом.7.1    | Нежилое помещение | 11.15  |
| 26 | Коридор              | Секция 7, подвальный этаж, пом.7.2    | Нежилое помещение | 138.85 |
| 27 | ПУИ                  | Секция 7, подвальный этаж, пом.7.3    | Нежилое помещение | 4.09   |
| 28 | Помещение СС         | Секция 7, подвальный этаж, пом.7.4    | Нежилое помещение | 13.28  |
| 29 | Электрощитовая       | Секция 7, подвальный этаж, пом.7.5    | Нежилое помещение | 15.2   |
| 30 | Тамбур               | Секция 8, подвальный этаж, пом.8.1    | Нежилое помещение | 11.15  |
| 31 | Коридор              | Секция 8, подвальный этаж, пом.8.2    | Нежилое помещение | 167.15 |
| 32 | ПУИ                  | Секция 8, подвальный этаж, пом.8.3    | Нежилое помещение | 4.04   |
| 33 | Помещение СС         | Секция 8, подвальный этаж, пом.8.4    | Нежилое помещение | 13.33  |
| 34 | Вент камера          | Секция 8, подвальный этаж, пом.8.5    | Нежилое помещение | 40.02  |
| 35 | Форкамера            | Секция 8, подвальный этаж, пом.8.6    | Нежилое помещение | 4.61   |
| 36 | Коридор              | Секция 9, подвальный этаж, пом.9.1    | Нежилое помещение | 133.36 |
| 37 | Коридор              | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.1  | Нежилое помещение | 116.81 |
| 38 | Электрощитовая       | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.2  | Нежилое помещение | 23.22  |
| 39 | Электрощитовая       | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.3  | Нежилое помещение | 11.65  |
| 40 | Электрощитовая       | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.4  | Нежилое помещение | 12.22  |
| 41 | Помещение резервуара | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.05 | Нежилое помещение | 53.08  |
| 42 | Насосная АПТ         | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.06 | Нежилое помещение | 20.85  |
| 43 | Тамбур-шлюз          | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.19 | Нежилое помещение | 11.53  |
| 44 | ЛК                   | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.20 | Нежилое помещение | 4.31   |
| 45 | Коридор              | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.21 | Нежилое помещение | 58.67  |
| 46 | Вент камера          | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.22 | Нежилое помещение | 26.2   |
| 47 | Вент камера          | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.23 | Нежилое помещение | 47.58  |
| 48 | Форкамера            | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.24 | Нежилое помещение | 6.15   |

|    |                     |                                     |                   |        |
|----|---------------------|-------------------------------------|-------------------|--------|
| 49 | Коридор             | Секция 11, подвальный этаж, пом.1.1 | Нежилое помещение | 116.81 |
| 50 | Элект рошит овая    | Секция 11, подвальный этаж, пом.1.2 | Нежилое помещение | 23.22  |
| 51 | Элект рошит овая    | Секция 11, подвальный этаж, пом.1.3 | Нежилое помещение | 12.32  |
| 52 | Элект рошит овая    | Секция 11, подвальный этаж, пом.1.4 | Нежилое помещение | 11.55  |
| 53 | Насосная АПТ        | Секция 11, подвальный этаж, пом.1.5 | Нежилое помещение | 20.85  |
| 54 | Резервуар           | Секция 11, подвальный этаж, пом.1.6 | Нежилое помещение | 53.08  |
| 55 | Коридор             | Секция 12, подвальный этаж, пом.2.1 | Нежилое помещение | 135.36 |
| 56 | Тамбур              | Секция 13, подвальный этаж, пом.3.1 | Нежилое помещение | 11.15  |
| 57 | Коридор             | Секция 13, подвальный этаж, пом.3.2 | Нежилое помещение | 166.72 |
| 58 | ПУИ                 | Секция 13, подвальный этаж, пом.3.3 | Нежилое помещение | 4.04   |
| 59 | Помещение СС        | Секция 13, подвальный этаж, пом.3.4 | Нежилое помещение | 13.32  |
| 60 | Вент камера         | Секция 13, подвальный этаж, пом.3.5 | Нежилое помещение | 40.02  |
| 61 | Форкамера           | Секция 13, подвальный этаж, пом.3.6 | Нежилое помещение | 4.62   |
| 62 | Тамбур              | Секция 14, подвальный этаж, пом.4.1 | Нежилое помещение | 11.15  |
| 63 | Коридор             | Секция 14, подвальный этаж, пом.4.2 | Нежилое помещение | 138.67 |
| 64 | ПУИ                 | Секция 14, подвальный этаж, пом.4.3 | Нежилое помещение | 4.04   |
| 65 | Помещение СС        | Секция 14, подвальный этаж, пом.4.4 | Нежилое помещение | 13.31  |
| 66 | Элект рошит овая    | Секция 14, подвальный этаж, пом.4.5 | Нежилое помещение | 14.73  |
| 67 | Коридор             | Секция 15, подвальный этаж, пом.5.1 | Нежилое помещение | 178.38 |
| 68 | ПУИ                 | Секция 15, подвальный этаж, пом.5.2 | Нежилое помещение | 4.12   |
| 69 | Коридор             | Секция 16, подвальный этаж, пом.6.1 | Нежилое помещение | 147.09 |
| 70 | Помещение ГРЩ       | Секция 16, подвальный этаж, пом.6.2 | Нежилое помещение | 57.12  |
| 71 | Помещение СС        | Секция 16, подвальный этаж, пом.6.3 | Нежилое помещение | 11.93  |
| 72 | Элект рошит овая    | Секция 16, подвальный этаж, пом.6.4 | Нежилое помещение | 24.61  |
| 73 | Элект рошит овая    | Секция 16, подвальный этаж, пом.6.5 | Нежилое помещение | 12.03  |
| 74 | Тамбур              | Секция 17, подвальный этаж, пом.7.1 | Нежилое помещение | 4.26   |
| 75 | Коридор             | Секция 17, подвальный этаж, пом.7.2 | Нежилое помещение | 155.37 |
| 76 | ПУИ                 | Секция 17, подвальный этаж, пом.7.3 | Нежилое помещение | 5.83   |
| 77 | Вент камера         | Секция 17, подвальный этаж, пом.7.4 | Нежилое помещение | 42.28  |
| 78 | Форкмера            | Секция 17, подвальный этаж, пом.7.5 | Нежилое помещение | 3.75   |
| 79 | Тамбур              | Секция 18, подвальный этаж, пом.8.1 | Нежилое помещение | 11.15  |
| 80 | Коридор             | Секция 18, подвальный этаж, пом.8.2 | Нежилое помещение | 128.96 |
| 81 | ПУИ                 | Секция 18, подвальный этаж, пом.8.3 | Нежилое помещение | 4.05   |
| 82 | Помещение СС        | Секция 18, подвальный этаж, пом.8.4 | Нежилое помещение | 13.32  |
| 83 | Элект рошит овая    | Секция 18, подвальный этаж, пом.8.5 | Нежилое помещение | 14.25  |
| 84 | Технический подвал  | Корпус 3, подвальный этаж, пом. 1   | Нежилое помещение | 569.24 |
| 85 | Вент камера         | Корпус 3, подвальный этаж, пом. 2   | Нежилое помещение | 31.82  |
| 86 | Форкамера           | Корпус 3, подвальный этаж, пом. 3   | Нежилое помещение | 3.68   |
| 87 | Насосная            | Корпус 3, подвальный этаж, пом. 4   | Нежилое помещение | 19.2   |
| 88 | Технический коридор | Корпус 3, подвальный этаж, пом. 5   | Нежилое помещение | 18.15  |
| 89 | Технический коридор | Корпус 3, подвальный этаж, пом. 6   | Нежилое помещение | 18.15  |
| 90 | Насосная            | Корпус 4, подвальный этаж, пом. 1   | Нежилое помещение | 32.8   |
| 91 | Насосная            | Корпус 4, подвальный этаж, пом. 2   | Нежилое помещение | 30.98  |

|     |              |                                   |                   |       |
|-----|--------------|-----------------------------------|-------------------|-------|
| 92  | ИТП          | Корпус 4, подвальный этаж, пом. 3 | Нежилое помещение | 45.93 |
| 93  | ИТП          | Корпус 4, подвальный этаж, пом. 4 | Нежилое помещение | 45.53 |
| 94  | ИТП          | Корпус 4, подвальный этаж, пом. 5 | Нежилое помещение | 30.1  |
| 95  | ИТП          | Корпус 4, подвальный этаж, пом. 6 | Нежилое помещение | 24.44 |
| 96  | Помещение СС | Корпус 4, подвальный этаж, пом. 7 | Нежилое помещение | 10.15 |
| 97  | Коридор      | Корпус 4, подвальный этаж, пом. 8 | Нежилое помещение | 99.59 |
| 98  | Помещение СС | Корпус 5, подвальный этаж, пом. 1 | Нежилое помещение | 10.15 |
| 99  | ИТП          | Корпус 5, подвальный этаж, пом. 2 | Нежилое помещение | 24.44 |
| 100 | ИТП          | Корпус 5, подвальный этаж, пом. 3 | Нежилое помещение | 30.1  |
| 101 | ИТП          | Корпус 5, подвальный этаж, пом. 4 | Нежилое помещение | 45.53 |
| 102 | ИТП          | Корпус 5, подвальный этаж, пом. 5 | Нежилое помещение | 45.93 |
| 103 | Насосная     | Корпус 5, подвальный этаж, пом. 6 | Нежилое помещение | 30.97 |
| 104 | Насосная     | Корпус 5, подвальный этаж, пом. 7 | Нежилое помещение | 32.8  |
| 105 | Коридор      | Корпус 5, подвальный этаж, пом. 8 | Нежилое помещение | 99.59 |
| 106 | Коридор      | Секция 1, 1-й этаж пом.1.10       | Нежилое помещение | 34.99 |
| 107 | ЛК           | Секция 1, 1-й этаж пом.1.11       | Нежилое помещение | 12.45 |
| 108 | Вестибюль    | Секция 1, 1-й этаж пом.1.12       | Нежилое помещение | 12.51 |
| 109 | Тамбур       | Секция 1, 1-й этаж пом.1.13       | Нежилое помещение | 5.8   |
| 110 | Коридор      | Секция 2, 1-й этаж пом.2.7        | Нежилое помещение | 24.96 |
| 111 | Вестибюль    | Секция 2, 1-й этаж пом.2.8        | Нежилое помещение | 12.51 |
| 112 | ЛК           | Секция 2, 1-й этаж пом.2.9        | Нежилое помещение | 12.45 |
| 113 | Тамбур       | Секция 2, 1-й этаж пом.2.10       | Нежилое помещение | 5.81  |
| 114 | Коредор      | Секция 3, 1-й этаж пом.3.10       | Нежилое помещение | 35.05 |
| 115 | Вестибюль    | Секция 3, 1-й этаж пом.3.11       | Нежилое помещение | 12.5  |
| 116 | ЛК           | Секция 3, 1-й этаж пом.3.12       | Нежилое помещение | 12.45 |
| 117 | Тамбур       | Секция 3, 1-й этаж пом.3.13       | Нежилое помещение | 5.84  |
| 118 | Тамбур       | Секция 4, 1-й этаж пом.4.3        | Нежилое помещение | 4.35  |
| 119 | Вестибюль    | Секция 4, 1-й этаж пом.4.6        | Нежилое помещение | 21.69 |
| 120 | Тамбур       | Секция 4, 1-й этаж пом.4.7        | Нежилое помещение | 15.4  |
| 121 | Вестибюль    | Секция 4, 1-й этаж пом.4.8        | Нежилое помещение | 12.13 |
| 122 | ЛК           | Секция 4, 1-й этаж пом.4.9        | Нежилое помещение | 11.98 |
| 123 | Коридор      | Секция 4, 1-й этаж пом.4.10       | Нежилое помещение | 13.52 |
| 124 | Коридор      | Секция 5, 1-й этаж пом.5.3        | Нежилое помещение | 15.32 |
| 125 | Вестибюль    | Секция 5, 1-й этаж пом.5.4        | Нежилое помещение | 12.13 |
| 126 | ЛК           | Секция 5, 1-й этаж пом.5.5        | Нежилое помещение | 11.99 |
| 127 | Вестибюль    | Секция 5, 1-й этаж пом.5.6        | Нежилое помещение | 13.64 |
| 128 | ПУИ          | Секция 5, 1-й этаж пом.5.7        | Нежилое помещение | 5.75  |
| 129 | Тамбур       | Секция 5, 1-й этаж пом.5.8        | Нежилое помещение | 16.38 |
| 130 | Тамбур       | Секция 6, 1-й этаж пом.6.1        | Нежилое помещение | 15.08 |
| 131 | Вестибюль    | Секция 6, 1-й этаж пом.6.3        | Нежилое помещение | 22.02 |
| 132 | Вестибюль    | Секция 6, 1-й этаж пом.6.4        | Нежилое помещение | 12.13 |
| 133 | Коридор      | Секция 6, 1-й этаж пом.6.7        | Нежилое помещение | 13.66 |
| 134 | ЛК           | Секция 6 1-й этаж пом.6.8         | Нежилое помещение | 11.98 |

|     |                      |                               |                   |       |
|-----|----------------------|-------------------------------|-------------------|-------|
| 135 | Тамбур               | Секция 6, 1-й этаж пом.6.9    | Нежилое помещение | 3.48  |
| 136 | Коридор              | Секция 6, 1-й этаж пом.6.10   | Нежилое помещение | 31.67 |
| 137 | Рабочая комната      | Секция 6, 1-й этаж пом.6.11   | Нежилое помещение | 12.72 |
| 138 | Рабочая комната      | Секция 6, 1-й этаж пом.6.12   | Нежилое помещение | 20.25 |
| 139 | С/У                  | Секция 6, 1-й этаж пом.6.13   | Нежилое помещение | 4.62  |
| 140 | Кухня                | Секция 6, 1-й этаж пом.6.14   | Нежилое помещение | 11.6  |
| 141 | Коридор              | Секция 7, 1-й этаж пом.7.11   | Нежилое помещение | 40.15 |
| 142 | Вест ибюль           | Секция 7, 1-й этаж пом.7.12   | Нежилое помещение | 12.51 |
| 143 | ЛК                   | Секция 7, 1-й этаж пом.7.13   | Нежилое помещение | 12.45 |
| 144 | Тамбур               | Секция 7, 1-й этаж пом.7.14   | Нежилое помещение | 5.81  |
| 145 | Коридор              | Секция 8, 1-й этаж пом.8.7    | Нежилое помещение | 22.73 |
| 146 | Вест ибюль           | Секция 8, 1-й этаж пом.8.8    | Нежилое помещение | 12.49 |
| 147 | ЛК                   | Секция 8, 1-й этаж пом.8.9    | Нежилое помещение | 12.46 |
| 148 | Тамбур               | Секция 8, 1-й этаж пом.8.10   | Нежилое помещение | 5.81  |
| 149 | Тамбур               | Секция 9, 1-й этаж пом.9.3    | Нежилое помещение | 5.81  |
| 150 | Вест ибюль           | Секция 9, 1-й этаж пом.9.4    | Нежилое помещение | 12.48 |
| 151 | ЛК                   | Секция 9, 1-й этаж пом.9.5    | Нежилое помещение | 12.45 |
| 152 | Коридор              | Секция 9, 1-й этаж пом.9.6    | Нежилое помещение | 16.23 |
| 153 | Тамбур               | Секция 9, 1-й этаж пом.9.7    | Нежилое помещение | 11.8  |
| 154 | Тамбур               | Секция 10, 1-й этаж пом.10.1  | Нежилое помещение | 5.8   |
| 155 | Вест ибюль           | Секция 10, 1-й этаж пом.10.2  | Нежилое помещение | 12.13 |
| 156 | ЛК                   | Секция 10, 1-й этаж пом.10.3  | Нежилое помещение | 11.98 |
| 157 | Коридор              | Секция 10, 1-й этаж пом.10.4  | Нежилое помещение | 13.32 |
| 158 | Тамбур               | Секция 10, 1-й этаж пом.10.5  | Нежилое помещение | 9.3   |
| 159 | ЛК                   | Секция 10, 1-й этаж пом.10.31 | Нежилое помещение | 4.29  |
| 160 | Мусоросборная камера | Секция 10, 1-й этаж пом.10.32 | Нежилое помещение | 10.82 |
| 161 | ЛК                   | Секция 11, 1-й этаж пом.1.4   | Нежилое помещение | 4.89  |
| 162 | Мусоросборная камера | Секция 11, 1-й этаж пом.1.5   | Нежилое помещение | 10.82 |
| 163 | Тамбур               | Секция 11, 1-й этаж пом.1.9   | Нежилое помещение | 9.86  |
| 164 | Коридор              | Секция 11, 1-й этаж пом.1.10  | Нежилое помещение | 13.26 |
| 165 | Вест ибюль           | Секция 11, 1-й этаж пом.1.11  | Нежилое помещение | 12.13 |
| 166 | Тамбур               | Секция 11, 1-й этаж пом.1.12  | Нежилое помещение | 5.8   |
| 167 | ЛК                   | Секция 11, 1-й этаж пом.1.13  | Нежилое помещение | 11.99 |
| 168 | Коридор              | Секция 12, 1-й этаж пом.2.10  | Нежилое помещение | 16.23 |
| 169 | Тамбур               | Секция 12, 1-й этаж пом.2.11  | Нежилое помещение | 11.81 |
| 170 | Вест ибюль           | Секция 12, 1-й этаж пом.2.12  | Нежилое помещение | 12.51 |
| 171 | Тамбур               | Секция 12, 1-й этаж пом.2.13  | Нежилое помещение | 5.81  |
| 172 | ЛК                   | Секция 12, 1-й этаж пом.2.14  | Нежилое помещение | 12.46 |
| 173 | Коридор              | Секция 13, 1-й этаж пом.3.10  | Нежилое помещение | 24.76 |
| 174 | Вест ибюль           | Секция 13, 1-й этаж пом.3.11  | Нежилое помещение | 12.51 |
| 175 | ЛК                   | Секция 13, 1-й этаж пом.3.12  | Нежилое помещение | 12.45 |
| 176 | Тамбур               | Секция 13, 1-й этаж пом.3.13  | Нежилое помещение | 5.81  |
| 177 | Коридор              | Секция 14, 1-й этаж пом.4.11  | Нежилое помещение | 40.2  |

|     |                      |                              |                   |       |
|-----|----------------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 178 | Вест ибюль           | Секция 14, 1-й этаж пом.4.12 | Нежилое помещение | 12.51 |
| 179 | ЛК                   | Секция 14, 1-й этаж пом.4.13 | Нежилое помещение | 12.45 |
| 180 | Тамбур               | Секция 14, 1-й этаж пом.4.14 | Нежилое помещение | 5.81  |
| 181 | Коридор              | Секция 15, 1-й этаж пом.5.7  | Нежилое помещение | 13.66 |
| 182 | ЛК                   | Секция 15, 1-й этаж пом.5.8  | Нежилое помещение | 11.98 |
| 183 | Вест ибюль           | Секция 15, 1-й этаж пом.5.9  | Нежилое помещение | 12.13 |
| 184 | Вест ибюль           | Секция 15, 1-й этаж пом.5.10 | Нежилое помещение | 24.08 |
| 185 | Тамбур               | Секция 15, 1-й этаж пом.5.11 | Нежилое помещение | 14.95 |
| 186 | Коридор              | Секция 16, 1-й этаж пом.6.3  | Нежилое помещение | 15.34 |
| 187 | ЛК                   | Секция 16, 1-й этаж пом.6.4  | Нежилое помещение | 11.98 |
| 188 | Вест ибюль           | Секция 16, 1-й этаж пом.6.5  | Нежилое помещение | 12.13 |
| 189 | Вест ибюль           | Секция 16, 1-й этаж пом.6.6  | Нежилое помещение | 13.83 |
| 190 | ПУИ                  | Секция 16, 1-й этаж пом.6.7  | Нежилое помещение | 5.57  |
| 191 | Тамбур               | Секция 16, 1-й этаж пом.6.8  | Нежилое помещение | 16.41 |
| 192 | Тамбур               | Секция 17, 1-й этаж пом.7.3  | Нежилое помещение | 4.35  |
| 193 | Комната персонала    | Секция 17, 1-й этаж пом.7.4  | Нежилое помещение | 11.35 |
| 194 | Пост. Пож. охраны    | Секция 17, 1-й этаж пом.7.5  | Нежилое помещение | 14.94 |
| 195 | С/У                  | Секция 17, 1-й этаж пом.7.6  | Нежилое помещение | 4.46  |
| 196 | Диспетчерская        | Секция 17, 1-й этаж пом.7.7  | Нежилое помещение | 15.5  |
| 197 | Коридор              | Секция 17, 1-й этаж пом.7.12 | Нежилое помещение | 18.93 |
| 198 | Вест ибюль           | Секция 17, 1-й этаж пом.7.13 | Нежилое помещение | 12.13 |
| 199 | ЛК                   | Секция 17, 1-й этаж пом.7.14 | Нежилое помещение | 11.98 |
| 200 | Вест ибюль           | Секция 17, 1-й этаж пом.7.15 | Нежилое помещение | 23.06 |
| 201 | Тамбур               | Секция 17, 1-й этаж пом.7.16 | Нежилое помещение | 15.89 |
| 202 | Коридор              | Секция 18, 1-й этаж пом.8.11 | Нежилое помещение | 40.17 |
| 203 | Вест ибюль           | Секция 18, 1-й этаж пом.8.12 | Нежилое помещение | 12.51 |
| 204 | ЛК                   | Секция 18, 1-й этаж пом.8.13 | Нежилое помещение | 12.46 |
| 205 | Тамбур               | Секция 18, 1-й этаж пом.8.14 | Нежилое помещение | 5.81  |
| 206 | Мусоросборная камера | Корпус 3, 1-й этаж 35        | Нежилое помещение | 4.27  |
| 207 | ЛК                   | Корпус 3, 1-й этаж 13        | Нежилое помещение | 19.2  |
| 208 | ЛК                   | Корпус 3, 1-й этаж 20        | Нежилое помещение | 19.2  |
| 209 | Мусоросборная камера | Корпус 4, 1-й этаж пом.4     | Нежилое помещение | 4.25  |
| 210 | Мусоросборная камера | Корпус 5, 1-й этаж пом.4     | Нежилое помещение | 4.25  |
| 211 | Коридор              | Секция 1, 2-й этаж пом.1.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 212 | Лифтовой холл        | Секция 1, 2-й этаж пом.1.11  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 213 | ЛК                   | Секция 1, 2-й этаж пом.1.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 214 | Коридор              | Секция 2, 2-й этаж пом.2.7   | Нежилое помещение | 25.06 |
| 215 | Лифтовой холл        | Секция 2, 2-й этаж пом.2.8   | Нежилое помещение | 12.71 |
| 216 | ЛК                   | Секция 2, 2-й этаж пом.2.9   | Нежилое помещение | 3.47  |
| 217 | Коридор              | Секция 3, 2-й этаж пом.3.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 218 | Лифтовой холл        | Секция 3, 2-й этаж пом.3.11  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 219 | ЛК                   | Секция 3, 2-й этаж пом.3.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 220 | Коридор              | Секция 4, 2-й этаж пом.4.7   | Нежилое помещение | 13.51 |

|     |               |                              |                   |       |
|-----|---------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 221 | Коридор       | Секция 4, 2-й этаж пом.4.8   | Нежилое помещение | 4.68  |
| 222 | Лифтовой холл | Секция 4, 2-й этаж пом.4.9   | Нежилое помещение | 12.32 |
| 223 | ЛК            | Секция 4, 2-й этаж пом.4.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 224 | Коридор       | Секция 5, 2-й этаж пом.5.4   | Нежилое помещение | 15.33 |
| 225 | Лифтовой холл | Секция 5, 2-й этаж пом.5.5   | Нежилое помещение | 12.32 |
| 226 | ЛК            | Секция 5, 2-й этаж пом.5.6   | Нежилое помещение | 3     |
| 227 | Коридор       | Секция 6, 2-й этаж пом.6.7   | Нежилое помещение | 8.42  |
| 228 | Коридор       | Секция 6, 2-й этаж пом.6.8   | Нежилое помещение | 9.92  |
| 229 | Лифтовой холл | Секция 6, 2-й этаж пом.6.9   | Нежилое помещение | 12.32 |
| 230 | ЛК            | Секция 6, 2-й этаж пом.6.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 231 | Коридор       | Секция 7, 2-й этаж пом.7.11  | Нежилое помещение | 40.21 |
| 232 | Лифтовой холл | Секция 7, 2-й этаж пом.7.12  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 233 | ЛК            | Секция 7, 2-й этаж пом.7.13  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 234 | Коридор       | Секция 8, 2-й этаж пом.8.7   | Нежилое помещение | 22.73 |
| 235 | Лифтовой холл | Секция 8, 2-й этаж пом.8.8   | Нежилое помещение | 12.71 |
| 236 | ЛК            | Секция 8, 2-й этаж пом.8.9   | Нежилое помещение | 3.47  |
| 237 | Коридор       | Секция 9, 2-й этаж пом.9.8   | Нежилое помещение | 30.91 |
| 238 | Лифтовой холл | Секция 9, 2-й этаж пом.9.9   | Нежилое помещение | 12.71 |
| 239 | ЛК            | Секция 9, 2-й этаж пом.9.10  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 240 | Коридор       | Секция 10, 2-й этаж пом.10.6 | Нежилое помещение | 23.65 |
| 241 | Лифтовой холл | Секция 10, 2-й этаж пом.10.7 | Нежилое помещение | 12.32 |
| 242 | ЛК            | Секция 10, 2-й этаж пом.10.8 | Нежилое помещение | 3     |
| 243 | Коридор       | Секция 11, 2-й этаж пом.1.6  | Нежилое помещение | 23.53 |
| 244 | Лифтовой холл | Секция 11, 2-й этаж пом.1.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 245 | ЛК            | Секция 11, 2-й этаж пом.1.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 246 | Коридор       | Секция 12, 2-й этаж пом.2.8  | Нежилое помещение | 30.92 |
| 247 | Лифтовой холл | Секция 12, 2-й этаж пом.2.9  | Нежилое помещение | 12.58 |
| 248 | ЛК            | Секция 12, 2-й этаж пом.2.10 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 249 | Коридор       | Секция 13, 2-й этаж пом.3.10 | Нежилое помещение | 24.76 |
| 250 | Лифтовой холл | Секция 13, 2-й этаж пом.3.11 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 251 | ЛК            | Секция 13, 2-й этаж пом.3.12 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 252 | Коридор       | Секция 14, 2-й этаж пом.4.11 | Нежилое помещение | 40.11 |
| 253 | Лифтовой холл | Секция 14, 2-й этаж пом.4.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 254 | ЛК            | Секция 14, 2-й этаж пом.4.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 255 | Коридор       | Секция 15, 2-й этаж пом.5.7  | Нежилое помещение | 18.35 |
| 256 | Лифтовой холл | Секция 15, 2-й этаж пом.5.8  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 257 | ЛК            | Секция 15, 2-й этаж пом.5.9  | Нежилое помещение | 3     |
| 258 | Коридор       | Секция 16, 2-й этаж пом.6.4  | Нежилое помещение | 15.33 |
| 259 | Лифтовой холл | Секция 16, 2-й этаж пом.6.5  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 260 | ЛК            | Секция 16, 2-й этаж пом.6.6  | Нежилое помещение | 3     |
| 261 | Коридор       | Секция 17, 2-й этаж пом.7.8  | Нежилое помещение | 25.72 |
| 262 | Лифтовой холл | Секция 17, 2-й этаж пом.7.9  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 263 | ЛК            | Секция 17, 2-й этаж пом.7.10 | Нежилое помещение | 2.99  |

|     |               |                              |                   |       |
|-----|---------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 264 | Коридор       | Секция 18, 2-й этаж пом.8.11 | Нежилое помещение | 40.21 |
| 265 | Лифтовой холл | Секция 18, 2-й этаж пом.8.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 266 | ЛК            | Секция 18, 2-й этаж пом.8.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 267 | ЛК            | Корпус 3, 2й этаж пом. 1     | Нежилое помещение | 4.32  |
| 268 | ЛК            | Корпус 3, 2й этаж пом. 11    | Нежилое помещение | 4.32  |
| 269 | Коридор       | Секция 1, 3-й этаж пом.1.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 270 | Лифтовой холл | Секция 1, 3-й этаж пом.1.11  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 271 | ЛК            | Секция 1, 3-й этаж пом.1.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 272 | Коридор       | Секция 2, 3-й этаж пом.2.7   | Нежилое помещение | 25.06 |
| 273 | Лифтовой холл | Секция 2, 3-й этаж пом.2.8   | Нежилое помещение | 12.71 |
| 274 | ЛК            | Секция 2, 3-й этаж пом.2.9   | Нежилое помещение | 3.47  |
| 275 | Коридор       | Секция 3, 3-й этаж пом.3.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 276 | Лифтовой холл | Секция 3, 3-й этаж пом.3.11  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 277 | ЛК            | Секция 3, 3-й этаж пом.3.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 278 | Коридор       | Секция 4, 3-й этаж пом.4.7   | Нежилое помещение | 13.51 |
| 279 | Коридор       | Секция 4, 3-й этаж пом.4.8   | Нежилое помещение | 4.68  |
| 280 | Лифтовой холл | Секция 4, 3-й этаж пом.4.9   | Нежилое помещение | 12.32 |
| 281 | ЛК            | Секция 4, 3-й этаж пом.4.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 282 | Коридор       | Секция 5, 3-й этаж пом.5.4   | Нежилое помещение | 15.33 |
| 283 | Лифтовой холл | Секция 5, 3-й этаж пом.5.5   | Нежилое помещение | 12.32 |
| 284 | ЛК            | Секция 5, 3-й этаж пом.5.6   | Нежилое помещение | 3     |
| 285 | Коридор       | Секция 6, 3-й этаж пом.6.7   | Нежилое помещение | 8.42  |
| 286 | Коридор       | Секция 6, 3-й этаж пом.6.8   | Нежилое помещение | 9.92  |
| 287 | Лифтовой холл | Секция 6, 3-й этаж пом.6.9   | Нежилое помещение | 12.32 |
| 288 | ЛК            | Секция 6, 3-й этаж пом.6.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 289 | Коридор       | Секция 7, 3-й этаж пом.7.11  | Нежилое помещение | 40.21 |
| 290 | Лифтовой холл | Секция 7, 3-й этаж пом.7.12  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 291 | ЛК            | Секция 7, 3-й этаж пом.7.13  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 292 | Коридор       | Секция 8, 3-й этаж пом.8.7   | Нежилое помещение | 22.73 |
| 293 | Лифтовой холл | Секция 8, 3-й этаж пом.8.8   | Нежилое помещение | 12.71 |
| 294 | ЛК            | Секция 8, 3-й этаж пом.8.9   | Нежилое помещение | 3.47  |
| 295 | Коридор       | Секция 9, 3-й этаж пом.9.8   | Нежилое помещение | 30.91 |
| 296 | Лифтовой холл | Секция 9, 3-й этаж пом.9.9   | Нежилое помещение | 12.71 |
| 297 | ЛК            | Секция 9, 3-й этаж пом.9.10  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 298 | Коридор       | Секция 10, 3-й этаж пом.10.6 | Нежилое помещение | 23.65 |
| 299 | Лифтовой холл | Секция 10, 3-й этаж пом.10.7 | Нежилое помещение | 12.32 |
| 300 | ЛК            | Секция 10, 3-й этаж пом.10.8 | Нежилое помещение | 3     |
| 301 | Коридор       | Секция 11, 3-й этаж пом.1.6  | Нежилое помещение | 23.53 |
| 302 | Лифтовой холл | Секция 11, 3-й этаж пом.1.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 303 | ЛК            | Секция 11, 3-й этаж пом.1.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 304 | Коридор       | Секция 12, 3-й этаж пом.2.8  | Нежилое помещение | 30.92 |
| 305 | Лифтовой холл | Секция 12, 3-й этаж пом.2.9  | Нежилое помещение | 12.58 |
| 306 | ЛК            | Секция 12, 3-й этаж пом.2.10 | Нежилое помещение | 3.47  |

|     |               |                              |                   |       |
|-----|---------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 307 | Коридор       | Секция 13, 3-й этаж пом.3.10 | Нежилое помещение | 24.76 |
| 308 | Лифтовой холл | Секция 13, 3-й этаж пом.3.11 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 309 | ЛК            | Секция 13, 3-й этаж пом.3.12 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 310 | Коридор       | Секция 14, 3-й этаж пом.4.11 | Нежилое помещение | 40.11 |
| 311 | Лифтовой холл | Секция 14, 3-й этаж пом.4.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 312 | ЛК            | Секция 14, 3-й этаж пом.4.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 313 | Коридор       | Секция 15, 3-й этаж пом.5.7  | Нежилое помещение | 18.35 |
| 314 | Лифтовой холл | Секция 15, 3-й этаж пом.5.8  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 315 | ЛК            | Секция 15, 3-й этаж пом.5.9  | Нежилое помещение | 3     |
| 316 | Коридор       | Секция 16, 3-й этаж пом.6.4  | Нежилое помещение | 15.33 |
| 317 | Лифтовой холл | Секция 16, 3-й этаж пом.6.5  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 318 | ЛК            | Секция 16, 3-й этаж пом.6.6  | Нежилое помещение | 3     |
| 319 | Коридор       | Секция 17, 3-й этаж пом.7.8  | Нежилое помещение | 25.72 |
| 320 | Лифтовой холл | Секция 17, 3-й этаж пом.7.9  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 321 | ЛК            | Секция 17, 3-й этаж пом.7.10 | Нежилое помещение | 2.99  |
| 322 | Коридор       | Секция 18, 3-й этаж пом.8.11 | Нежилое помещение | 40.21 |
| 323 | Лифтовой холл | Секция 18, 3-й этаж пом.8.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 324 | ЛК            | Секция 18, 3-й этаж пом.8.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 325 | Коридор       | Секция 1, 4-й этаж пом.1.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 326 | Лифтовой холл | Секция 1, 4-й этаж пом.1.11  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 327 | ЛК            | Секция 1, 4-й этаж пом.1.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 328 | Коридор       | Секция 2, 4-й этаж пом.2.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 329 | Лифтовой холл | Секция 2, 4-й этаж пом.2.11  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 330 | ЛК            | Секция 2, 4-й этаж пом.2.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 331 | Коридор       | Секция 3, 4-й этаж пом.3.10  | Нежилое помещение | 35.06 |
| 332 | Лифтовой холл | Секция 3, 4-й этаж пом.3.11  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 333 | ЛК            | Секция 3, 4-й этаж пом.3.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 334 | Коридор       | Секция 4, 4-й этаж пом.4.7   | Нежилое помещение | 13.51 |
| 335 | Коридор       | Секция 4, 4-й этаж пом.4.8   | Нежилое помещение | 4.69  |
| 336 | Лифтовой холл | Секция 4, 4-й этаж пом.4.9   | Нежилое помещение | 12.32 |
| 337 | ЛК            | Секция 4, 4-й этаж пом.4.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 338 | Коридор       | Секция 5, 4-й этаж пом.5.6   | Нежилое помещение | 19.9  |
| 339 | Лифтовой холл | Секция 5, 4-й этаж пом.5.7   | Нежилое помещение | 12.32 |
| 340 | ЛК            | Секция 5, 4-й этаж пом.5.8   | Нежилое помещение | 3     |
| 341 | Коридор       | Секция 6, 4-й этаж пом.6.7   | Нежилое помещение | 8.42  |
| 342 | Коридор       | Секция 6, 4-й этаж пом.6.8   | Нежилое помещение | 9.92  |
| 343 | Лифтовой холл | Секция 6, 4-й этаж пом.6.9   | Нежилое помещение | 12.32 |
| 344 | ЛК            | Секция 6, 4-й этаж пом.6.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 345 | Коридор       | Секция 7, 4-й этаж пом.7.11  | Нежилое помещение | 40.2  |
| 346 | Лифтовой холл | Секция 7, 4-й этаж пом.7.12  | Нежилое помещение | 12.71 |
| 347 | ЛК            | Секция 7, 4-й этаж пом.7.13  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 348 | Коридор       | Секция 8, 4-й этаж пом.8.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 349 | Лифтовой холл | Секция 8, 4-й этаж пом.8.11  | Нежилое помещение | 12.71 |

|     |               |                              |                   |       |
|-----|---------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 350 | ЛК            | Секция 8, 4-й этаж пом.8.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 351 | Коридор       | Секция 9, 4-й этаж пом.9.8   | Нежилое помещение | 30.91 |
| 352 | Лифтовой холл | Секция 9, 4-й этаж пом.9.9   | Нежилое помещение | 12.71 |
| 353 | ЛК            | Секция 9, 4-й этаж пом.9.10  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 354 | Коридор       | Секция 10, 4-й этаж пом.10.6 | Нежилое помещение | 23.64 |
| 355 | Лифтовой холл | Секция 10, 4-й этаж пом.10.7 | Нежилое помещение | 12.32 |
| 356 | ЛК            | Секция 10, 4-й этаж пом.10.8 | Нежилое помещение | 3     |
| 357 | Коридор       | Секция 11, 4-й этаж пом.1.6  | Нежилое помещение | 23.54 |
| 358 | Лифтовой холл | Секция 11, 4-й этаж пом.1.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 359 | ЛК            | Секция 11, 4-й этаж пом.1.8  | Нежилое помещение | 2.99  |
| 360 | Коридор       | Секция 12, 4-й этаж пом.2.8  | Нежилое помещение | 30.92 |
| 361 | Лифтовой холл | Секция 12, 4-й этаж пом.2.9  | Нежилое помещение | 12.58 |
| 362 | ЛК            | Секция 12, 4-й этаж пом.2.10 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 363 | Коридор       | Секция 13, 4-й этаж пом.3.10 | Нежилое помещение | 35.05 |
| 364 | Лифтовой холл | Секция 13, 4-й этаж пом.3.11 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 365 | ЛК            | Секция 13, 4-й этаж пом.3.12 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 366 | Коридор       | Секция 14, 4-й этаж пом.4.11 | Нежилое помещение | 40.11 |
| 367 | Лифтовой холл | Секция 14, 4-й этаж пом.4.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 368 | ЛК            | Секция 14, 4-й этаж пом.4.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 369 | Коридор       | Секция 15, 4-й этаж пом.5.7  | Нежилое помещение | 18.35 |
| 370 | Лифтовой холл | Секция 15, 4-й этаж пом.5.8  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 371 | ЛК            | Секция 15, 4-й этаж пом.5.9  | Нежилое помещение | 3     |
| 372 | Коридор       | Секция 16, 4-й этаж пом.6.6  | Нежилое помещение | 19.89 |
| 373 | Лифтовой холл | Секция 16, 4-й этаж пом.6.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 374 | ЛК            | Секция 16, 4-й этаж пом.6.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 375 | Коридор       | Секция 17, 4-й этаж пом.7.8  | Нежилое помещение | 25.72 |
| 376 | Лифтовой холл | Секция 17, 4-й этаж пом.7.9  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 377 | ЛК            | Секция 17, 4-й этаж пом.7.10 | Нежилое помещение | 2.99  |
| 378 | Коридор       | Секция 18, 4-й этаж пом.8.11 | Нежилое помещение | 40.2  |
| 379 | Лифтовой холл | Секция 18, 4-й этаж пом.8.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 380 | ЛК            | Секция 18, 4-й этаж пом.8.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 381 | Коридор       | Секция 1, 5-й этаж пом.1.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 382 | Лифтовой холл | Секция 1, 5-й этаж пом.1.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 383 | ЛК            | Секция 1, 5-й этаж пом.1.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 384 | Коридор       | Секция 2, 5-й этаж пом.2.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 385 | Лифтовой холл | Секция 2, 5-й этаж пом.2.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 386 | ЛК            | Секция 2, 5-й этаж пом.2.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 387 | Коридор       | Секция 3, 5-й этаж пом.3.10  | Нежилое помещение | 35.06 |
| 388 | Лифтовой холл | Секция 3, 5-й этаж пом.3.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 389 | ЛК            | Секция 3, 5-й этаж пом.3.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 390 | Коридор       | Секция 4, 5-й этаж пом.4.7   | Нежилое помещение | 13.51 |
| 391 | Коридор       | Секция 4, 5-й этаж пом.4.8   | Нежилое помещение | 4.69  |
| 392 | Лифтовой холл | Секция 4, 5-й этаж пом.4.9   | Нежилое помещение | 12.17 |

|     |               |                              |                   |       |
|-----|---------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 393 | ЛК            | Секция 4, 5-й этаж пом.4.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 394 | Коридор       | Секция 5, 5-й этаж пом.5.6   | Нежилое помещение | 19.89 |
| 395 | Лифтовой холл | Секция 5, 5-й этаж пом.5.7   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 396 | ЛК            | Секция 5, 5-й этаж пом.5.8   | Нежилое помещение | 3     |
| 397 | Коридор       | Секция 6, 5-й этаж пом.6.7   | Нежилое помещение | 8.36  |
| 398 | Коридор       | Секция 6, 5-й этаж пом.6.8   | Нежилое помещение | 9.92  |
| 399 | Лифтовой холл | Секция 6, 5-й этаж пом.6.9   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 400 | ЛК            | Секция 6, 5-й этаж пом.6.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 401 | Коридор       | Секция 7, 5-й этаж пом.7.11  | Нежилое помещение | 40.2  |
| 402 | Лифтовой холл | Секция 7, 5-й этаж пом.7.12  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 403 | ЛК            | Секция 7, 5-й этаж пом.7.13  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 404 | Коридор       | Секция 8, 5-й этаж пом.8.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 405 | Лифтовой холл | Секция 8, 5-й этаж пом.8.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 406 | ЛК            | Секция 8, 5-й этаж пом.8.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 407 | Коридор       | Секция 9, 5-й этаж пом.9.8   | Нежилое помещение | 30.91 |
| 408 | Лифтовой холл | Секция 9, 5-й этаж пом.9.9   | Нежилое помещение | 12.56 |
| 409 | ЛК            | Секция 9, 5-й этаж пом.9.10  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 410 | Коридор       | Секция 10, 5-й этаж пом.10.6 | Нежилое помещение | 23.65 |
| 411 | Лифтовой холл | Секция 10, 5-й этаж пом.10.7 | Нежилое помещение | 12.17 |
| 412 | ЛК            | Секция 10, 5-й этаж пом.10.8 | Нежилое помещение | 3     |
| 413 | Коридор       | Секция 11, 5-й этаж пом.1.6  | Нежилое помещение | 23.53 |
| 414 | Лифтовой холл | Секция 11, 5-й этаж пом.1.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 415 | ЛК            | Секция 11, 5-й этаж пом.1.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 416 | Коридор       | Секция 12, 5-й этаж пом.2.8  | Нежилое помещение | 30.9  |
| 417 | Лифтовой холл | Секция 12, 5-й этаж пом.2.9  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 418 | ЛК            | Секция 12, 5-й этаж пом.2.10 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 419 | Коридор       | Секция 13, 5-й этаж пом.3.10 | Нежилое помещение | 35.05 |
| 420 | Лифтовой холл | Секция 13, 5-й этаж пом.3.11 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 421 | ЛК            | Секция 13, 5-й этаж пом.3.12 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 422 | Коридор       | Секция 14, 5-й этаж пом.4.11 | Нежилое помещение | 40.2  |
| 423 | Лифтовой холл | Секция 14, 5-й этаж пом.4.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 424 | ЛК            | Секция 14, 5-й этаж пом.4.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 425 | Коридор       | Секция 15, 5-й этаж пом.5.7  | Нежилое помещение | 18.35 |
| 426 | Лифтовой холл | Секция 15, 5-й этаж пом.5.8  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 427 | ЛК            | Секция 15, 5-й этаж пом.5.9  | Нежилое помещение | 3     |
| 428 | Коридор       | Секция 16, 5-й этаж пом.6.6  | Нежилое помещение | 19.89 |
| 429 | Лифтовой холл | Секция 16, 5-й этаж пом.6.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 430 | ЛК            | Секция 16, 5-й этаж пом.6.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 431 | Коридор       | Секция 17, 5-й этаж пом.7.8  | Нежилое помещение | 25.73 |
| 432 | Лифтовой холл | Секция 17, 5-й этаж пом.7.9  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 433 | ЛК            | Секция 17, 5-й этаж пом.7.10 | Нежилое помещение | 2.99  |
| 434 | Коридор       | Секция 18, 5-й этаж пом.8.11 | Нежилое помещение | 40.2  |
| 435 | Лифтовой холл | Секция 18, 5-й этаж пом.8.12 | Нежилое помещение | 12.56 |

|     |               |                              |                   |       |
|-----|---------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 436 | ЛК            | Секция 18, 5-й этаж пом.8.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 437 | Коридор       | Секция 1, 6-й этаж пом.1.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 438 | Лифтовой холл | Секция 1, 6-й этаж пом.1.11  | Нежилое помещение | 13.76 |
| 439 | ЛК            | Секция 1, 6-й этаж пом.1.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 440 | Коридор       | Секция 2, 6-й этаж пом.2.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 441 | Лифтовой холл | Секция 2, 6-й этаж пом.2.11  | Нежилое помещение | 13.76 |
| 442 | ЛК            | Секция 2, 6-й этаж пом.2.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 443 | Коридор       | Секция 3, 6-й этаж пом.3.10  | Нежилое помещение | 35.06 |
| 444 | Лифтовой холл | Секция 3, 6-й этаж пом.3.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 445 | ЛК            | Секция 3, 6-й этаж пом.3.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 446 | Коридор       | Секция 4, 6-й этаж пом.4.7   | Нежилое помещение | 13.51 |
| 447 | Коридор       | Секция 4, 6-й этаж пом.4.8   | Нежилое помещение | 4.69  |
| 448 | Лифтовой холл | Секция 4, 6-й этаж пом.4.9   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 449 | ЛК            | Секция 4, 6-й этаж пом.4.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 450 | Коридор       | Секция 5, 6-й этаж пом.5.6   | Нежилое помещение | 19.89 |
| 451 | Лифтовой холл | Секция 5, 6-й этаж пом.5.7   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 452 | ЛК            | Секция 5, 6-й этаж пом.5.8   | Нежилое помещение | 3     |
| 453 | Коридор       | Секция 6, 6-й этаж пом.6.7   | Нежилое помещение | 8.36  |
| 454 | Коридор       | Секция 6, 6-й этаж пом.6.8   | Нежилое помещение | 9.92  |
| 455 | Лифтовой холл | Секция 6, 6-й этаж пом.6.9   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 456 | ЛК            | Секция 6, 6-й этаж пом.6.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 457 | Коридор       | Секция 7, 6-й этаж пом.7.11  | Нежилое помещение | 40.2  |
| 458 | Лифтовой холл | Секция 7, 6-й этаж пом.7.12  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 459 | ЛК            | Секция 7, 6-й этаж пом.7.13  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 460 | Коридор       | Секция 8, 6-й этаж пом.8.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 461 | Лифтовой холл | Секция 8, 6-й этаж пом.8.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 462 | ЛК            | Секция 8, 6-й этаж пом.8.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 463 | Коридор       | Секция 9, 6-й этаж пом.9.8   | Нежилое помещение | 30.92 |
| 464 | Лифтовой холл | Секция 9, 6-й этаж пом.9.9   | Нежилое помещение | 12.56 |
| 465 | ЛК            | Секция 9, 6-й этаж пом.9.10  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 466 | Коридор       | Секция 10, 6-й этаж пом.10.6 | Нежилое помещение | 23.65 |
| 467 | Лифтовой холл | Секция 10, 6-й этаж пом.10.7 | Нежилое помещение | 12.17 |
| 468 | ЛК            | Секция 10, 6-й этаж пом.10.8 | Нежилое помещение | 3     |
| 469 | Коридор       | Секция 11, 6-й этаж пом.1.6  | Нежилое помещение | 23.53 |
| 470 | Лифтовой холл | Секция 11, 6-й этаж пом.1.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 471 | ЛК            | Секция 11, 6-й этаж пом.1.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 472 | Коридор       | Секция 12, 6-й этаж пом.2.8  | Нежилое помещение | 30.91 |
| 473 | Лифтовой холл | Секция 12, 6-й этаж пом.2.9  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 474 | ЛК            | Секция 12, 6-й этаж пом.2.10 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 475 | Коридор       | Секция 13, 6-й этаж пом.3.10 | Нежилое помещение | 35.05 |
| 476 | Лифтовой холл | Секция 13, 6-й этаж пом.3.11 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 477 | ЛК            | Секция 13, 6-й этаж пом.3.12 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 478 | Коридор       | Секция 14, 6-й этаж пом.4.11 | Нежилое помещение | 40.2  |

|     |               |                              |                   |       |
|-----|---------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 479 | Лифтовой холл | Секция 14, 6-й этаж пом.4.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 480 | ЛК            | Секция 14, 6-й этаж пом.4.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 481 | Коридор       | Секция 15, 6-й этаж пом.5.7  | Нежилое помещение | 18.35 |
| 482 | Лифтовой холл | Секция 15, 6-й этаж пом.5.8  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 483 | ЛК            | Секция 15, 6-й этаж пом.5.9  | Нежилое помещение | 3     |
| 484 | Коридор       | Секция 16, 6-й этаж пом.6.6  | Нежилое помещение | 19.89 |
| 485 | Лифтовой холл | Секция 16, 6-й этаж пом.6.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 486 | ЛК            | Секция 16, 6-й этаж пом.6.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 487 | Коридор       | Секция 17, 6-й этаж пом.7.8  | Нежилое помещение | 25.72 |
| 488 | Лифтовой холл | Секция 17, 6-й этаж пом.7.9  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 489 | ЛК            | Секция 17, 6-й этаж пом.7.10 | Нежилое помещение | 2.99  |
| 490 | Коридор       | Секция 18, 6-й этаж пом.8.11 | Нежилое помещение | 40.2  |
| 491 | Лифтовой холл | Секция 18, 6-й этаж пом.8.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 492 | ЛК            | Секция 18, 6-й этаж пом.8.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 493 | Коридор       | Секция 1, 7-й этаж пом.1.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 494 | Лифтовой холл | Секция 1, 7-й этаж пом.1.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 495 | ЛК            | Секция 1, 7-й этаж пом.1.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 496 | Коридор       | Секция 2, 7-й этаж пом.2.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 497 | Лифтовой холл | Секция 2, 7-й этаж пом.2.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 498 | ЛК            | Секция 2, 7-й этаж пом.2.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 499 | Коридор       | Секция 3, 7-й этаж пом.3.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 500 | Лифтовой холл | Секция 3, 7-й этаж пом.3.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 501 | ЛК            | Секция 3, 7-й этаж пом.3.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 502 | Коридор       | Секция 4, 7-й этаж пом.4.7   | Нежилое помещение | 13.51 |
| 503 | Коридор       | Секция 4, 7-й этаж пом.4.8   | Нежилое помещение | 4.69  |
| 504 | Лифтовой холл | Секция 4, 7-й этаж пом.4.9   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 505 | ЛК            | Секция 4, 7-й этаж пом.4.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 506 | Коридор       | Секция 5, 7-й этаж пом.5.6   | Нежилое помещение | 19.9  |
| 507 | Лифтовой холл | Секция 5, 7-й этаж пом.5.7   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 508 | ЛК            | Секция 5, 7-й этаж пом.5.8   | Нежилое помещение | 3     |
| 509 | Коридор       | Секция 6, 7-й этаж пом.6.7   | Нежилое помещение | 8.42  |
| 510 | Коридор       | Секция 6, 7-й этаж пом.6.8   | Нежилое помещение | 9.92  |
| 511 | Лифтовой холл | Секция 6, 7-й этаж пом.6.9   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 512 | ЛК            | Секция 6, 7-й этаж пом.6.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 513 | Коридор       | Секция 7, 7-й этаж пом.7.11  | Нежилое помещение | 40.2  |
| 514 | Лифтовой холл | Секция 7, 7-й этаж пом.7.12  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 515 | ЛК            | Секция 7, 7-й этаж пом.7.13  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 516 | Коридор       | Секция 8, 7-й этаж пом.8.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 517 | Лифтовой холл | Секция 8, 7-й этаж пом.8.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 518 | ЛК            | Секция 8, 7-й этаж пом.8.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 519 | Коридор       | Секция 9, 7-й этаж пом.9.8   | Нежилое помещение | 30.92 |
| 520 | Лифтовой холл | Секция 9, 7-й этаж пом.9.9   | Нежилое помещение | 12.56 |
| 521 | ЛК            | Секция 9, 7-й этаж пом.9.10  | Нежилое помещение | 3.47  |

|     |               |                              |                   |       |
|-----|---------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 522 | Коридор       | Секция 10, 7-й этаж пом.10.6 | Нежилое помещение | 23.65 |
| 523 | Лифтовой холл | Секция 10, 7-й этаж пом.10.7 | Нежилое помещение | 12.17 |
| 524 | ЛК            | Секция 10, 7-й этаж пом.10.8 | Нежилое помещение | 3     |
| 525 | Коридор       | Секция 11, 7-й этаж пом.1.6  | Нежилое помещение | 24.16 |
| 526 | Лифтовой холл | Секция 11, 7-й этаж пом.1.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 527 | ЛК            | Секция 11, 7-й этаж пом.1.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 528 | Коридор       | Секция 12, 7-й этаж пом.2.8  | Нежилое помещение | 30.89 |
| 529 | Лифтовой холл | Секция 12, 7-й этаж пом.2.9  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 530 | ЛК            | Секция 12, 7-й этаж пом.2.10 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 531 | Коридор       | Секция 13, 7-й этаж пом.3.10 | Нежилое помещение | 35.05 |
| 532 | Лифтовой холл | Секция 13, 7-й этаж пом.3.11 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 533 | ЛК            | Секция 13, 7-й этаж пом.3.12 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 534 | Коридор       | Секция 14, 7-й этаж пом.4.11 | Нежилое помещение | 40.2  |
| 535 | Лифтовой холл | Секция 14, 7-й этаж пом.4.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 536 | ЛК            | Секция 14, 7-й этаж пом.4.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 537 | Коридор       | Секция 15, 7-й этаж пом.5.7  | Нежилое помещение | 18.33 |
| 538 | Лифтовой холл | Секция 15, 7-й этаж пом.5.8  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 539 | ЛК            | Секция 15, 7-й этаж пом.5.9  | Нежилое помещение | 3     |
| 540 | Коридор       | Секция 16, 7-й этаж пом.6.6  | Нежилое помещение | 19.89 |
| 541 | Лифтовой холл | Секция 16, 7-й этаж пом.6.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 542 | ЛК            | Секция 16, 7-й этаж пом.6.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 543 | Коридор       | Секция 17, 7-й этаж пом.7.8  | Нежилое помещение | 25.73 |
| 544 | Лифтовой холл | Секция 17, 7-й этаж пом.7.9  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 545 | ЛК            | Секция 17, 7-й этаж пом.7.10 | Нежилое помещение | 2.99  |
| 546 | Коридор       | Секция 18, 7-й этаж пом.8.11 | Нежилое помещение | 40.2  |
| 547 | Лифтовой холл | Секция 18, 7-й этаж пом.8.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 548 | ЛК            | Секция 18, 7-й этаж пом.8.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 549 | Коридор       | Секция 1, 8-й этаж пом.1.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 550 | Лифтовой холл | Секция 1, 8-й этаж пом.1.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 551 | ЛК            | Секция 1, 8-й этаж пом.1.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 552 | Коридор       | Секция 2, 8-й этаж пом.2.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 553 | Лифтовой холл | Секция 2, 8-й этаж пом.2.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 554 | ЛК            | Секция 2, 8-й этаж пом.2.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 555 | Коридор       | Секция 3, 8-й этаж пом.3.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 556 | Лифтовой холл | Секция 3, 8-й этаж пом.3.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 557 | ЛК            | Секция 3, 8-й этаж пом.3.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 558 | Коридор       | Секция 4, 8-й этаж пом.4.7   | Нежилое помещение | 13.51 |
| 559 | Коридор       | Секция 4, 8-й этаж пом.4.8   | Нежилое помещение | 4.69  |
| 560 | Лифтовой холл | Секция 4, 8-й этаж пом.4.9   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 561 | ЛК            | Секция 4, 8-й этаж пом.4.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 562 | Коридор       | Секция 5, 8-й этаж пом.5.6   | Нежилое помещение | 19.9  |
| 563 | Лифтовой холл | Секция 5, 8-й этаж пом.5.7   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 564 | ЛК            | Секция 5, 8-й этаж пом.5.8   | Нежилое помещение | 3     |

|     |               |                              |                   |       |
|-----|---------------|------------------------------|-------------------|-------|
| 565 | Коридор       | Секция 6, 8-й этаж пом.6.7   | Нежилое помещение | 8.42  |
| 566 | Коридор       | Секция 6, 8-й этаж пом.6.8   | Нежилое помещение | 9.92  |
| 567 | Лифтовой холл | Секция 6, 8-й этаж пом.6.9   | Нежилое помещение | 12.17 |
| 568 | ЛК            | Секция 6, 8-й этаж пом.6.10  | Нежилое помещение | 3     |
| 569 | Коридор       | Секция 7, 8-й этаж пом.7.11  | Нежилое помещение | 40.2  |
| 570 | Лифтовой холл | Секция 7, 8-й этаж пом.7.12  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 571 | ЛК            | Секция 7, 8-й этаж пом.7.13  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 572 | Коридор       | Секция 8, 8-й этаж пом.8.10  | Нежилое помещение | 35.05 |
| 573 | Лифтовой холл | Секция 8, 8-й этаж пом.8.11  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 574 | ЛК            | Секция 8, 8-й этаж пом.8.12  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 575 | Коридор       | Секция 9, 8-й этаж пом.9.8   | Нежилое помещение | 30.92 |
| 576 | Лифтовой холл | Секция 9, 8-й этаж пом.9.9   | Нежилое помещение | 12.56 |
| 577 | ЛК            | Секция 9, 8-й этаж пом.9.10  | Нежилое помещение | 3.47  |
| 578 | Коридор       | Секция 10, 8-й этаж пом.10.6 | Нежилое помещение | 24.27 |
| 579 | Лифтовой холл | Секция 10, 8-й этаж пом.10.7 | Нежилое помещение | 12.17 |
| 580 | ЛК            | Секция 10, 8-й этаж пом.10.8 | Нежилое помещение | 3     |
| 581 | Коридор       | Секция 11, 8-й этаж пом.1.6  | Нежилое помещение | 24.17 |
| 582 | Лифтовой холл | Секция 11, 8-й этаж пом.1.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 583 | ЛК            | Секция 11, 8-й этаж пом.1.8  | Нежилое помещение | 2.99  |
| 584 | Коридор       | Секция 12, 8-й этаж пом.2.8  | Нежилое помещение | 30.89 |
| 585 | Лифтовой холл | Секция 12, 8-й этаж пом.2.9  | Нежилое помещение | 12.56 |
| 586 | ЛК            | Секция 12, 8-й этаж пом.2.10 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 587 | Коридор       | Секция 13, 8-й этаж пом.3.10 | Нежилое помещение | 35.05 |
| 588 | Лифтовой холл | Секция 13, 8-й этаж пом.3.11 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 589 | ЛК            | Секция 13, 8-й этаж пом.3.12 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 590 | Коридор       | Секция 14, 8-й этаж пом.4.11 | Нежилое помещение | 40.2  |
| 591 | Лифтовой холл | Секция 14, 8-й этаж пом.4.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 592 | ЛК            | Секция 14, 8-й этаж пом.4.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 593 | Коридор       | Секция 15, 8-й этаж пом.5.7  | Нежилое помещение | 18.31 |
| 594 | Лифтовой холл | Секция 15, 8-й этаж пом.5.8  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 595 | ЛК            | Секция 15, 8-й этаж пом.5.9  | Нежилое помещение | 3     |
| 596 | Коридор       | Секция 16, 8-й этаж пом.6.6  | Нежилое помещение | 19.89 |
| 597 | Лифтовой холл | Секция 16, 8-й этаж пом.6.7  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 598 | ЛК            | Секция 16, 8-й этаж пом.6.8  | Нежилое помещение | 3     |
| 599 | Коридор       | Секция 17, 8-й этаж пом.7.8  | Нежилое помещение | 25.74 |
| 600 | Лифтовой холл | Секция 17, 8-й этаж пом.7.9  | Нежилое помещение | 12.17 |
| 601 | ЛК            | Секция 17, 8-й этаж пом.7.10 | Нежилое помещение | 2.99  |
| 602 | Коридор       | Секция 18, 8-й этаж пом.8.11 | Нежилое помещение | 40.2  |
| 603 | Лифтовой холл | Секция 18, 8-й этаж пом.8.12 | Нежилое помещение | 12.56 |
| 604 | ЛК            | Секция 18, 8-й этаж пом.8.13 | Нежилое помещение | 3.47  |
| 605 | ПУИ           | Паркинг корпуса1, пом. 0.2   | Нежилое помещение | 9     |
| 606 | ЛК            | Паркинг корпуса1, пом. 0.3   | Нежилое помещение | 19.79 |
| 607 | ЛК            | Паркинг корпуса1, пом. 0.4   | Нежилое помещение | 19.79 |

|     |                           |                                      |                   |        |
|-----|---------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------|
| 608 | Изолированная рампа       | Паркинг корпуса 1, пом. 0.5          | Нежилое помещение | 302.17 |
| 609 | Вспомогательные помещения | Паркинг корпуса 1, пом. 0.6          | Нежилое помещение | 8.5    |
| 610 | ЛК                        | Паркинг корпуса 2, пом. 0.2          | Нежилое помещение | 19.79  |
| 611 | ЛК                        | Паркинг корпуса 2, пом. 0.3          | Нежилое помещение | 11.33  |
| 612 | Изолированная рампа       | Паркинг корпуса 2, пом. 0.4          | Нежилое помещение | 296.28 |
| 613 | ПУИ                       | Паркинг корпуса 2, пом. 0.5          | Нежилое помещение | 8.1    |
| 614 | Вспомогательные помещения | Паркинг корпуса 2, пом. 0.6          | Нежилое помещение | 7.02   |
| 615 | Вспомогательные помещения | Паркинг корпуса 2, пом. 0.7          | Нежилое помещение | 16.45  |
| 616 | Проезды                   | Паркинг корпуса 1                    | Нежилое помещение | 1501   |
| 617 | Проезды                   | Паркинг корпуса 2                    | Нежилое помещение | 1534   |
| 618 | Коридор                   | Секция 1, подвальный этаж, пом.1.4   | Нежилое помещение | 20.43  |
| 619 | Коридор                   | Секция 1, подвальный этаж, пом.1.18  | Нежилое помещение | 43.05  |
| 620 | Коридор                   | Секция 1, подвальный этаж, пом.1.57  | Нежилое помещение | 21.51  |
| 621 | Коридор                   | Секция 2, подвальный этаж, пом.2.8   | Нежилое помещение | 5.64   |
| 622 | Коридор                   | Секция 2, подвальный этаж, пом.2.15  | Нежилое помещение | 9.9    |
| 623 | Коридор                   | Секция 2, подвальный этаж, пом.2.23  | Нежилое помещение | 31.23  |
| 624 | Коридор                   | Секция 3, подвальный этаж, пом.3.6   | Нежилое помещение | 10.26  |
| 625 | Коридор                   | Секция 3, подвальный этаж, пом.3.17  | Нежилое помещение | 43.26  |
| 626 | Коридор                   | Секция 3, подвальный этаж, пом.3.56  | Нежилое помещение | 10.35  |
| 627 | Коридор                   | Секция 3, подвальный этаж, пом.3.64  | Нежилое помещение | 7.36   |
| 628 | Коридор                   | Секция 4, подвальный этаж, пом.4.4   | Нежилое помещение | 3.66   |
| 629 | Коридор                   | Секция 4, подвальный этаж, пом.4.9   | Нежилое помещение | 26.97  |
| 630 | Коридор                   | Секция 4, подвальный этаж, пом.4.30  | Нежилое помещение | 36.84  |
| 631 | Коридор                   | Секция 6, подвальный этаж, пом.6.3   | Нежилое помещение | 18.95  |
| 632 | Коридор                   | Секция 6, подвальный этаж, пом.6.24  | Нежилое помещение | 14.07  |
| 633 | Коридор                   | Секция 6, подвальный этаж, пом.6.35  | Нежилое помещение | 5.88   |
| 634 | Коридор                   | Секция 7, подвальный этаж, пом.7.6   | Нежилое помещение | 21.66  |
| 635 | Коридор                   | Секция 7, подвальный этаж, пом.7.26  | Нежилое помещение | 47.22  |
| 636 | Коридор                   | Секция 7, подвальный этаж, пом.7.70  | Нежилое помещение | 3.6    |
| 637 | Коридор                   | Секция 7, подвальный этаж, пом.7.75  | Нежилое помещение | 5.64   |
| 638 | Коридор                   | Секция 8, подвальный этаж, пом.8.7   | Нежилое помещение | 4.38   |
| 639 | Коридор                   | Секция 8, подвальный этаж, пом.8.14  | Нежилое помещение | 31.38  |
| 640 | Коридор                   | Секция 8, подвальный этаж, пом.8.41  | Нежилое помещение | 13.5   |
| 641 | Коридор                   | Секция 9, подвальный этаж, пом.9.2   | Нежилое помещение | 13.68  |
| 642 | Коридор                   | Секция 9, подвальный этаж, пом.9.14  | Нежилое помещение | 27.42  |
| 643 | Коридор                   | Секция 9, подвальный этаж, пом.9.38  | Нежилое помещение | 10.86  |
| 644 | Коридор                   | Секция 9, подвальный этаж, пом.9.47  | Нежилое помещение | 9.36   |
| 645 | Коридор                   | Секция 9, подвальный этаж, пом.9.62  | Нежилое помещение | 19.47  |
| 646 | Коридор                   | Секция 10, подвальный этаж, пом.10.7 | Нежилое помещение | 15.98  |
| 647 | Коридор                   | Секция 11, подвальный этаж, пом.1.7  | Нежилое помещение | 15.98  |
| 648 | Коридор                   | Секция 12, подвальный этаж, пом.2.57 | Нежилое помещение | 18.73  |
| 649 | Коридор                   | Секция 12, подвальный этаж, пом.2.2  | Нежилое помещение | 9.36   |
| 650 | Коридор                   | Секция 12, подвальный этаж, пом.2.13 | Нежилое помещение | 12.6   |

|     |         |                                      |                   |       |
|-----|---------|--------------------------------------|-------------------|-------|
| 651 | Коридор | Секция 12, подвальный этаж, пом.2.22 | Нежилое помещение | 27.42 |
| 652 | Коридор | Секция 12, подвальный этаж, пом.2.45 | Нежилое помещение | 13.59 |
| 653 | Коридор | Секция 13, подвальный этаж, пом.3.7  | Нежилое помещение | 13.5  |
| 654 | Коридор | Секция 13, подвальный этаж, пом.3.22 | Нежилое помещение | 31.38 |
| 655 | Коридор | Секция 13, подвальный этаж, пом.3.49 | Нежилое помещение | 4.44  |
| 656 | Коридор | Секция 14, подвальный этаж, пом.4.6  | Нежилое помещение | 5.64  |
| 657 | Коридор | Секция 14, подвальный этаж, пом.4.13 | Нежилое помещение | 3.72  |
| 658 | Коридор | Секция 14, подвальный этаж, пом.4.18 | Нежилое помещение | 47.22 |
| 659 | Коридор | Секция 14, подвальный этаж, пом.4.60 | Нежилое помещение | 21.66 |
| 660 | Коридор | Секция 15, подвальный этаж, пом.5.33 | Нежилое помещение | 5.88  |
| 661 | Коридор | Секция 15, подвальный этаж, пом.5.3  | Нежилое помещение | 14.07 |
| 662 | Коридор | Секция 15, подвальный этаж, пом.5.13 | Нежилое помещение | 19.85 |
| 663 | Коридор | Секция 17, подвальный этаж, пом.7.6  | Нежилое помещение | 33.36 |
| 664 | Коридор | Секция 17, подвальный этаж, пом.7.35 | Нежилое помещение | 20.56 |
| 665 | Коридор | Секция 17, подвальный этаж, пом.7.53 | Нежилое помещение | 7.61  |
| 666 | Коридор | Секция 18, подвальный этаж, пом.8.11 | Нежилое помещение | 13.74 |
| 667 | Коридор | Секция 18, подвальный этаж, пом.8.24 | Нежилое помещение | 47.16 |
| 668 | Коридор | Секция 18, подвальный этаж, пом.8.67 | Нежилое помещение | 15.47 |
| 669 | Коридор | Секция 18, подвальный этаж, пом.8.6  | Нежилое помещение | 3.84  |

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

| №  | Описание места расположения помещения  | Вид оборудования               | Назначения                        |
|----|--|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1  | Водомерный узел, корпус 3, подвальный этаж, пом.008 корпус 4, подвальный этаж, пом.001, 002 корпус 5, подвальный этаж, пом.006,007 | Узлы учета                     | Водоснабжение                     |
| 2  | ИТП №1 (жилая часть корпуса 1), корпус 4 подвальный этаж , помещение 003,  | ИТП                            | От опление, горячее водоснабжение |
| 3  | ИТП №1 (жилая часть корпуса 1), корпус 4 подвальный этаж , помещение 004,  | ИТП                            | От опление, горячее водоснабжение |
| 4  | ИТП №2 (встройка корпуса 1), корпус 4 подвальный этаж , помещение 005,   | ИТП                            | От опление, горячее водоснабжение |
| 5  | ИТП №3 (паркинг корпуса 1), корпус 4 подвальный этаж , помещение 006,  | ИТП                            | От опление, горячее водоснабжение |
| 6  | ИТП №1 (жилая часть корпуса 2), корпус 5 подвальный этаж , помещение 004,  | ИТП                            | От опление, горячее водоснабжение |
| 7  | ИТП №1 (жилая часть корпуса 2), корпус 5 подвальный этаж , помещение 005,  | ИТП                            | От опление, горячее водоснабжение |
| 8  | ИТП №2 (встройка корпуса 2), корпус 5 подвальный этаж , помещение 003,   | ИТП                            | От опление, горячее водоснабжение |
| 9  | ИТП №3 (паркинг корпуса 2), корпус 5 подвальный этаж , помещение 002,  | ИТП                            | От опление, горячее водоснабжение |
| 10 | Вент камеры  | Приточные и вытяжные установки | Вентиляция помещений              |

|  |                               |  |  |
|--|-------------------------------|--|--|
| 11   | ГРЩ                           | Силовое электрооборудование  | Прием и распределение электроэнергии                                 |
| 12   | Здание многоквартирного дома  | Автоматическая пожарная сигнализация   | Передача сигнала тревоги при пожаре                                  |
| 13   | Здание многоквартирного дома  | Автоматическая установка пожаротушения   | Тушение пожара при срабатывании автоматической пожарной сигнализации |
| 14   | Территория земельного участка | Очистные сооружения дождевых стоков  | Очистка дождевых стоков  |
| 15   | Многоквартирный жилой дом     | Бытовая, общесплавная канализация  | Сброс бытовых стоков в систему коммунальной канализации              |
| 16   | Многоквартирный жилой дом     | Сети связи: телефонная связь, радиодифференциация, система коллективного приема телевидения  | Обеспечение подачи сигнала ГО и ЧС, телефонная связь, телевидение    |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости |                               |  |  |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1                        | Этап реализации проекта строительства:<br><b>20 процентов готовности</b>   |  |
|  | 17.1.2                        | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>2 квартал 2017 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>4 квартал 2017 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>2 квартал 2018 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>4 квартал 2018 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>2 квартал 2019 г.</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>2 313 900 000 р.</b>  |  |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд                            |                               |  |  |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве   | 19.1.1                        | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:<br><b>Залог земельного участка</b> |  |

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:<br><b>78:40:0850106:0001961</b>                          |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу  | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:                                     |
|  | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |
|  | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:                            |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд  | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<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:   |
|  |        | Организационно-правовая форма:<br><b>Публичное акционерное общество</b>   |
|  |        | Наименование банка:<br><b>Доп.офис № 905501726 Северо-Западный Банк ПАО СБЕРБАНК, г. Санкт-Петербург</b>  |
|  | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:  |
|  |        | Номер расчетного счета:<br><b>40702810055000020273</b>  |
|  |        | Корреспондентский счет:<br><b>30101810500000000653</b>  |
|  |        | БИК:<br><b>044030653</b>  |
|  |        | ИНН:<br><b>7707083893</b>   |
|  |        | КПП:<br><b>783502001</b>  |
|  |        | ОГРН:<br><b>1027700132195</b>   |
|  |        | ОКПО:<br><b>09171401</b>  |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств  | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:<br><b>Расчетный счет</b>   |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства |        |   |
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости  | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки:  |
|  | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:   |
|  | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:  |
|  | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств:  |
|  | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:   |
|  | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств по возврату привлеченных средств:                                     |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика  |        |  |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика   | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика:   |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона   |        |  |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:                  |
|  | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры:   |
|  | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры:  |
|  | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:                      |
|  | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:                     |
|  | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:                                 |
|  | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|  | 22.1.8 | Цели затрат застройщика:   |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте  |        |  |
| 23.1 Иная информация о проекте   | 23.1.1 | Иная информация о проекте:   |
| 24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию   |        |  |

24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

24.1.1

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 019B2B4F771500BB80E8114CF2B3DB117B

Владелец: **Общество с ограниченной ответственностью  
БАЛТПРОДКОМ, Валетчик Илья Сергеевич, undefined**

Действителен: с 27.11.2018 по 27.11.2019