

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.08.2025	№	21-01-03-6201
------------	---	---------------

О проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка в Орджоникидзевском районе города Перми

На основании статьи 39.11 Земельного кодекса Российской Федерации, Положения о департаменте земельных отношений администрации города Перми, утвержденного решением Пермской городской Думы от 24 февраля 2015 г. № 39,

1. Провести аукцион на право заключения договора аренды земельного государственная собственность который на разграничена, участка, не с кадастровым номером 59:01:3810424:8, площадью 1208 кв. м, расположенного Пермский Орджоникидзевский, адресу: край, р-н ул. Верхневолжская, 7 (далее – земельный участок), для индивидуального жилищного строительства.

Срок аренды земельного участка – 20 лет.

Разрешенное использование земельного участка — для индивидуального жилищного строительства.

- 2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания и действует до дня заключения договора аренды земельного участка с кадастровым номером 59:01:3810424:8.
- 3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя начальника департамента земельных отношений администрации города Перми Шафранову Е.П.

Документ подписан электронной подписью

Сертификат: 08CA077ACA0F7771A6A2992495050690

Владелец: Пьянкова Лариса Владимировна Действителен: с 14.10.2024 по 07.01.2026

Л.В. Пьянкова



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

АДМИНИСТРАЦИЯ ОРДЖОНИКИДЗЕВСКОГО РАЙОНА

Александра Щербакова ул., д. 24, Пермь, 614026 тел. (342) 263-46-80, факс 263-44-62 e-mail:aord@perm.permkrai.ru

О направлении информации

17.07.2025	_N <u>o</u>	059-37-01-32/3-3547
Ha No 059-21-01-08-3318	_OT_	07.07.2025

Начальнику аналитического отдела департамента земельных отношений администрации города Перми Трушевской А.А.

Уважаемая Анна Андреевна!

На Ваш запрос о проведении обследования земельного участка площадью 1208 кв.м. с кадастровым номером 59:01:3810424:8, расположенного по улице Верхне-Волжская, зу 7 в Орджоникидзевском районе города Перми, с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства», предоставлении информации о наличии на земельном участке выявленных по результатам обследования территории объектов движимого и (или) недвижимого имущества, земель общего пользования, о предполагаемых сроках освобождения земельного участка от самовольно установленных и незаконно размещенных движимых объектов, самовольных построек (в случае размещения на земельном объектов), расположении указанных близлежащих противопожарного водоснабжения (наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами; водные объекты, используемые для целей пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации; противопожарные резервуары) относительно земельного участка, для принятия решения о включении вышеуказанного земельного участка в перечень земельных участков, формируемых для предоставления на аукционе на территории города Перми, в п.4.1.2 Регламента взаимодействия с функциональными и соответствии с территориальными органами администрации города Перми по формированию земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми, утвержденного постановлением администрации города Перми от 22.02.2018 № 103, сообщаем.

08.07.2025 специалистами администрации района проведено обследование вышеуказанной территории. В ходе визуального осмотра с общедоступной территории установлено, что состояние рельефа земельного участка холмистое. На обследуемом ЗУ произрастают кустарники и многолетние лиственные деревья.

Петренко Евгений Валерьевич 263-53-31



Земельный участок расположен вблизи проездного, проходного маршрута с грунтовым покрытием.

Определить расположение границ земельного участка на местности в отсутствие высокоточных приборов, не представляется возможным.

Согласно сведениям, предоставленным отделением надзорной деятельности и профилактической работы г. Перми по Орджоникидзевскому району 1 ОНПР по городу Перми УНПР Главного управления МЧС России по Пермскому краю, близлежащий пожарные гидранты, относительно вышеуказанного земельного участка, расположены по адресу: Пермский край, г. Пермь, Орджоникидзевский район, ул. Щербакова, 89, ул. Верхоянская, 33, пер. Серго, 1а, ул. Лянгасова (58.12746 56.4058392).

Дополнительно сообщаем, что для осуществления сбора информации допустимо использование многопользовательского интерактивного on-line сервиса «Карта гидрантов» http://karta01.ru, который содержит электронные карты с нанесёнными условными обозначениями пожарных частей, гидрантов, водоёмов, прочих источников противопожарного водоснабжения, входящих в систему МЧС.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Документ подписан электронной подписью СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП Сертификат: 00CA211CC91443D6E21035F2F79FAB44CB Владелец: Чащухин Вячеслав Иванович Действителен с 28-05-2025 до 21-08-2026

С уважением, первый заместитель главы администрации района

В.И. Чащухин

АДМИНИСТРАЦИЯ ОРДЖОНИКИДЗЕВСКОГО РАЙОНА г. ПЕРМИ

AKT

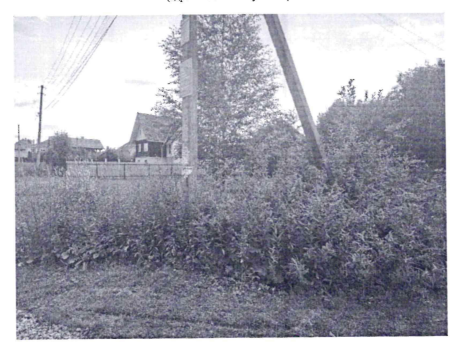
обследования земельного участка

« <u>08</u> » <u>июля</u> <u>20 <u>25</u> г.</u>	№	74
Консультантом отдела градостроительства, земельных и и. администрации Орджоникидзевского района г. Перми – Петренко Евг (должность, Ф.И.О. лица, составившего акт)	мущественны гением Валерь	х отношений евичем
в присутствии:		
провел обследование земельных участков, расположенных по адресу: <u>Пермский край, городской округ Пермский, город Пермь, улица у</u> <u>с кадастровым номером 59:01:3810424:8</u> п	л. <i>Верхе-Волз</i> пощадью	
Пользователь ЗУ		
(наименование юридического или физичес	ского лица)	
При осуществлении обследования территории установлен расположен в территориальной зоне Ж-4 (зона индивидую городского типа), вид разрешенного использования: для инстроительства. Граница земельного участка установлет требованиями земельного законодательства. В ходе визуального осмотра с общедоступной терри состояние рельефа земельного участка ровное. На обслед кустарники и многолетние лиственные. Определить расположение границ земельного участка расположение объектов относительно установленных высокоточных приборов, не представляется возможным. Близлежащие пожарные гидранты, относительно вы участка, расположены по адресам: Пермский край, г. Пермь, бул. Щербакова, 89, ул. Верхоянская, 33, пер. Серго, 1а, ул. Лянгас	пьной жило пивидуальног тории уста уемом ЗУ г на местнос границ, в тиеуказанно Орджоникид	ой застроики о жилищного тветствии с мновлено, что произрастают отсутствие го земельного земельного земельного земельного
К акту прилагается: фототаблица, схема расположения		
Акт составил:	Петрен	

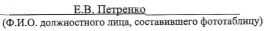
ФОТОТАБЛИЦА

(приложение к акту обследования) от "08" июля 2025 г.

Пермский край, городской округ Пермский, город Пермь, улица Верхе-Волжская, 7 <u>с кадастровым номером</u> 59:01:3810424:8 (адрес земельного участка)









ФОТОТАБЛИЦА

(приложение к акту обследования) от "08" июля 2025 г.

Пермский край, городской округ Пермский, город Пермь, улица Верхе-Волжская, 7 <u>с кадастровым номером</u> 59:01:3810424:8 (адрес земельного участка)





Е.В. Петренко (Ф.И.О. должностного лица, составившего фототаблицу)

Схема месторасположения

(приложение к акту обследования)

от "08" июля 2025 г.

Пермский край, городской округ Пермский, город Пермь, улица Верхе-Волжская, 7 с кадастровым номером 59:01:3810424:8

(адрес земельного участка)



Обследуемый ЗУ с КН 559:01:3810424:8

Е.В. Петренко (Ф.И.О. должностного лица, составившего фототаблицу)



УПРАВЛЕНИЕ ПО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ

Советская ул., д. 22, Пермь, 614015 тел./факс (342) 210-99-91 e-mail:uep@perm.permkrai.ru http://www.gorodperm.ru

22.07.2025

№ 059-33-01-10/3-469

На №059-21-01-08-3320 от 07.07.2025

б выдаче перечня мероприятий ¬

Начальнику аналитического отдела департамента земельных отношений администрации города Перми Трушевской А.А.

Уважаемая Анна Андреевна!

Для формирования пакета аукционной документации c целью предоставления земельного участка, расположенного адресу: ул. Верхневолжская, 7 в Орджоникидзевском районе на земельном участке кадастровым номером 59:01:3810424:8, площадью 1208 кв.м., с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства», управление по экологии и природопользованию администрации города Перми направляет перечень мероприятий по охране окружающей среды.

Количество зеленых насаждений, произрастающих на испрашиваемом земельном участке, указано в перечне мероприятий.

Восстановительную стоимость посчитать не представляется возможным, так как неизвестно пятно застройки и количество сносимых зеленых насаждений. Средняя стоимость в ценах 2025 г. одного дерева лиственной породы от 25 тыс.руб., а хвойной – от 30 тыс.руб.

Приложение: Перечень мероприятий по охране окружающей среды на 1 л. в 1 экз.

С уважением, начальник управления



Д.Н. Андреев

Комяк Дарья Андреевна 212 56 92





Победителю конкурса

УПРАВЛЕНИЕ ПО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ

Советская ул., д. 22, Пермь, 614015 тел./факс (342) 210-99-91 e-mail:uep@perm.permkrai.ru http://www.gorodperm.ru

	<u>No</u>	
Ha №	OT	

Перечень мероприятий по охране окружающей среды № 224 от 21.07.2025

Наименование и адрес объекта — Строительство индивидуального жилого дома по адресу ул. Верхневолжская,7 (кад.н. 59:01:3810424:8) в Орджоникидзевском районе.

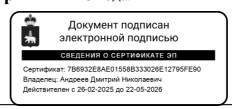
Инициатор деятельности – Победитель конкурса.

Условия строительства:

- 1. На испрашиваемом земельном участке произрастает 15 деревьев пород береза 2 шт., тополь 5 шт., клен ясенелистный 5 шт., ива 3 шт.
- 2. Проектом предусмотреть:
- 2.1. Нанесение существующих деревьев на стройгенплане.
- 2.2. Снос деревьев, попадающих под пятно застройки, вести на основании акта комиссионного обследования зеленых насаждений в соответствии с решением Пермской городской Думы от 15.12.2020 г. № 277. Указанный акт должен быть составлен на основании проектной документации. Остальные деревья сохранить.
- 2.3. Восстановление зеленых насаждений вести в соответствии с решением Пермской городской Думы от 15 декабря 2020 г. № 277.
- 2.4. Сбор и отвод ливневых вод с использованием вариантов решений в зависимости от:
- а) наличия централизованной системы ливневой канализации;
- б) площади водосбора с учетом транзитных вод с прилегающей территории;
- в) угла наклона рельефа, включающий прилегающие территории;
- г) применения иных решений равномерного отвода поверхностного стока с запрашиваемой территории на прилегающие территории.
- 2.5. Определение видов образующихся отходов и мест их размещения на период эксплуатации.
- 2.6. Конкретные мероприятия по охране окружающей среды на период строительства, включая:
- установку временного защитного ограждения строительной площадки,
- ограждение существующих зеленых насаждений, не попадающих под пятно застройки,
- прокладку коммуникаций осуществлять на расстоянии не менее 2 м от ствола дерева, чтобы не повредить корневую систему,
- не использовать приствольные круги существующих деревьев (ø 1м) под складирование материалов и установки временных сооружений,
- определение видов и объемов образующихся отходов и мест их размещения,
- систематический вывоз отходов,
- недопущение загрязнения атмосферы, почвы и подземных вод,
- предотвращение выноса грязи автотранспортом, выезжающим со строительной площадки.

Срок действия перечня мероприятий - 3 года.

Начальник управления



Д.Н. Андреев





ДЕПАРТАМЕНТ ДОРОГ И БЛАГОУСТРОЙСТВА

Ленина ул., д. 25, Пермь, 614015 тел./факс (342) 212-62-80 e-mail:ddb@perm.permkrai.ru http://www.gorodperm.ru

09.07.2025	№	059-24-01-36/3-2410
059-21-01-08-3321 Ha №	от	07.07.2025

О направлении информации в отношении земельного участка по ул. Верхневолжской

Начальнику аналитического отдела департамента земельных отношений администрации города Перми Трушевской А.А.

Уважаемая Анна Андреевна!

В соответствии с п. 4.1.2 Регламента взаимодействия департамента земельных отношений администрации города Перми с функциональными и территориальными органами администрации города Перми по формированию земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми, утвержденного постановлением администрации города от 22.02.2018 № 103, направляем информацию в отношении земельного участка с кадастровым номером 59:01:3810424:8 площадью 1208 кв. м, с видом разрешенного использования «Для строительства индивидуального жилого расположенного ПО адресу: Пермский край, город Пермь, Орджоникидзевский район, ул. Верхневолжская, 7.

Муниципальной программой «Дорожная деятельность и благоустройство города Перми», утвержденной постановлением администрации города Перми от 18.10.2024 № 966, на период 2025-2029 годы мероприятия по строительству, реконструкции, капитальному ремонту улично-дорожной сети на рассматриваемой территории не предусмотрены.

Дополнительно сообщаем, для примыкания земельного участка к улично-дорожной сети города Перми необходимо:

разработать проект организации дорожного движения и согласовать в установленном порядке с ГКУ «Центр безопасности дорожного движения Пермского края» (ул. Пермская, 164, тел. 236-21-84);

получить согласие владельца автомобильной дороги (порядок выдачи согласия владельца автомобильной дороги общего пользования местного значения в целях строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта являющихся сооружениями пересечения автомобильной дороги общего пользования местного значения с другими автомобильными дорогами, примыкания автомобильной дороги общего пользования местного значения к другой автомобильной дороге, а также перечень документов, необходимых

для выдачи согласия, утверждены Постановлением администрации города Перми от 31.01.2022 № 45).

Также направляем информацию о соблюдении Правил благоустройства территории города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы от 15.12.2020 № 277, при строительстве объектов недвижимости на земельных участках, предоставленных на торгах:

поверхностный водоотвод решить проектом без подтопления смежных территорий, в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами и природоохранным законодательством;

предусмотреть электроосвещение территории объекта;

стоянку для временного хранения транспорта разместить в границах отведенного под строительство земельного участка вне территории общего пользования;

предусмотреть устройство подъезда к земельному участку или ликвидацию разрушений, повреждений дорожного покрытия существующего проезда от границ земельного участка до существующей улично-дорожной сети города Перми, а также наружное освещение подъезда.

Для сведения сообщаем, что в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», расходы на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт пересечений и примыканий, том числе расходы на выполнение дополнительных работ, связанных обеспечением безопасности дорожного движения, водоотведения и исполнением других установленных техническими регламентами требований, интересах которых осуществляются строительство, несут реконструкция, капитальный ремонт, ремонт пересечений или примыканий.

С уважением, первый заместитель начальника департамента



С.И. Быстрых





АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

ДЕПАРТАМЕНТ ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Сибирская ул., д. 10, Пермь, 614000 тел./факс (342) 212-31-25 e-mail:dob@perm.permkrai.ru http://www.gorodperm.ru

Начальнику аналитического отдела
департамента земельных
отношений администрации
города Перми
Трушевской А.А.

08.07.2025	No	059-10-01-27/3-1487
Ha № ⁰⁵⁹⁻²¹⁻⁰¹⁻⁰⁸⁻³³²	21 OT	07.07.2025
О направлени	— - [и и]	—————————————————————————————————————

Уважаемая Анна Андреевна!

В ответ на Ваш запрос о предоставлении информации в отношении земельного участка с кадастровым номером 59:01:3810424:8, площадью 1208 кв. м., расположенного по адресу: Пермский край, р-н Орджоникидзевский, г. Пермь, ул. Верхне - Волжская, 7, с видом разрешенного использования «для строительства индивидуального жилого дома», сообщаем следующее.

Источники противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты на сети водоснабжения) на указанной территории отсутствуют. Ближайший ИПВ расположен на расстоянии 300 м., по адресу: ул. А. Щербакова, 89.

Информация о подразделениях пожарной охраны и времени их прибытия содержится в «Расписании выезда подразделений Пермского местного пожарноспасательного гарнизона для тушения пожаров и проведения аварийноспасательных работ на территории Пермского городского округа, Пермского муниципального района», утвержденном Главой города Перми 26.04.2024.

Подразделение пожарной охраны расположено по адресу: ул. Волховская,37 (ПСЧ-57 10-ПСО).

Помещения для аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований на указанной территории отсутствуют.

Объекты общественной безопасности, отнесенные к объектам полиции (участковые пункты полиции) в данном микрорайоне (Фрунзе) отсутствуют. Ближайший участковый пункт расположен по адресу: г. Пермь, ул. Героя Васькина, д. 3, (микрорайон Домостроительный, Орджоникидзевского района). В настоящее время в указанном микрорайоне строительство (приобретение) участковых пунктов полиции не планируется.

На указанной территории оконечные устройства системы оповещения населения города Перми отсутствуют. Для обеспечения покрытия запланированной территории системой оповещения населения необходимо предусматривать размещение сиренно-речевых узлов согласно пунктам 6.38, 6.39

СП 165.1325800.2014 «Свод правил. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90», утвержденные Приказом Минстроя России от 12.11.2014 № 705/пр.

Иная информация, в части компетенции департамента общественной безопасности администрации города Перми, отсутствует.

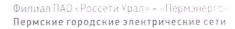
С уважением, начальник департамента



К.И. Кузьменко

Соловьева Любовь Михайловна 212-40-33 Степанов Антон Сергеевич 210-14-40 Суслов Виктор Михайлович 212-17-17







18.04.2025 No 173/11/3E/01/22/84 9 E-mail: pe-pges@rosseti-ural.ru

Начальнику аналитического отдела департамента земельных отношений администрации города Перми А.А. Трушевской

614016, Пермский край,

dzo@perm.permkrai.ru

О представлении информации

Уважаемая Анна Андреевна!

В ответ на Ваше обращение от 07.07.2025 № 059-21-01-10/2-2028 (вх. от 08.07.2025 № ПЭ/ПГЭС/8-4190) о предоставлении информации о возможности подключения (технологического присоединения) к сетям электроснабжения объекта капитального строительства, расположенного в Орджоникидзевском районе города Перми по ул. Верхневолжская, 7, с видом индивидуального использования ≪ДЛЯ жилищного разрешенного строительства», присоединяемой мощностью 15 кВт, в отношении кадастровым номером 59:01:3810424:8, земельного участка производственное отделение Пермские городские электрические сети филиала ПАО «Россети Урал» - «Пермэнерго» сообщает следующее.

Порядок технологического присоединения к электрическим сетям регламентирован Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (далее – Правила ТП).

В силу пункта 6 Правил ТП технологическое присоединение осуществляется на основании договора, заключаемого между сетевой организацией и юридическим или физическим лицом. Перечень мероприятий по технологическому присоединению определяется в технических условиях.

Согласно пунктам 15, 25, 25.1 Правил ТП технические условия являются неотъемлемым приложением к соответствующему договору технологического присоединения и представляют собой техническое решение присоединения конкретного энергопринимающего устройства к сетям электросетевой организации, которое предусматривает точки присоединения, требования к усилению существующей сети, иные технические требования.

18.07.2025

059-21-01-10/1-1438

Следовательно, технические условия для технологического присоединения предоставляются заявителю сетевой организацией вместе с договором о технологическом присоединении.

При этом Правилами ТП не предусмотрена подготовка и выдача сетевой организацией частным лицам либо органам государственной власти (местного самоуправления) каких-либо предварительных технических условий на подключение к электрическим сетям без подачи заявки на технологическое присоединение.

На основании вышеизложенного, для получения технических условий и заключения договора на технологическое присоединение необходимо направить в адрес филиала ПАО «Россети Урал» – «Пермэнерго» соответствующую заявку на технологическое присоединение с указанием сведений и приложением необходимых документов в соответствии с Правилами ТП.

Дополнительно сообщаем, что при подготовке ГПЗУ необходимо предусмотреть коридоры для строительства кабельных линий и место для размещения трансформаторных подстанций.

Заявку на технологическое присоединение можно подать через единый портал электросетевых услуг группы компаний «Россети» на сайте: https://портал-тп.рф, через Мобильное приложение ПАО «Россети» или при очном приеме в Центре обслуживания клиентов филиала «Россети Урал» - «Пермэнерго» по адресу: г. Пермь, ул. Камчатовская, д. 26, а также почтовым отправлением по адресу: 614016, г. Пермь, ул. Камчатовская, 26. По дополнительным вопросам телефон контакт-центра: 8-800-220-0-220 (круглосуточно и бесплатно).

Заместитель директора по технологическому присоединению

П.А. Миронов

Торсунова Л.А. (342) 243-42-49



Акционерное общество «Газпром газораспределение Пермь» (АО «Газпром газораспределение Пермь»)

Филиал в г. Пермь

ул. Уральская, 104, г. Пермь,

Пермский край, Российская Федерация, 614107 тел.: +7 (342) 262-79-07, +7 (342) 262-79-09

e-mail: upr@pf.ugaz.ru, www. ugaz.ru

ОКПО 03295605, ОГРН 1025900512670, ИНН 5902183841, КПП 590602001

15.07. 2025 No

 $\Pi\Phi$ -9887

09.07.2025

О предоставлении информации

Начальнику отдела выдачи градостроительных планов земельных участков

Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края Е.А. Раковой

> 614000, г. Пермь, ул. Сибирская, д.30а

Тел. (факс): 8(342)211-04-01,

8(342)211-04-02

e-mail: mizo@permkrai.ru

Уважаемая Елена Александровна!

В ответ на Ваше письмо исх. № 31-07-2-4исх-1511 от 08.07.2025г., сообщаю, что техническая возможность подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства, который располагается (будет располагаться) на земельном участке с кадастровым номером 59:01:3810424:8 по адресу: г. Пермь, ул. Верхневолжская, 7 к существующим сетям газораспределения имеется.

Для рассмотрения вопроса о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение) Заявителю, намеревающемуся газораспределительным сетям осуществить подключение К капитального строительства необходимо направить в адрес филиала в г. Пермь электронную газораспределение Пермь» (на «Газпром post@pf.ugaz.ru; почтой России по адресу: 614107, Пермский край, г. Пермь, ул. Уральская, д. 104; через Единый центр предоставления услуг по адресу: г. Пермь, ул. Уральская, д. 104, каб. 101, график работы: пн-ср с 8:00 до 17:00, чт с 11:00 до 20:00, пт с 8:00 до 16:00, вторая суббота месяца с 08:00 до 16:00) подключении (технологическом заключении договора 0 Заявку присоединении) по типовой форме с пакетом документов в соответствии с п.11,16 Постановления Правительства Российской федерации № 1547 от утверждении Правил подключения (технологического 13.09.2021 «Об присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

Сертификат

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

00D6CCECB9A3ACBEA6AB9CFD0242FF04B3

Владелец

Действителен с 24.06.25 9:27:05 по 17.09.26 9:27:05

2025

Е.А. Терехов



Общество с ограниченной ответственностью «Новая городская инфраструктура Прикамья» (ООО «НОВОГОР-Прикамье») Юридический адрес: 614065, г. Пермь, ул. Свиязева, д.35 Почтовый адрес: 614068, г. Пермь, ул. Ленина, д. 63 Тел: (342) 201-98-85, факс: (342) 201-71-44 info@novogor.perm.ru

 14.07.2025г.
 №
 110-10307

 на №
 110-18473
 от
 09.07.2025г.

Начальнику Департамента земельных отношений Администрации г. Перми

Л.В. Пьянковой

614000, г. Пермь, ул. Сибирская, 15

Уважаемая Лариса Владимировна!

B №059-21-01-10/2-2029 Ваш 07.07.2025г. ответ на запрос OT о предоставлении информации о возможности подключения к сетям водоснабжения и водоотведения конкурсной площадки по адресу: г.Пермь, Орджоникидзевский ул.Верхне-Волжская,7, кадастровый номер земельного 59:01:3810424:8, с предполагаемыми объемами водопотребления и водоотведения – не более 1,0 м3/сут., а так же предоставлении информации о наличии сетей водопровода и канализации в границах указанного земельного участка, с указанием их охранной зоны, сообщаем следующее.

Ближайшей точкой подключения к сетям водоснабжения, эксплуатируемой ООО «НОВОГОР-Прикамье», является водопровод Д-225 мм по ул.Александра Щербакова.

Ближайшими точками подключения к сетям водоотведения, эксплуатируемыми ООО «НОВОГОР-Прикамье», являются сети канализации Д-160 мм и Д-250 мм по ул.Александра Щербакова.

Для сведения сообщаем: в границах вышеуказанного земельного участка отсутствуют сети водопровода и канализации, эксплуатируемые ООО «НОВОГОР-Прикамье».

При этом обращаем Ваше внимание, размещение объекта необходимо предусматривать строго за пределами охранных зон сетей водопровода и канализации в соответствии норм СП, в том числе в соответствии таблицы 12.5 СП 42.13330.2016 «Градостроительство планировка и застройка городских и сельских поселений».

Технический директор



А.А. Политов

Исп.: Ведущий специалист ТО УТП Панова Ольга Александровна тел. +7 (342) 210-20, доб. 2222

21.07.2025

059-21-01-10/1-1440



Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» Комсомольский проспект, д.48, г. Пермь, 614990

Тел.: +7 (342) 243-6158 факе: +7 (342) 243-6177 tplus-perm@tplusgroup.ru www.tplusgroup.ru

19.04.2026 No 51000-32-02491

No

059-21-01-10/2-2031 (BX.№51000-13-10847)

от 07.07.2025 (08.07.2025)

Начальнику Департамента земельных отношений Администрации г. Перми

Пьянковой Л.В.

ул. Сибирская, 15, г. Пермь, 614000

e-mail: dzo@perm.permkrai.ru

О предоставлении информации

Уважаемая Лариса Владимировна!

В ответ на Ваше обращение по вопросу предоставления информации о возможности подключения К системе теплоснабжения объекта, расположенного на земельном участке адресу: Пермь, Орджоникидзевский район, ул. Верхневолжская, 7 (кад.№59:01:3810424:8) сообщаем, что данный объект находится вне зоны теплоснабжения ПАО «Т Плюс».

Для запроса информации о возможности подключения вышеуказанного объекта рекомендуем обратиться к собственникам близлежащих тепловых сетей/источников теплоснабжения или рассмотреть возможность альтернативных источников теплоснабжения.

Заместитель директора филиала по коммерции и развитию

А.В. Мартьянов

09.07.2025

059-21-01-10/1-1356

Исп. Е.Е. Именных тел.: +7(342)243-6952



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

Ленина ул., д. 34, Пермь, 614015 тел./факс (342) 212-29-55 e-mail:communal@perm.permkrai.ru http://www.gorodperm.ru

<u>11.07.2025</u> <u>№ 059-04-25/3-125-ри</u>

Ha No $_{059-21-01-08-3379}$ ot $_{10.07.2025}$

О направлении информации о возможности технологического присоединения к сетям (ул. Верхневолжская)

Начальнику аналитического отдела департамента земельных отношений администрации города Перми Трушевской А.А.

Уважаемая Анна Андреевна!

На Ваш запрос о предоставлении информации о возможности подключения объектов капитального строительства к сетям теплоснабжения и наличии инженерных коммуникационных сетей и их охранных зон в границах земельных участков, сообщаем следующее.

В границах земельного участка с кадастровым номером 59:01:3810424:8, площадью 1208 кв. м, расположенного по адресу: Пермский край, р-н Орджоникидзевский, г. Пермь, ул. Верхневолжская, отсутствует техническая возможность подключения объектов капитального строительства к сетям теплоснабжения.

В качестве альтернативного энергоресурса рекомендуем рассмотреть газ и обратиться в Пермский филиал АО «Газпром газораспределение Пермь», либо рассмотреть иные альтернативные энергоресурсы (электричество, дрова, пеллеты).

С уважением, и.о. первого заместителя начальника департамента



О.В. Кислякова

Кузнецова Ольга Федоровна 212-14-39





АДМИНИСТРАЦИЯ ОРДЖОНИКИДЗЕВСКОГО РАЙОНА

Щербакова ул., д. 24, Пермь, 614026 тел. (342) 263-46-80, факс 263-44-62 e-mail:aord@perm.permkrai.ru

21.07.2025	<u>№</u> 059-37-01-32/	3-3633
Ha No 059-21-01-08-3379	OTOT	
— О направлени	и информации	

Начальнику аналитического отдела департамента земельных отношений администрации города Перми Трушевской А.А.

Уважаемая Анна Андреевна!

На запрос о технической возможности подключения объектов капитального строительства к централизованным сетям теплоснабжения сообщаем следующее.

В границах земельного участка с кадастровым № 59:01:3810424:8 по адресу: Пермский край, р-н Орджоникидзевский, г.Пермь, ул.Верхневолжская,7, техническая возможность подключения объектов капитального строительства к сетям теплоснабжения отсутствует.

В качестве альтернативного энергоресурса рекомендуем рассмотреть газ и обратиться в Пермский филиал АО «Газпром газораспределение Пермь», либо рассмотреть иные альтернативные энергоресурсы (электричество, дрова, паллеты).

С уважением, первый заместитель главы администрации района

В.И. Чащухин









Публичное акционерное общество «Ростелеком»

ул. Гончарная, д. 30, стр. 1 г. Москва, Россия, 115172

тел.: +7 (499) 999-80-22, +7 (499) 999-82-83

факс: +7 (499) 999-82-22

e-mail: rostelecom@rt.ru, web: www.rt.ru

N₂	OT	
Ha 059-21-01-10/2-2030		07.07.2025

О возможности технологического присоединения (ул. Верхне-Волжская, :8)

Начальнику аналитического отдела Департамента земельных отношений администрации г. Перми

А.А. Трушевской

ул. Сибирская, д. 15 г. Пермь, 614015

e-mail: dzo@perm.permkrai.ru

Уважаемая Анна Андреевна!

На Ваше обращение сообщаем, что технологическое присоединение к сетям связи ПАО «Ростелеком» земельного участка с кадастровым номером 59:01:3810424:8, расположенного по адресу: г. Пермь, Орджоникидзевский район, ул. Верхне-Волжская, 7 может быть произведено к узлу ВОЛС (г. Пермь, ул. Кронита, 8), максимальную нагрузку в точке подключения (технологического присоединения) определить на стадии проектирования. В границах земельного участка сетей связи ПАО «Ростелеком» и их охранных зон нет.

Для подключения (технологического присоединения) вышеуказанного объекта к сетям электросвязи ПАО «Ростелеком» необходим запрос правообладателя земельного участка на выдачу технических условий подключения или заявка о заключении договора о подключении в порядке, определенном действующим законодательством.

Срок действия технических условий составляет 3 года со дня выдачи.

В случае, если в течение 1 года со дня выдачи технических условий заявителем не будет подана заявка о подключении, срок действия технических условий прекращается («Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям электросвязи», утвержденные постановлением Правительства РФ от 01.07.2022 № 1196).

Для получения технических условий на подключение к сетям связи ПАО «Ростелеком» необходимо обратиться в Отдел продаж и обслуживания

17.07.2025

059-21-01-10/1-1424

по адресу: г. Пермь, ул. Крупской, 2, тел.:(342) 235-57-34 или направить запрос на perm-mail@ural.rt.ru.

С уважением,

Руководитель направления технических условий и согласований Урал Управления технических условий и согласований проектов на инженерных сетях Центра технического учета Департамента технического учета Корпоративного центра

А.В. Старцев



Сертификат 19147400CDB245B34249314AC0F04DFB Владелец Старцев Андрей Владимирович Действителен с 28.04.2025 по 28.07.2026

Куприненко Олег Анатольевич тел.: (342) 235-54-82 kuprinenko-oa@ural.rt.ru



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

Ленина ул., д. 34, Пермь, 614015 тел./факс (342) 212-29-55 e-mail:communal@perm.permkrai.ru http://www.gorodperm.ru

15.07	15.07.2025		059-04-17/3-630-ры	
На №	059-21-01-08-3374 059-21-01-08-3321	от	10.07.2025 07.07.2025	

О направлении информации из Схем В и В

Начальнику аналитического отдела департамента земельных отношений администрации города Перми Трушевской А.А.

Уважаемая Анна Андреевна!

Рассмотрев Ваши письма о предоставлении информации учтены ли мероприятия по строительству сетей водоснабжения и водоотведения в Схемах водоснабжения и водоотведения города Перми, утвержденных постановлением администрации города Перми от 28.12.2018 № 1085, на период до 2028 года (далее – Схемы) на территории указанной в письме, сообщаем следующее.

Земельный участок	Мероприятия, предусмотренные в Схемах
Кадастровый номер	Схемами строительство сетей водоснабжения и
59:01:3810424:8	водоотведения не предусмотрено.
(площадь 1208 кв. м)	Для определения технической возможности
ул. Верхневолжская, 7	подключения объекта капитального
Орджоникидзевский район	строительства к сетям водоснабжения и
города Перми	водоотведения необходимо обратиться к
	гарантирующей организации для проведения
	гидравлического расчета.
Кадастровый номер	Схемами предусмотрено строительство сетей
59:01:1713498:18	водоснабжения и водоотведения в мкр. Акулова.
(площадь 397 кв. м)	Для определения технической возможности
ул. Ветлужская-	подключения объекта капитального
Сортировочная	строительства к сетям водоснабжения и
Дзержинский район города	водоотведения необходимо обратиться к
Перми	гарантирующей организации для проведения
	гидравлического расчета.

С уважением, начальник отдела развития коммунальной инфраструктуры

Политова Оксана Александровна 212-14-39

Труктуры М.А. Сумьянова
Документ подписан
электронной подписью
сведения о сертификате эп
Сертификат. 0087784682EF2F4985c2EF930861C1ACD2
Владалац. Сумьянова Марила Выягольвана
Отл. Арфстргене с 23-07-2024 до 16-10-2025

Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Пермскому краю

полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 17.10.2025, поступившего на рассмотрение 17.10.2025, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

				Раздел 1 Лист
		Земельны	й участок	
		вид объекта н	едвижимости	
Лист № 1 раздела 1	а 1 Всего листов раздела 1: 3 Всего разделов: 7 Всего листов выписки: 16			Всего листов выписки: 16
17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411				
Кадастровый номер:		59:01:3810424:8		
Номер кадастрового квартала:		59:01:3810424		
Дата присвоения кадастрового номера:		27.08.1999		
Ранее присвоенный государственный учетный н	омер:	10424-2		
Местоположение:	<u> </u>	Пермский край, р-н С	рджоникидзевский, г. Пермь, ул. Верхно	еволжская, 7
Площадь:		1208 +/- 9		
Кадастровая стоимость, руб.:		1672473.34		
Кадастровые номера расположенных в пределах участка объектов недвижимости:	земельного	59:01:0000000:77564		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из образован объект недвижимости:	з которых	данные отсутствуют		
Кадастровые номера образованных объектов нед	цвижимости:	данные отсутствуют		
Категория земель:		Земли населенных пу	УНКТОВ	
Виды разрешенного использования:		Для индивидуального	жилищного строительства	
Сведения о кадастровом инженере:		Ошева Екатерина Дм инженеров "Содруже 44, договор на выпол 12.05.2025	итриевна, № 292, в Саморегулируемая ор ство" (Краткое наименование: СРО А КИ нение кадастровых работ от 26.03.2025 №	рганизация ассоциация кадастровых И "СОДРУЖЕСТВО»), СНИЛС 119-505-128 № Б/Н, дата завершения кадастровых работ:
Сведения о лесах, водных объектах и об иных пробъектах, расположенных в пределах земельного		данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок полност в границах зоны с особыми условиями использо	вания	данные отсутствуют		

	документ подписан	
	Сертификат: 0091AAF5A599507BC7E6D39D2DFA052F9A	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 16.09.2025 по 10.12.2026	

территории, территории объекта культурного наследия,

публичного сервитута:

			Лист 2
	Земельный у		
	вид объекта неді	вижимости	
Лист № 2 раздела 1 Всего листо	в раздела 1: 3	Всего разделов: 7	Всего листов выписки: 16
17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411			
Кадастровый номер:	59:01:3810424:8		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, Байкальской природной территории и ее экологических зон, лесопарковом зеленом поясе, охотничьего угодья, лесничества:	данные отсутствуют		
Сведения о расположении земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в границах территории, в отношении которой принято решение о резервировании земель для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют		
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют		
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют		
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственным органом власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	и данные отсутствуют		
	ДОКУМЕНТ ПО ЭЛЕКТРОННОЙ I	подписью	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГО		инициалы, фамилия

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 16.09.2025 по 10.12.2026

			Лист 3
		ый участок	
	вид объекта	недвижимости	
Лист № 3 раздела 1 Всего л	истов раздела 1: 3	Всего разделов: 7	Всего листов выписки: 16
7.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411			
Садастровый номер:	59:01:3810424:8		
Сведения о наличии земельного спора о местоположении раниц земельных участков:	данные отсутствуют	,	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекто	е недвижимости имеют статус "актуалы	ные, ранее учтенные"
Эсобые отметки:	зарегистрированных ограничения (обрем Земельного кодекса документа-основани 28.03.2022 № 21-01-вид ограничения (об 56 Земельного кодек документа-основани хозяйства от 15.06.2 атомному надзору (Гэлектросетевого хозграницах таких зон" ограничения (обрем Земельного кодекса документа-основани № 878 выдан: Прави газопроводов " от 05 имуществом и земелраздела: 2 - Сведени	енения): ограничения прав на земельны Российской Федерации; срок действия: ия: распоряжение "Об установлении пуб 03-961 выдан: Департамент земельных бременения): ограничения прав на земельса Российской Федерации; срок действия: решение о согласовании границ охра 022 № 08/1109 выдан: Федеральная случитьства и особых условий использования от 24.02.2009 № 160 выдан: Правительенения): ограничения прав на земельны Российской Федерации; срок действия: "Об утверждении Правил охраны газытельство Российской Федерации; прика 5.09.2018 № №СЭД-31-02-2-2-1099 выдальным отношениям Пермского края. Свея о зарегистрированных правах, отсутства.	ременений недвижимого имущества: вид й участок, предусмотренные статьей 56 с 30.05.2025; реквизиты личного сервитута в отдельных целях" от отношений администрации города Перми. выный участок, предусмотренные статьей ия: с 30.05.2025; реквизиты нной зоны объекта электросетевого жба по экологическому, техническому и ке установления охранных зон объектов и земельных участков, расположенных в ство Российской Федерации. вид й участок, предусмотренные статьей 56 с 30.05.2025; реквизиты ораспределительных сетей" от 20.11.2000 из об утверждении границ охранных зон ин: Министерство по управлению сдения, необходимые для заполнения гвуют.
Іолучатель выписки:		ных отношений администрации города	

	документ подписан электронной подписью	
	Сертификат: 0091AAF5A599507BC7E6D39D2DFA052F9A	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 16.09.2025 по 10.12.2026	

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Описание местоположения земельного участка

	Описание местоположе:	ния земельного участка	
	Земельны		
	вид объекта н	едвижимости	
Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 7	Всего листов выписки: 16
7.10.2025г. № КУВИ-001/2025-1932014	411		
адастровый номер:	59:01:3810424:8		
План (чертеж, схема) земельного участ	ка		
59:0	59:01:0000 59:01:0000	3000:77564(235)	
асштао 1.400	<u> </u>		1
		Г ПОДПИСАН ОЙ ПОДПИСЬЮ ————————————————————————————————————	
	ЭЛЕКТРОННО Сертификат: 0091AAF5A599507BC7		
полное наименование,	ДОЛЖНОСТИ Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБ. РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАІ Действителен: с 16.09.2025 по 10.12.:	РТОГРАФИИ	инициалы, фамилия

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок вид объекта недвижимости Лист № 1 раздела 3.1 Всего листов раздела 3.1: 1 Всего разделов: 7 Всего листов выписки: 16 17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411 Кадастровый номер: 59:01:3810424:8

	Описание местоположения границ земельного участка						
№ Номер точки Дирекционный Горизонтальное Описание закрепления на Кадастровые номера Сведения об адресах правообла						Сведения об адресах правообладателей смежных	
п/п	начальн	конечн	угол	проложение, м	местности	смежных участков	земельных участков
	ая	ая					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1.1.1	1.1.2	103°11.9`	2.32	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
2	1.1.2	1.1.3	103°14.8`	40.5	данные отсутствуют	59:01:3810424:7	617510, край. Пермский, р-н. Ординский, д. Павлово, ул. Заозерная, д. 9
3	1.1.3	1.1.4	192°51.9`	27.89	данные отсутствуют	59:01:3810424:4	адрес отсутствует
4	1.1.4	1.1.5	193°34.2`	0.3	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
5	1.1.5	1.1.6	283°2.3`	42.64	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
6	1.1.6	1.1.1	12°30.7`	28.34	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют

	HOIGH ENT HOMEHICAN)
	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ————————————————————————————————————	<u> </u>
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Лействителен: с 16 09 2025 по 10 12 2026	

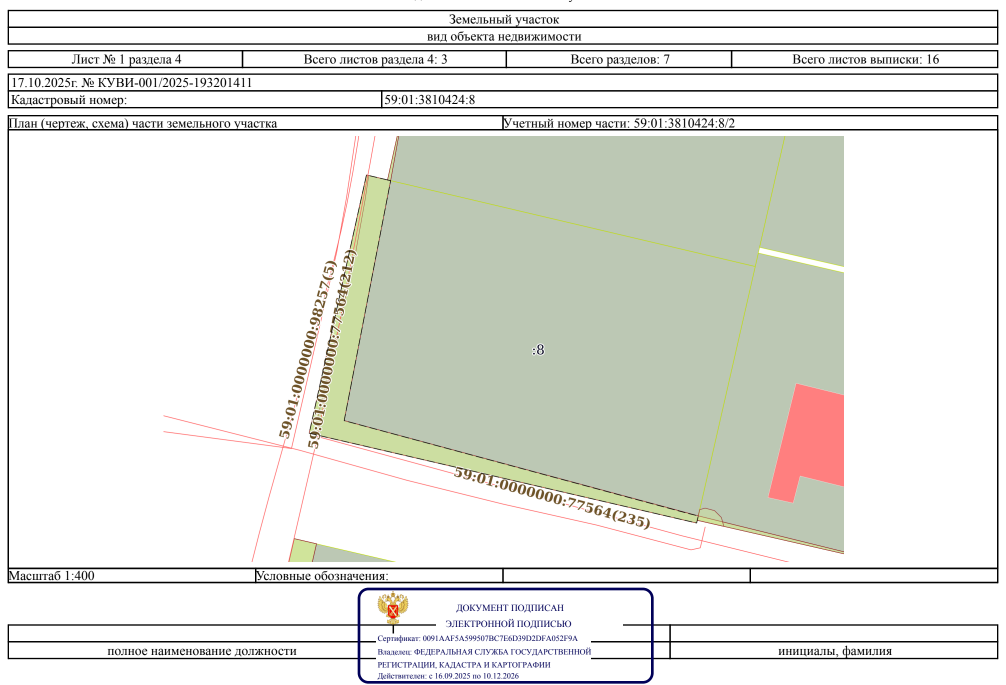
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок				
	вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3.2 Всего листов раздела 3.2: 1 Всего разделов: 7 Всего листов выписки: 16			Всего листов выписки: 16	
17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411				
Кадастровый номер:	59:01:3810424:8			

	Сведения о характерных точках границы земельного участка			
			Система координат МСК-59,	зона 2 (59)
Номер	Коорди	інаты, м	Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения
точки	X	Y		координат характерных точек границ земельного участка, м
1	2	3	4	5
1	530719.22	2241434.02	Закрепление отсутствует	0.1
2	530718.69	2241436.28	Закрепление отсутствует	0.1
3	530709.41	2241475.7	Закрепление отсутствует	0.1
4	530682.22	2241469.49	Закрепление отсутствует	0.1
5	530681.93	2241469.42	Закрепление отсутствует	0.1
6	530691.55	2241427.88	Закрепление отсутствует	0.1
1	530719.22	2241434.02	Закрепление отсутствует	0.1

	документ подписан Электронной подписью	
полное наименование должности	Сертификат: 0091AAF5A599507BC7E6D39D2DFA052F9A Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 16.09.2025 по 10.12.2026	J

Сведения о частях земельного участка

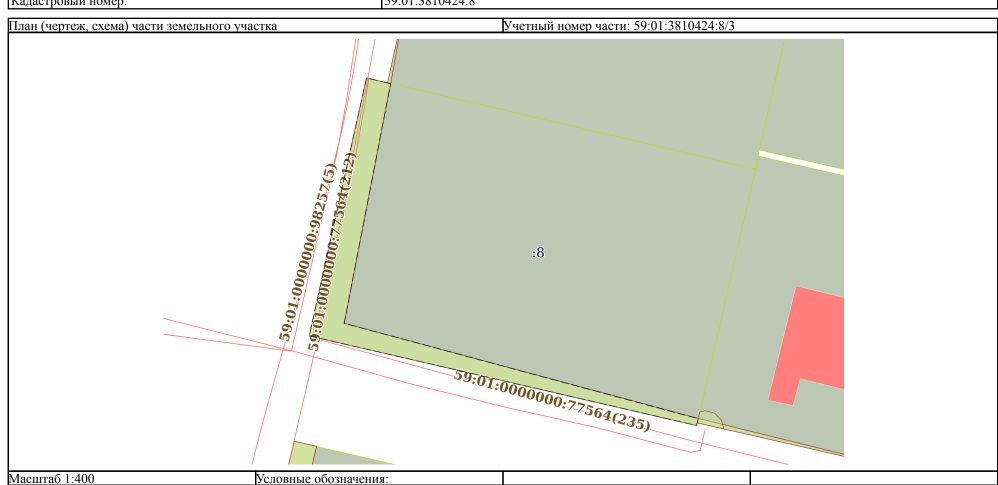


	JINCIO
Земельный участок	
вид объекта недвижимости	

Лист № 2 раздела 4 Всего листов раздела 4: 3 Всего разделов: 7 Всего листов выписки: 16

17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411

Кадастровый номер: 59:01:3810424:8

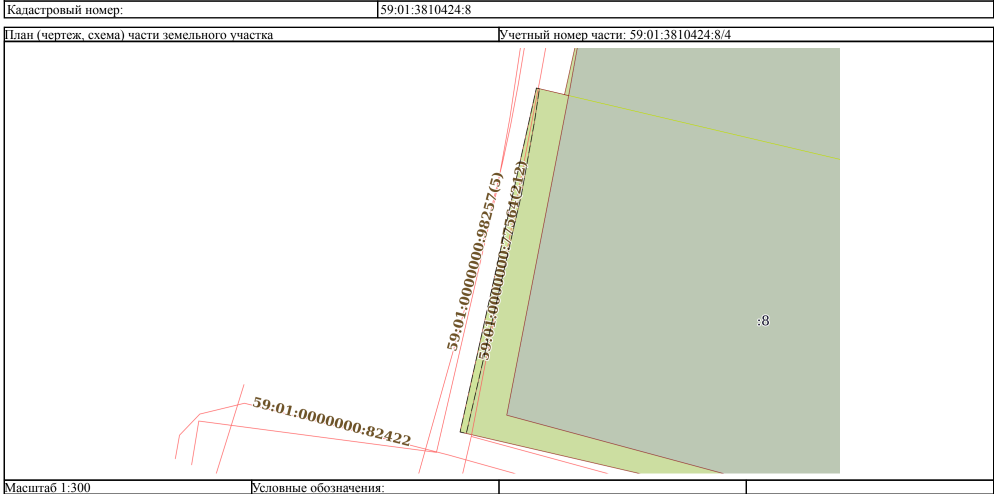




	JIHOI
Земельный участок	
вид объекта недвижимости	

Лист № 3 раздела 4 Всего листов раздела 4: 3 Всего разделов: 7 Всего листов выписки: 16

17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411





Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 4	Всего разделов: 7	Всего листов выписки: 16
17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411			
Кадастровый номер:	59:01:3810424:8		

Учетный номер части	Площадь, м2	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
59:01:3810424:8/2	143	вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: не установлен; реквизиты документа-основания: распоряжение "Об установлении публичного сервитута в отдельных целях" от 28.03.2022 № 21-01-03-961 выдан: Департамент земельных отношений администрации города Перми; Содержание ограничения (обременения): Установить публичный сервитут в отдельных целях в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена, и земельных участков, поименованных в перечне земельных участков, согласно приложению к настоящему распоряжению, на срок 48 лет 11 месяцев для использования в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 0,4 кВ от КТП 4337, входящего в состав электросетевого комплекса Подстанция 110/6 кВ «Северная» с линиями электропередачи, трансформаторными подстанциями и распределительными пунктами с кадастровым номером 59:01:0000000:77564, принадлежащего ОАО «МРСК Урала» на праве собственности, которое подтверждается выпиской из Единого государственного реестра недвижимости от 17 февраля 2022 г. № КУВИ-001/2022-21558208. Правообладатель публичного сервитута ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ УРАЛА", ИНН: 6671163413, ОГРН: 1056604000970, почтовый адрес: 620026, Свердловская область, Г. ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ. МАМИНА-СИБИРЯКА, СТР 140, адрес электронной почты - реги@rosseti-ural.ru; Реестровый номер границы: 59:01-6.10019; Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории; Вид зоны по документу: Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 100/6 кВ «Северная» (ВЛ 0,4 кВ от КТП 4337); Тип зоны: Зона публичного сервитута
59:01:3810424:8/3	143	вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: не установлен; реквизиты документа-основания: решение о согласовании границ охранной зоны объекта электросетевого хозяйства от 15.06.2022 № 08/1109 выдан: Федеральная служба по экологическому, техническому и атомному надзору (Ростехнадзор); постановление "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" от 24.02.2009 № 160 выдан: Правительство Российской Федерации; Содержание ограничения (обременения): Ограничение в

	документ подписан	
	Сертификат: 0091AAF5A599507BC7E6D39D2DFA052F9A	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 16.09.2025 по 10.12.2026	

Земельный участок			
	вид объекта нед	цвижимости	
Лист № 2 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 4	Всего разделов: 7	Всего листов выписки: 16
17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411			
Капастровий помер:	50.01.3810424.8		

использовании объектов недвижимости в границах зоны с особыми условиями использования территории «Электросетевой комплекс Подстанция 100/6 кВ «Северная» (ВЛ 0,4 кВ от КТП 4337) устанавливается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче -смазочных материалов. 10. В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются: а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; в) посадка и вырубка деревьев и кустарников; е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров. 11. В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 10 настоящих Правил, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается: а) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в



				Лист 12
		Земельный у	часток	
		вид объекта недв	ижимости	
Лист № 3 р	аздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 4	Всего разделов: 7	Всего листов выписки: 16
17.10.2025г. № КУВИ	I-001/2025-1932	201411		
Кадастровый номер:		59:01:3810424:8		
59:01:3810424:8/4	16	охранных зонах воздушных линий электропереда горюче-смазочных, материалов.; Реестровый ном условиями использования территории; Вид зоны 100/6 кВ «Северная» (ВЛ 0,4 кВ от КТП 4337); Ти вид ограничения (обременения): ограничения пра	ер границы: 59:01-6.3762; Вид объе по документу: Охранная зона объек пп зоны: Охранная зона инженерны	кта реестра границ: Зона с особыми ста: «Электросетевой комплекс Подстанция х коммуникаций
		Российской Федерации; Срок действия: не устаногазораспределительных сетей" от 20.11.2000 № 8′ границ охранных зон газопроводов " от 05.09.201 земельным отношениям Пермского края; Содержнедвижимости в границах зоны с особыми услови земельного участка по адресу: Пермский край, го кадастровый номер 59:01:00000000:82536, протяже Правительства РФ от 24.02.2009 №160 «О порядк условий использования земельных участков,расти Постановления Правительства Российской Федер газораспределительных сетей": На земельные уча ограничения (обременения), которыми запрещает назначения; б) сносить и реконструировать мость газораспределительными сетями без предварител организациями; в) разрушать берегоукрепительны предохраняющие газораспределительные сети от опознавательные знаки, контрольно-измерительн свалки и склады, разливать растворы кислот, соле перегораживать охранные зоны, препятствовать д сетям, проведению обслуживания и устранению источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабамеханизмами на глубину более 0,3 метра; и) открудренажной защиты, люки подземных колодцев, в телемеханики; к) набрасывать, приставлять и при газораспределительных сетей посторонние предметазораспределительных сетей посторонние предметазор	овлен; реквизиты документа-основаля выдан: Правительство Российско 8 № №СЭД-31-02-2-2-1099 выдан: Рание ограничения (обременения): Обрами использования территории газрод Пермь, Орджоникидзевский райенность 183 м устанавливается в собе установления охранных зон объеголоженных в границах таких зон» убращи от 20.11.2000 № 878 "Об утверистки, входящие в охранные зоны газося: а) строить объекты жилищно-гра, коллекторы, автомобильные и жельного выноса этих газопроводов по ве сооружения, водопропускные устразрушений; г) перемещать, поврежые пункты и другие устройства газоси, щелочей и других химически актоступу персонала эксплуатационны повреждений газораспределительны повреждений газораспределительны пывать калитки и двери газорегулято ключать или отключать электроснаб вязывать к опорам и надземным газовать к опорам и надземным газораспределительных называть к опорам и надземным газораспределительных на порам и	ния: "Об утверждении Правил охраны ой Федерации; приказ об утверждении Министерство по управлению имуществом и ограничение в использовании объектов сопровода низкого давления до границ бон, улица Александра Щербакова, 98, ответствии с Постановлением стов электросетевого хозяйства и особых станавливается в соответствии рждении правил охраны взораспределительных сетей налагаются нажданского и производственного пезные дороги с расположенными на них согласованию с эксплуатационными пройства, земляные и иные сооружения, кдать, засыпать и уничтожать ораспределительных сетей; д) устраивать гивных веществ; е) огораживать и их организаций к газораспределительным их сетей; ж) разводить огонь и размещать и и мелиоративными орудиями и орных пунктов, станций катодной и бжение средств связи, освещения и систем копроводам, ограждениям и зданиям



Земельный участок				
вид объекта недвижимости				
Лист № 4 раздела 4.1 Всего листов раздела 4.1: 4 Всего разделов: 7 Всего листов выписки: 16				
17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411				
Кадастровый номер: 59:01:3810424:8				
газораспределительным сетям.; Реестровый номер границы: 59:01-6.5809; Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории; Вид зоны по документу: Охранная зона газопровода низкого давления до границ земельного участка по адресу: Пермский край, город Пермь, Орджоникидзевский район, улица Александра Щербакова, 98, кадастровый номер 59:01:0000000:82536, протяженность 183 м; Тип зоны: Охранная зона инженерных коммуникаций				

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о частях земельного участка

Земельный участок											
вид объекта недвижимости											
Лист № 1 раздела 4.2	Лист № 1 раздела 4.2 Всего листов раздела 4.2: 3 Всего разделов: 7 Всего листов выписки: 16										
17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411	17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411										
Кадастровый номер: 59:01:3810424:8											

	Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка										
	Учетный номер части: 59:01:3810424:8/2										
	Система координат МСК-59, зона 2 (59)										
Номер точки	Коорди	наты, м	Описание закрепления на	Средняя квадратичная погрешность определения							
	X	Y	местности	координат характерных точек границ земельного участка, м							
1	2	3	4	5							
1	530718.69	2241436.28	-	-							
2	530718.61	2241436.61	-	-							
3	530692.9	2241431.63	-	-							
4	530682.97	2241468.46	-	-							
5	530682.69	2241469.6	-	-							
6	530682.22	2241469.49	-	-							
7	530681.93	2241469.42	-	-							
8	530691.55	2241427.88	-	-							
9	530719.22	2241434.02	-	-							
1	530718.69	2241436.28	-	-							

	документ подписан	
	Сертификат: 0091AAF5A599507BC7E6D39D2DFA052F9A	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 16.09.2025 по 10.12.2026	

						Лист 15							
				Земельный	участок								
	вид объекта недвижимости												
Лист № 2 раздела 4.2 Всего листов раздела 4.2: 3 Всего разделов: 7 Всего листов вы													
17.10.2025г. Л	17.10.2025г. № КУВИ-001/2025-193201411												
Кадастровый	номер:		59:01:381	0424:8									
			Сведения о характерных т	очках границі	ы части (частей) земельного участка								
					59:01:3810424:8/3								
		_	Система	а координат М	СК-59,зона 2 (59)								
Номер точки	Коорди	наты, м	Описание закрепления на Средняя квадратичная погрешность определения										
	X	Y	местности		координат характерных точек гр	аниц земельного участка, м							
1	2	3	4		5								
1	530718.69	2241436.28	-		-								
2	530718.61	2241436.61	-		-								
3	530692.9	2241431.63	-		-								
4	530682.97	2241468.46	-		-								
5	530682.69	2241469.6	-		-								
6	530682.22	2241469.49	-										
7	530681.93	2241469.42	-		-								
8	530691.55	2241427.88	-		-								
9	530719.22	2241434.02	-		-								

530718.69

2241436.28



						Лист 16				
				Земельный у	<i>у</i> часток					
			вид	объекта нед	вижимости					
Лис	Лист № 3 раздела 4.2 Всего листов раздела 4.2: 3 Всего разделов: 7 Всего листов раздела 4.2: 3									
17.10.2025г. Л	<u> КУВИ-001/2</u>	2025-193201411								
Кадастровый	номер:		59:01:3810	424:8						
			Сведения о характерных то	чках границь	части (частей) земельного участка					
			Учетный н	номер части:	59:01:3810424:8/4					
			Система в	координат М	СК-59,зона 2 (59)					
Номер точки	Коорди	наты, м	Описание закрепления на	Средняя квадратичная погрешность определения						
	X	Y	местности		координат характерных точек гр	раниц земельного участка, м				
1	2	3	4		5					
1	530719.16	2241434.26	-		-					
2	530716.55	2241433.87	-		-					
3	530710.59	2241432.8	-		-					
4	530691.43	2241428.38	-		-					
5	530691.55	2241427.88	-		-					
6	530719.22	2241434.02	-							
1	530719.16	2241434.26	-		-					



УТВЕРЖДЕНА приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 апреля 2017 г. № 741/пр

T	·				TA C.
I.	радостроительный	план	земельного	участка	745

_			_						10 0					_			_				_		6 6	
D	Φ		5	0	 2		\cap	2		0		0		2	0	2	5		1	6	Ω	5	_)	
1	T	-	1	1	 4	42.0	U)	-	U	 V	U	-	4	U	4)	-	1	U	1	2	, E	101
_				_					5 7			-		_			_							

Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании

заявления Департамента земельных отношений администрации города Перми от 07.07.2025

(реквизиты заявления правообладателя земельного участка, иного лица в случаях, предусмотренных частями 1.1 и 1.2 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с указанием ф.и.о. заявителя – физического лица, либо реквизиты заявления и наименование заявителя – юридического лица о выдаче градостроительного плана земельного участка)

Местонахождение земельного участка

	край Пермский	
-	(субъект Российской Федерации)	
	Пермь, ул. Верхневолжская, 7	
	(муниципальный район или городской округ)	
-	(поселение)	

Описание границ земельного участка (образуемого земельного участка):

Обозначение (номер)	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости								
характерной точки	X	Y							
1	530719.22	2241434.02							
2	530718.69	2241436.28							
3	530709.41	2241475.70							
4	530682.22	2241469.49							
5	530681.93	2241469.42							
6	530691.55	2241427.88							
1	530719.22	2241434.02							

Кадастровый номер земельного участка (при наличии) или в случаях, предусмотренных частями 1.1 и 1.2 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, условный номер образуемого земельного участка на основании утвержденных проекта межевания территории и (или) схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

участка или земельных участков на кадастровом плане территории	
59:01:3810424:8	
Площадь земельного участка	

1208 кв.м

Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства

В границах земельного участка расположены объекты капитального строительства. Количество объектов 1 единиц(ы). Описание объектов капитального строительства приводится в подразделе 3.1 «Объекты капитального строительства» или подразделе 3.2 «Объекты, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» раздела 3

Информация о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при наличии)

Информация отсутствует

Обозначение (номер)	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости								
характерной точки	X	Y							
853	.	•							

Реквизиты проекта планировки территории и (или) проекта межевания территории в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории

Постановление администрации города Перми от 20.12.2016 № 1133 «Об утверждении документации по планировке территории 3 (в том числе в части СТН часть В11, Г10, часть Г3, часть И18, часть Б6, Б7, часть В3, часть В4, часть Г8, часть Г9, часть Д5, И17, часть Д7, Е4, Ж11, И7) в Орджоникидзевском, Мотовилихинском, Свердловском, Индустриальном районах города Перми»;

Постановление администрации города Перми от 23.12.2015 № 1102 «Об утверждении документации по планировке территории 3 (в том числе в части СТН часть В11, Г10, часть Г3, часть И18, часть Б6, Б7, часть В3, часть В4, часть Г8, часть Г9, часть Д5, И17, часть Д7, Е4, Ж11, И7) в Орджоникидзевском, Мотовилихинском, Свердловском, Индустриальном районах города Перми»

(указывается в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории)

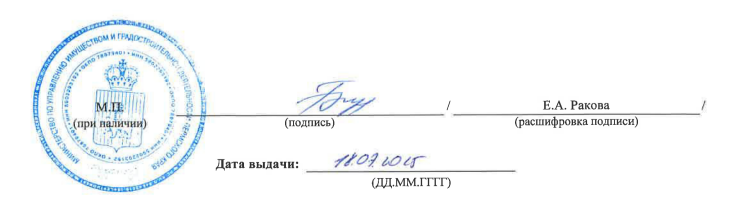
Информация о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой принято решение о комплексном развитии территории и (или) заключен договор о комплексном развитии территории

Информация отсутствует

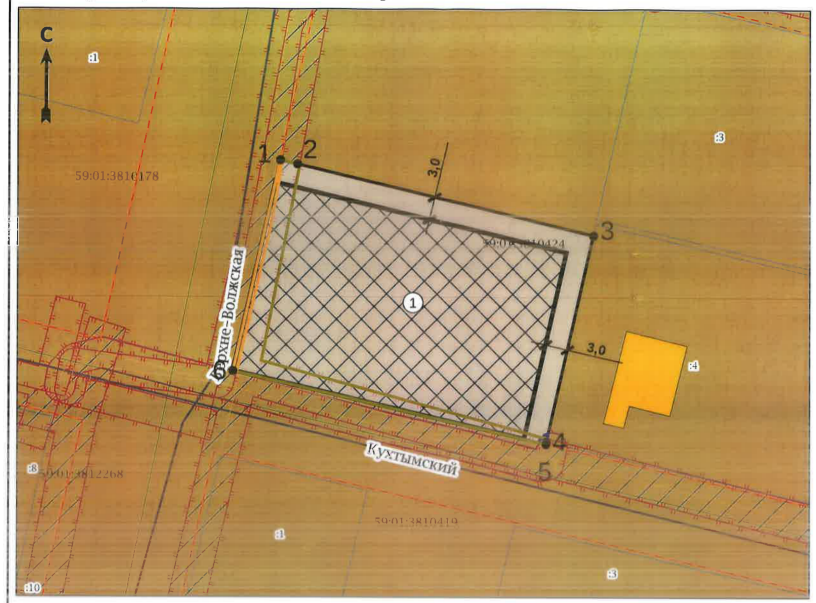
(указывается в случае, если земельный участок расположен в границах территории в отношении которой принято решение о комплексном развитии территории и (или) заключен договор о комплексном развитии территории)

Градостроительный план подготовлен

Раковой Еленой Александровной, начальником отдела выдачи градостроительных планов земельных участков управления градостроительной деятельности города Перми Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края (ф.и.о., должность уполномоченного лица, наименование органа)



Чертеж градостроительного плана земельного участка



Экспликация

Nº n/n	Наименование	Примечание
1	Границы, в пределах которых разрешается строительство объектов капитального строительства, устанавливаемые с учетом минимальных отступов от границ земельного	
	участка	

Ситуационный план М 1:500



Условные обозначения

Точка поворота границ земельнага участка (координаты смотри в ведомости

Границы, в пределах которых разрешается строительство объектов копитального строительства, устанавливаемые с ичетом минимальных отстилов от грании

Линии регулирования застройки

Красные линии

ЗРМР/ІЬНП2П ПЧПСТКП

Одъекты капитальнага стапительства (действиющие-алашадные)

Граница земельного участка ГПЗУ

Границы земельных участков

Объекты капитального строительства (линейные)

Oru yann

Окранная зона инженерных комминикаций

Границы зон действия пибличных сервитутов

_ Зона индивидуальной жилой застройки городского типа

39 частично расположен в границах ЗОУИТ-

Охранная зона инженерных комминикации «Охранная зона газопроводов низкого давления», 59:01-6.6550

Охранная зона инженерных коммуникаций «Охранная зона объекта «Электросетевой комплекс Подстонция 100/6 кВ «Северная» IB/I 0.4 кВ ат КТП 43371, 59:01-6.3762 Пудличный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстаниия 100/6 кВ «Северная» (ВЛ 04 кВ от КТП

43371, 5901-6.10019

Охранная зона инженерных коммуникаций «Охранная зона газопровода низкого давления до границ земельного участка по адресу Пермский край, город Пермь, Орджаникидзевский район, улица Александра Щербакова, 98, кадастровый номер 59 01 0000000 82536, протяженность 183 м», 59 01-6.5809

Пермский край, р-н Орджоникидзевский, г. Пермь, ул Верхневолжская 7 Кол. уч. /lucm № док. Подпись Масштаб /lucm /lucmob Градастроительный план эемельного участка площадью 1208 квм, кадастровый номер 590138104248 1500 Е.А.Рокова Розроботчик 07.25 Н.А Волосатова Исполнитель Министерство по управлению имуществом Чертеж градостроительного плана земельного и градостроительной деятельности участка, ситуационный план М 15000, экспликация Пермского края

Земельный участок полностью расположен в границах территории, в которой предусматриваются требования к орхитектирно-градостроительноми облики Чертеж градостроительного плоно земельного участка разработан Министерством по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края 2. Информация о градостроительном регламенте либо требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Земельный участок расположен в территориальной зоне Ж-4 «Зона индивидуальной жилой застройки городского типа». Установлен градостроительный регламент.

2.1. Реквизиты акта органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, содержащего градостроительный регламент либо реквизиты акта федерального органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, иной организации, определяющего, в соответствии с федеральными законами, порядок использования земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Решение Пермской городской Думы от 26.06.2007 № 143 «Об утверждении правил землепользования и застройки города Перми».

2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка

Ж-4 «Зона индивидуальной жилой застройки городского типа»

Основные виды разрешенного использования:

для индивидуального жилищного строительства (2.1), блокированная жилая застройка (2.3), дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1), объекты наружного противопожарного водоснабжения (пожарные резервуары, водоемы, пирсы и прочие), оказание социальной помощи населению (3.2.2),

Вспомогательные виды разрешенного использования:

зеленые насаждения, хранение автотранспорта (2.7.1), объекты наружного противопожарного водоснабжения (пожарные резервуары, водоемы),

Условно разрешенные виды использования:

дома социального обслуживания (3.2.1), магазины (4.4), деловое управление (4.1), амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1), объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1), спорт (5.1), бытовое обслуживание (3.3), оказание услуг связи (3.2.3), общественное питание (4.6), антенны сотовой, радиорелейной и спутниковой связи, религиозное использование (3.7), коммунальное обслуживание (3.1), ремонт автомобилей (4.9.1.4), обеспечение внутреннего правопорядка (8.3).

реконструкции объекта капитального строительства, установленные градостроительным регламентом для территориальной зоны, в которой расположен земельный участок: 2.3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка и предельные параметры разрешенного строительства,

от границ земельного количество застройки в границах архитектурным участка в целях определения мест (или) определения мест пределения мест пределения которых данай, сооружений, запрещено участка, ме строительство зданий, строений, сооружений	Предельны	е (минимальнь	Предельные (минимальные и (или) максимальные)	Минимальные отступы	Предельное	Максимальный процент	Требования к	Иные показатели
даль участка в целях этажей и определения мест опр	размеры	і земельных уч	астков, в том числе их	от границ земельного	количество	застройки в границах	архитектурным	
Ваменьного участка - торовний делия и достори пределения месимальный размер делиения дланий, высовышения дланий, высовышения дланий, высовышения дланий, высовышения дланий, высовышения дланий, высовышения дланий делия длания длания длания длания длания длания длания делия делия дланий делия делия дланий делия делия дланий делия делия делия делия дланий делия делия делия делия делия делия дланий делия дел	1	ILIOE	цадъ	участка в целях	этажей и	земельного участка,	решениям объектов	
В высота высо				определения мест	(NIUM)	определяемый как	капитального	
Высота пописывания даний, сооружений, задений, сооружений, запрешению строительство зданий, от пописыва, м² или та пописывый размер минимальный размер минимальный размер может пранидаемия строительство зданий, сооружений пописыва, м² или та максимальный размер минимальный размер минимальный размер минимальный размер исключением границ (за минимальный размер места строений (за минимальный размер места строений (за минимальный размер места строений (за минимальный размер мести от строений (за минимальный размер мета пописы замешьного участка с строений (за минимальный размер мета пописы замешьного пользования сили максимальный размер мета пиний регулирования минимальный размер максимальный размер максимальный размер максимальный размер мета пиний регулирования максимальный размер максимальный максимальный размер максимальный максимальная максимальная максимальная максимальная максимальная максимальная максимальная максимальная				допустимого	предельная	отношение суммарной	строительства,	
3 Строений, сооружений, запределами которых запределами которых строений, сооружений, отретиний, отретиний, отретительного запределами которых строений, сооружений тельного участка - 1 кв. траницах участка, которая может траниц земельного замельного участка - 1 кв. траниц земельного земельного участка - 1 кв. траниц земельного участка - 1 кв. траниц земельного земельного земельного участка - 1 кв. траниц земельного земельного земельного земельного участка строений (за милинивидуального стороительства дастройка, милинивидуального земельных проедом земельных дроедом ж. дроедом земельных дроед				размещения зданий,	BSICOTA	площади земельного	расположенным в	
3 за пределами которых строений, стройки, ватрешено строительство зданий, строительство зданий, строительство зданий, строительство зданий, строительство зданий, строительство зданий, строительство замельного участка — 1 кв. участка до места домограменный размер минимальный размер потлочением грании со замельного участка — 10000000 кв. м; милимальный размер потлочением грании стройки, милимальный размер потлочением грании строительство общего пользования для истоичением грании строительство строительство дотступ определяется с индивидуального дотступ определяется с дотступ обтерования с дотступ определяется с дотступ от строительства дотступ от строительство дотступ от строительство дотступ от строительство дотступ от стр				строений, сооружений,	зданий,	участка, которая может	границах территории	
3 строений, сооружений строительство зданий, строительство зданий, строительство зданий, строительство зданий, строительство замельного участка - 1 кв. участка - 1 к				за пределами которых	строений,		исторического поселения	
3 строений, сооружений 5 6 7 Площадь, м² или га 4 5 6 7 Минимальный размер Минимальный отступ от дастка. 1 кв. участка. 2 кв. участка. 1 кв. участка. 2 кв. участка. 2 кв. участка. 2 кв. участка. 3 кв. участк				запрещено	сооружений	площади земельного	федерального или	
3 4 5 6 7 Площадь, м² или га Имнимальный размер Минимальный размер Минимальный размер Траниц земельного участка - 1 кв. траниц земельного отроения замельного земельного участка - 1 кв. траниц земельного отроения замельного земельного участка - 1 кв. траниц земельного отроения замельного земельного участка с стороны територия индивыдуального общего порыделяется с измененьих проектом замельный размер траниц земельного участка с размененных проектом замельных замельных участков при индивыдуального земельного участка с размен территории, земельных участков при индивыдуального замельных участков при индивыдуального замельных участков при индивыдуального замельных участков при индивыдуального строительства застройке) - 3 м. да также транирий жлиой замельных мили замельных участков при индивыдуального строительства застройке) - 3 м. замельных участков при индивыдуального замельных участков при индивыдуального строительства				строительство зданий,		участка, %	регионального значения	
3 4 5 6 7 Площадь, м² или га Имнимальный размер Минимальный отступ от прависия замешения стореный (за минимальный размер С видом разрешенного стороны территории видом разрешенного с проминий размешения замешения замешения замешения замешения замешения стороны территории видом разрешенного с проминий и миний регулирования диля использования сторон территории замешенного долустамого участка с стороны территории замешенного долустамого участка с стороны территории замешенного долустамого участка с гороны территории замешенного долустамого участка с гороны территории замешенного долустамования сторон территории замешенного долустамования сторон территории замешенного долустам территории замешенного долустамования сторон территории замешенного долустамования сторон территории замешенного долустам территории замешенного сторон территории замешенного долустам территории зам				строений, сооружений				
Минимальный размер земельного участка - 1 кв. Индимальный отступ от Предельная Предельная С видом разрешенного эвыстка - 1 кв. Предельная 40%; земельного участка - 1 кв. траниц земельного земельного участка - 1 кв. траниц замер замельного земельного земельного участка с стороны территории земельного участка с стороны территории земельного участка с пиний регулирования с для индуквидуального земельного участка с планидовки территории, земельных проектом земельного участка с планидовки территории, земельных участков при индивидуального блокированной жилой жилишного строительства застройке) - 3 м. для индуквидуального земельных участков при индивидуального земельных участков при индивидуального земельных участков при индивидуального земельных участков при индивидуального земельных участков при земельных участков при индивидуального земельных участков при индивидуального замеленые земельных участков при индивидуального замеленые земельных участков при индивидуального земельных участков при индивидуального замеленых участков при земельных участков	1	7	က	4	wn	9	7	∞
Минимальный размер Минимальный размер Минимальный отступ от даметная да	Длина,	Ширина,	Площадь, M^2 или га					
Минимальный размер Минимальный размер Минимальный размер Минимальный размер — границ земельного - границ земельного	M	M						
высотка - 1 кв. границ земельного участка - 1 кв. границ земельного высота использования максимальный размер 1000000 кв. м; строений (за миндивидуального участка стороны территории видом разрешенного стороны территории килищного строительства (для максимальный размер строений (за миндивидуального земельного участка стороны территории и использования «для максимальный размер стороны территории строительства дастройка, максимальный размер стороны территории участка с для иний регулирования дастройка, максимальный размер доступ определяется с для иний регулирования силя застройка, максимальный размер доступ определяется с для иний регулирования дастройка, максимальный размер доступ определяется с для инидивидуального датакже границ смежных использования «для замельных участков при индивидуального датакже границ смежных использования «для замельных участков при индивидуального для дастройке) - 3 м. дастройке) - 3 м. дастройке) - 3 м.	Pe3	Be3	Минимальный размер	Минимальный отступ от	Предельная	С видом разрешенного	1	Максимальный выступ за красную
участка до места допустямого размещения зданий, строений (за исключением гранил со стороны территории общего пользования, где отступ определяется с учетом красных линий и линий регулирования застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смежных земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м. жолодучения допустямого строительства (2.1)» - 30%; для иных видов разрешенного застройки, а также границ смежных земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.	ограничений	і ограничений		границ земельного	BEICOTA	использования		линию нависающих частей здания
размещения зданий, солее 10,5 м. с выдом разрешенного строений (за исключением границ со стороны территория общего пользования, где отступ определяется с учетом красных линий и регулирования проектом границ смежных проектом границ смежных проектом границ смежных застройки, а также границ смежных застройке) - 3 м.			M;	участка до места	зданий,	«блокированная жилая		наземных уровней, выступающих из
размещения зданий, более 10,5 м. с видом разрешенного строений (за исключением гранил со стороны территорли общего пользования, где отступ определяется с учетом красных линий и линий регулирования застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смежных земельных уастков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			максимальный размер	допустимого	строений не	застройка (2.3)» - 40%;		плоскости наружной стены фасада
тероений (за индивидуального стороны территория общего пользования, где отступ определяется с учетом красных линий регулирования застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смежных застройке) - 3 м.			земельного участка -		более 10,5 м.	с видом разрешенного		здания на высоте не менее 4,5 м над
исключением границ со жилищного стороны территория общего пользования, где 30%; 30%; для иных видов разрешенного линий регулирования пиний регулирования негулирования застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смежных земельных уастков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			10000000 KB. M;	строений (за		использования «для		территорией общего пользования,
стороны территоріні жилищного общего пользования, где 30%; 30%; для иных видов разрешенного застройки, установленных проектом планировки территоріні, а также границ смежных земельных уастков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			минимальный размер	исключением границ со		индивидуального		составляет не более 1,2 м от красной
общего пользования, где строительства (2.1)» - отступ определяется с учетом красных линий и линий регулирования застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смежных земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			земельного участка с	стороны территории		жилищного		линии. В случаях, когда линия
отступ определяется с для иных видов разрешенного застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смежных заемельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			видом разрешенного	общего пользования, где		строительства (2.1)» -		регулирования застройки отличается
учетом красных линий и для иных видов разрешенного застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смежных земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			использования «для	отступ определяется с		30%;		от красной линии, указанный выступ
линий регулирования разрешенного застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смеж ных земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			индивидуального	учетом красных линий и		для иных видов		может быть произведен за линию
застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смежных земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			жилищного строительства	линий регулирования		разрешенного		регулирования застройки.
установленных проектом планировки территории, а также границ смежных земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			(2.1)» - 450 kB. M;	застройки,		использования - 40%.		В случае если в границах
планировки территории, а также границ смежных земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.				установленных проектом				территориальной зоны
а также границ смежных земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			земельного участка с	планировки территории,				предусматривается осуществление
земельных участков при блокированной жилой застройке) - 3 м.			видом разрешенного	а также границ смежных				деятельности по комплексному
блокированной жилой застройке) - 3 м.			использования «для	земельных участков при				развитию территории, расчет
застройке) - 3 м.			индивидуального	блокированной жилой				показателей минимально допустимого
			жилищного строительства	застройке) - 3 м.				уровня обеспеченности территории
			(2.1)» - 2000 kg. м.;					объектами коммунальной,
			минимальный размер					транспортной, социальной

земельного участка для площадок для выгула собак - 600 кв. м.	максимально допустимого уровня территориальной доступности
	указанных объектов для населения осуществляются в соответствии с утвержденными нормативами
	градостроительного проектирования. В соответствии с документацией по
	постановлением администрации города Перми от 23.12.2015 № 1102,
	предельная высота жилой застройки – до 10,5 м.

градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается (за исключением случая, предусмотренного пунктом 7.1 части 3 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации): 2.4. Требования к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие

Причины отнесения	Реквизиты акта,	Требования к	Требования	Требования к параметрам объекта капитального	капитального	Требования к разм	Требования к размещению объектов
земельного участка к	регулирующего	использованию		строительства		капитального	капитального строительства
виду земельного	использование	земельного	Предельное	Максимальный	Иные требования к	Минимальные	Иные требования
участка, на который	земельного	участка	количество	процент застройки в	параметрам объекта	отступы от	к размещению
действие	участка		этажей и (или)	границах земельного	капитального	границ	объектов
градостроительного			предельная	участка,	строительства	земельного	капитального
регламента			высота зданий,	определяемый как		участка в целях	строительства
не распространяется			строений,	отношение		определения	
или для которого			сооружений	суммарной площади		мест	
градостроительный				земельного участка,		допустимого	
регламент не				которая может быть		размещения	
устанавливается				застроена, ко всей		зданий,	
				площади земельного		строений,	
				участка		сооружений, за	
						пределами	
						которых	
						запрещено	
						строительство	
						зданий,	
						ст эоений,	
						сооружений	
1	2	3	4	5	9	7	8
1	i.	1	•			1	-

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установлунные положением об особо охраняемых природных территориях, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, расположенного в границах особо охраняемой природной территории:

	v	и с ов		
	Требования к размещению объектов капитального строительства	Иные требования к размещению объектов капитального строительства	11	ì
	троительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений,	10	
ии (да/ <u>нет)</u>	а капитального ст	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	6	9
одной территорк	Требования к параметрам объекта капитального строительства	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площадия земельного участка земельного участка земельного участка	8	>1
краняемой прир	Требования в	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	7	ŧ
Зонирование особо охраняемой природной территории (да <u>/нет</u>)	ного у	Вспомогательные виды разрешенного использования	9	
30		Основные виды разрешенного использоваеия	5	3
	Функциональная		4	9
Реквизиты утвержденной	документации по планировке территории		3	
Реквизиты Положения	об особо охраняемой природной территории		2	
Причины отнесения земельного участка к	виду земельного участка для которого градостроительный регламент не устанавливается		1	а

- 3. Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства и объектах культурного наследия
- 3.1. Объекты капитального строительства

№	Не имеется	Сооружения электроэнергетики, глубина 1 м			
-	(согласно чертежу(ам)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая			
	градостроительного плана)	площадь, площадь застройки)			
		инвентаризационный или кадастровый номер 59:01:0000000:77564			
3.2. ((пам	Эбъекты, включенные в ед ятников истории и культуры)	иный государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации			
No	Информация отсутствует	Информация отсутствует			
-	(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта культурного наследия, общая площадь, площадь застройки)			
		Информация отсутствует			
	(наименование органа государст	венной власти, принявшего решение о включении выявленного объекта			
	культурн	ого наследия в реестр, реквизиты этого решения)			
регис	страционный номер в реестре	Информация отсутствует от Информация отсутствует			
•		(дата)			

4. Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории:

Информаци	ия о расчет	ных показа	телях минимальн	о допустим	ого уровн	я обеспеченности	территори	И
Объекты коммунальной		Объекты т			Объекты социальной			
инфраструктуры		инфраструктуры		инфраструктуры				
Наименование вида объекта	Единица измерен ия	Расчетн ый показате ль	Наименование вида объекта	Единица измерен ия	Расчетн ый показате ль	Наименование вида объекта	Единица измерен ия	Расчет ный показа тель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-		-	-	(#)		-
Информация о расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности								
Наименование вида объекта	Единица измерен	,	Наименование вида объекта	Единица измерен		Наименование вида объекта	Единица измерен	Расчет ный
	РИ	показате ль		ки	показате ль		RN	показа тель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	48	-	-	-	-		(-	

5. Информация об ограничениях использования земельного участка, в том числе если земельный участок полностью или частично расположен в границах зон с особыми условиями использования территорий

Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории Охранная зона инженерных коммуникаций «Охранная зона газопровода низкого давления до границ земельного участка по адресу: Пермский край, город Пермь, Орджоникидзевский район, улица Александра Щербакова, 98, кадастровый номер 59:01:00000000:82536, протяженность 183 м», 59:01-6.5809, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 15,98 кв.м. (Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»)

Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории Охранная зона инженерных коммуникаций «Охранная зона объекта: «Электросетевой комплекс Подстанция 100/6 кВ «Северная» (ВЛ 0,4 кВ от КТП 4337), 59:01-6.3762, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 143,47 кв.м. (Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»)

Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории Охранная зона инженерных коммуникаций «Охранная зона газопроводов низкого давления», 59:01-6.6550, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 0,97 кв.м. (Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»)

6. Информация о границах зон с особыми условиями использования территорий, если земельный участок полностью или частично расположен в границах таких зон:

Наименование зоны с особыми условиями		ат характерных точек в систем Единого государственного ре	
использования территории с указанием объекта, в отношении	Обозначение (номер) характерной точки	X	Y
которого установлена такая зона	1	2	3
Охранная зона	1	530719,16	2241434,26
инженерных	2	530716,55	2241433,87
коммуникаций	3	530710,59	2241432,80
«Охранная зона	4	530691,43	2241428,38
газопровода низкого	5	530691,55	2241427,88
давления до границ		1	2241427,88
земельного участка по адресу: Пермский край, город Пермь,	6	530719,22	2241434,02
Орджоникидзевский			
район, улица			
Александра Щербакова,			
98, кадастровый номер			
59:01:0000000:82536,			
протяженность 183 м»,			
59:01-6.5809 (EГРН)			
Охранная зона	1	530718,69	2241436,28
инженерных	2	530718,61	2241436,61
коммуникаций	3	530692,90	2241431,63
«Охранная зона объекта:	4	530682,97	2241468,46
«Электросетевой	5	530682,69	2241469,60
комплекс Подстанция	6	530682,22	2241469,49
100/6 кВ «Северная»	7	530681,93	2241469,42
(ВЛ 0,4 кВ от КТП	8	530691,55	2241427,88
4337), 59:01-6.3762	9	530719,22	2241434,02
(ЕГРН)			
Охранная зона	1	530681,28	2241468,23
инженерных	2	530682,52	2241468,61
соммуникаций	3	530683,25	2241469,34
«Охранная зона	4	530683,52	2241470,34
газопроводов низкого			,
давления», 59:01-6.6550			
ЕГРН)			

7. Информация о границах публичных сервитутов

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс

Подстанция 100/6 кВ «Северная» (ВЛ 0,4 кВ от КТП 4337), 59:01-6.10019, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 143,47 кв.м. Установлен сроком на 48 лет 11 месчцев распоряжение Департамента земельных отношений администрации города Перми от 28.03.2022 № 21-01-03-961 «Об установлении публичного сервитута в отдельных целях»

Обозначение (номер)	Перечень координат характерных точек в сис Единого государственного	
характерной точки	Х	Y
1	530718,69	2241436,28
2	530718,61	2241436,61
3	530692,90	2241431,63
4	530682,97	2241468,46
5	530682,69	2241469,60
6	530682,22	2241469,49
7	530681,93	2241469,42
8	530691,55	2241427,88
9	530719,22	2241434,02

8. Номер и (или) наименование элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок

1.1 зоны размещения объектов капитального строительства

9. Информация о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (за исключением сетей электроснабжения), определяемая с учетом программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, муниципального округа, городского округа (при их наличии), в состав которой входят сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения) к таким сетям, а также сведения об организации, представившей данную информацию

Письмо от 11.07.2025 № 1589-ЛК «О возможности подключения» «ООО НОВОГОР-Прикамье». Письмо от 11.07.2025 № 51030-32-02515 «Информация о возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения» Филиал «Пермский» ПАО «Т Плюс» Письмо от 15.07.2025 № ПФ-4949 «О предоставлении информации» АО «Газпром газораспределение Пермь».

10. Реквизиты нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации, муниципальных правовых актов, устанавливающих требования к благоустройству территории

Решение Пермской городской Думы от 15 декабря 2020 года № 277 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Перми»

11. Информация о красных линиях:

Обозначение (номер)		истеме координат, используемой для ведения го реестра недвижимости
характерной точки	X	Y
1	530661,23	2241558,78
2	530691,55	2241427,85
3	530751,64	2241441,18

12. Информация о требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства

N	Требования к архитектурно- градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
		Объекты капитального строительства, фасад которых ориентирован на красные линии и которые расположены на земельных участках, примыкающих к красным линиям, должны располагаться с учетом системы размещения существующих объектов капитального строительства вдоль красной линии (фронтальная, профильная, ориентация под углом), системы параметрических характеристик (высота, длина) и силуэтных характеристик (абрис застройки) окружающей застройки.
		Между длинными сторонами зданий в случае, если одно из зданий или оба жилого назначения, следует принимать расстояния (бытовые разрывы): для зданий высотой два-три этажа - не менее 15 м; четыре этажа - не менее 20 м; между длинными сторонами и торцами указанных зданий с окнами из жилых комнат - не менее 10 м.
		В условиях реконструкции, стесненных условиях и других сложных градостроительных условиях указанные расстояния могут быть сокращены при соблюдении норм инсоляции, освещенности и противопожарных требований, а также при обеспечении непросматриваемости жилых помещений (комнат и кухонь) из окна в окно.
1	Требования к объемно- пространственным характеристикам объекта капитального строительства	Входная группа главных и боковых фасадов должна иметь козырек либо располагаться под нависающей частью второго этажа или быть заглублена внутрь фасада. В случае если линия регулирования застройки установлена не по красной линии, нависающая часть здания, выходящая за линию регулирования застройки, может быть только консольной без использования стоек, стен, распорок, подпорок (за исключением аварийных выходов). Размещение нависающих частей здания, а также входных групп объектов капитального строительства и их элементов (за исключением козырьков) за красными линиями не допускается, за исключением случаев реконструкции объектов капитального строительства, нависающая часть или входная группа которых были размещены за красными линиями до начала реконструкции.
		Входная площадка входной группы должна быть полностью перекрыта козырьком или нависающими элементами фасадов.
		Главные и боковые фасады объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках с видом разрешенного использования "среднеэтажная жилая застройка (2.5)", "многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)", "общежития (3.2.4)", должны иметь архитектурноконструктивные элементы, создающие внешний облик (вид) фасада объекта капитального строительства, такие как дверные и оконные проемы, витрины, балконы и лоджии, декоративные элементы и их сочетания.
		При длине фасада объектов капитального строительства более 50 метров необходимо делать разрыв фасада со сменой архитектурного решения - изменения цвета, материалов,

N	Требования к архитектурно- градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
	Administration of positions and	пластики фасадов и (или) смену высотных параметров объектов капитального строительства.
		Высота помещений первого этажа объектов капитального строительства со стороны фасадов, примыкающих к красным линиям объездных/подъездных, общегородских, районных улиц и дорог, определяемых Генеральным планом города Перми, а также улиц особого градостроительного значения, определяемых настоящей статьей, при условии расположения объекта капитального строительства на расстоянии 3 (и менее) метров от красной линии должна быть не менее 3,6 метра (за исключением объектов капитального строительства, расположенных в границах зон охраны объектов культурного наследия и имеющих этажность до 4 этажей включительно).
		Допускается уменьшать высоту помещений первого этажа объектов капитального строительства на земельных участках с перепадом рельефа при условии, что суммарная протяженность таких помещений по фронту фасада составит не более 35% от общей длины фасада.
		Элементы фасада объекта капитального строительства должны располагаться с учетом системы композиционных осей объекта капитального строительства. Габариты, характер устройства и внешний вид элементов фасада объекта капитального строительства должны обеспечивать композиционное единство форм, цветовых решений, фактурную совместимость отделочных материалов, согласовываться с общим архитектурным решением объекта капитального строительства.
		Внешний вид и композиционное расположение архитектурных и декоративных элементов фасада объекта капитального строительства должны обеспечивать построенное на принципах завершенности, целостности и согласованности архитектурного решения.
2	Требования к архитектурно- стилистическим характеристикам объекта капитального строительства	Характер членения оконных проемов, витражного остекления, ограждения балконов и лоджий объекта капитального строительства должен обеспечивать композиционное и цветовое единство и иметь комплексный характер.
		Процент остекления первого этажа главного фасада (с учетом участков фальшостекления) объекта капитального строительства должен составлять не менее 40% площади первого этажа главного фасада. При расположении объекта капитального строительства на расстоянии 10 (и более) метров от красной линии допускается сокращение процента остекления первого этажа главного фасада до 30%. В процент остекления площади первого этажа главного фасада включаются участки стен и остекления, находящиеся в пределах от отметки чистого пола первого этажа и до верха оконных проемов. Верх оконных проемов может быть не ниже 0,8 м от низа межэтажного перекрытия первого и второго этажей. Проемы въездных гаражных ворот в процент остекления площади первого этажа главного фасада глухих (неостекленных) частей фасада не включаются.

N	Требования к архитектурно- градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
		Двери входных групп в объекты капитального строительства, ориентированные на территории общего пользования, должны иметь площадь остекления не менее 60%, единое архитектурное решение в пределах всех фасадов объекта капитального строительства, располагаться с привязкой к композиционным осям фасада объекта капитального строительства, иметь одинаковые цвет и рисунок дверных полотен по всему фасаду объекта капитального строительства. При длине главного фасада более 50 м возможна смена цвета и стилистики входных групп. Входные группы боковых и дворовых фасадов, в том числе двери, наружные тамбуры, должны иметь площадь остекления не менее 30% (за исключением вспомогательных и аварийных входов и выходов).
		Максимальная высота отметки пола помещения у входа в надземный этаж объекта капитального строительства над отметкой уровня тротуара в месте примыкания входа к красной линии составляет не более 15 см.
		Устройство внешних тамбуров входных групп объекта капитального строительства на фасадах, обращенных к территориям общего пользования, не допускается.
3	Требования к цветовым решениям объектов капитального строительства	3.1. Фасады объектов капитального строительства выполняются с применением следующих цветовых решений из палитры основных цветов и палитры для акцентных элементов: 3.1.1. по цветовому стандарту международной системы RAL Design System plus: 3.1.1.1. RAL 040 80 10; 3.1.1.2. RAL 040 70 20; 3.1.1.3. RAL 040 60 20; 3.1.1.5. RAL 040 50 20; 3.1.1.6. RAL 040 50 30; 3.1.1.7. RAL 040 40 10 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.1.8. RAL 040 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.1.1. RAL 050 80 10; 3.1.1.1. RAL 050 80 20; 3.1.1.1. RAL 050 60 20; 3.1.1.1. RAL 050 60 20; 3.1.1.1. RAL 050 60 30; 3.1.1.1. RAL 050 50 20; 3.1.1.1. RAL 050 50 30;
		3.1.1.16. RAL 050 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.1.17. RAL 060 80 10; 3.1.1.18. RAL 060 80 20; 3.1.1.19. RAL 060 70 20; 3.1.1.20. RAL 060 70 30; 3.1.1.21. RAL 060 60 20; 3.1.1.22. RAL 060 60 30; 3.1.1.23. RAL 060 50 20; 3.1.1.24. RAL 060 50 30; 3.1.1.25. RAL 060 40 20 (только для акцентных элементов фасада);

	Требования к архитектурно-	
N	градостроительному облику объекта	Показатель
	капитального строительства	
		3.1.1.26. RAL 070 85 10;
		3.1.1.27. RAL 070 85 20;
		3.1.1.28. RAL 070 80 10;
		3.1.1.29. RAL 070 80 20;
		3.1.1.30. RAL 070 70 20;
		3.1.1.31. RAL 070 70 30;
		3.1.1.32. RAL 070 60 20;
		3.1.1.33. RAL 070 60 30;
		3.1.1.34. RAL 070 50 20; 3.1.1.35. RAL 070 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада); 3.1.1.36. RAL 075 85 10;
		3.1.1.30. RAL 073 83 10, 3.1.1.37. RAL 075 80 10;
		3.1.1.37. RAL 073 80 10, 3.1.1.38. RAL 075 80 20;
		3.1.1.39. RAL 075 80 20; 3.1.1.39. RAL 075 80 30;
		3.1.1.40. RAL 075 70 20;
		3.1.1.41. RAL 075 70 30;
		3.1.1.42. RAL 075 60 20;
		3.1.1.43. RAL 075 60 30;
		3.1.1.44. RAL 075 50 20;
		3.1.1.45. RAL 075 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.46, RAL 080 85 10;
		3.1.1.47. RAL 080 80 05;
		3.1.1.48, RAL 080 80 10
		3.1.1.49, RAL 080 80 20;
		3.1.1.50, RAL 080 70 10;
		3.1.1.51, RAL 080 70 20;
		3.1.1.52, RAL 080 60 20;
		3.1.1.53, RAL 085 85 10;
		3.1.1.54, RAL 085 85 20;
		3.1.1.55. RAL 085 80 10;
		3.1.1.56. RAL 085 80 20;
		3.1.1.57. RAL 085 70 20;
		3.1.1.58. RAL 085 60 20;
		3.1.1.59. RAL 090 80 10;
		3.1,1.60. RAL 090 80 20;
		3.1.1.61. RAL 090 70 20;
		3.1.1.62. RAL 090 60 20;
		3.1.1.63. RAL 100 80 10;
		3.1.1.64. RAL 100 80 20;
		3.1.1.65. RAL 100 70 20;
		3.1.1.66. RAL 100 60 20;
		3.1,1.67. RAL 110 85 10;
		3.1,1.68. RAL 110 80 10;
		3.1,1.69. RAL 110 70 20;
		3.1.1.70. RAL 110 60 20;
		3.1.1.71. RAL 120 80 10;
		3.1,1.72. RAL 120 70 10;
		3.1.1.73. RAL 120 70 20;
		3.1.1.74. RAL 120 60 20;
		3.1,1.75. RAL 130 80 10;
		3.1.1.76. RAL 130 70 10;
		3.1.1.77. RAL 130 70 20;
		3.1.1.78. RAL 130 60 20;
		3.1.1.79. RAL 200 80 05;
		3.1,1.80. RAL 200 70 10;

N	Требования к архитектурно- градостроительному облику объекта	Показатель
14	капитального строительства	HORASATORIS
	•	3.1.1.81. RAL 200 60 10;
		3.1.1.82. RAL 200 60 15;
		3.1.1.83. RAL 220 80 05;
		3.1.1.84. RAL 220 70 10;
		3.1.1.85. RAL 220 60 10;
		3.1.1.86. RAL 220 60 15; 3.1.1.87. RAL 230 80 10;
		3.1.1.88. RAL 230 70 10;
		3.1.1.89. RAL 230 60 10;
		3.1.1.90. RAL 230 60 15;
		3.1.1.91. RAL 020 60 20;
		3.1.1.92. RAL 020 50 20;
		3.1.1.93. RAL 020 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.94. RAL 020 40 30;
		3.1.1.95. RAL 020 40 40 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.96. RAL 020 30 20 (только для акцентных элементов
		фасада); 3.1.1.97. RAL 020 30 30 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.98. RAL 030 70 20;
		3.1.1.99. RAL 030 60 20;
		3.1.1.100. RAL 030 50 20;
		3.1.1.101. RAL 030 50 30;
		3.1.1.102. RAL 030 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1,1.103. RAL 030 40 30;
		3.1.1.104. RAL 030 40 40 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.105. RAL 030 30 20 (только для акцентных элементов
		фасада); 3.1.1.106. RAL 030 30 30 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.107. RAL 040 60 10;
		3.1.1.108. RAL 040 50 10;
		3.1,1.109. RAL 040 40 30;
		3.1.1.110. RAL 040 40 40 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.111. RAL 040 30 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.112. RAL 040 30 30 (только для акцентных элементо
		фасада); 3.1.1.113. RAL 050 70 10;
		3.1.1.113. RAL 050 70 10, 3.1.1.114. RAL 050 60 10;
		3.1.1.115. RAL 050 50 10;
		3.1.1.116. RAL 050 40 30;
	= 9,	3.1.1.117. RAL 050 40 40 (только для акцентных элементог
		фасада);
		3.1.1.118. RAL 050 30 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
	VI	3.1.1.119. RAL 050 30 30 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.120. RAL 060 80 05;
		3.1,1.121. RAL 060 70 05;
		3.1.1.122. RAL 060 70 10; 3.1.1.123. RAL 060 60 10;
		J.1.1.123. RAL 000 00 10,

	Требования к архитектурно-	
N	градостроительному облику объекта	Показатель
	капитального строительства	2 1 1 124 DAT 000 50 40.
		3.1.1.124. RAL 060 50 40; 3.1.1.125. RAL 060 40 30;
	1	3.1.1.125. RAL 000 40 50, 3.1.1.126. RAL 060 40 40 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.127. RAL 060 30 20 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.128. RAL 070 85 05;
		3.1.1.129. RAL 070 70 10;
		3.1.1.130. RAL 070 60 10;
		3.1.1.131. RAL 070 40 30;
		3.1.1.132. RAL 070 40 40 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.133. RAL 070 30 20 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.134. RAL 075 70 10;
		3.1.1.135. RAL 075 40 30;
		3.1.1.136. RAL 080 85 05; 3.1.1.137. RAL 080 60 10;
		3.1.1.137. RAL 000 00 10, 3.1.1.138. RAL 080 60 30;
		3.1.1.139. RAL 080 50 20;
		3.1.1.140. RAL 080 40 20 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.141. RAL 080 40 30;
		3.1.1.142. RAL 080 40 40 (только для акцентных элементов
		фасада);
	1	3.1.1.143. RAL 080 30 20 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.144. RAL 085 60 30;
		3.1.1.145. RAL 085 50 20;
		3.1.1.146. RAL 085 40 20 (только для акцентных элементов
		фасада); 3.1.1.147. RAL 085 40 30;
		3.1.1.148. RAL 090 70 10;
		3.1.1.149. RAL 090 50 20;
		3.1.1.150. RAL 090 40 20 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.151. RAL 100 80 05;
		3.1.1.152. RAL 100 60 10;
		3.1.1.153. RAL 100 50 20;
		3.1.1.154. RAL 100 40 20 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.155. RAL 110 60 10; 3.1.1.156. RAL 110 50 20;
		3.1.1.150. КАС 110 50 20, 3.1.1.157. RAL 110 40 20 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.158. RAL 120 50 20;
		3.1.1.159. RAL 120 40 20 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.160. RAL 130 50 20;
		3.1.1.161. RAL 130 40 20 (только для акцентных элементов
		фасада);
		3.1.1.162. RAL 170 80 10;
		3.1.1.163. RAL 170 70 10;
		3.1.1.164. RAL 170 70 15;
		3.1.1.165. RAL 170 60 15; 3.1.1.166. RAL 170 50 15;
		3.1.1.166. RAL 170 30 13; 3.1.1.167. RAL 170 50 20;
		5.1.1.107. KAL 170 30 20;

	Требования к архитектурно-	
N	градостроительному облику объекта	Показатель
	капитального строительства	2 1 1 1 CO DAT 170 40 20 (
		3.1,1.168. RAL 170 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада); 3.1.1.169. RAL 170 30 30 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.170. RAL 180 80 10;
		3.1.1.171. RAL 180 70 10;
		3.1.1.172. RAL 180 70 15;
		3.1,1.173. RAL 180 60 15;
		3.1.1.174. RAL 180 50 15;
		3.1.1.175. RAL 180 50 20;
		3.1.1.176. RAL 180 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.177. RAL 180 30 30 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.178. RAL 190 80 10;
		3.1.1.179. RAL 190 70 10;
		3.1.1.180. RAL 190 70 15;
		3.1.1.181. RAL 190 60 15;
		3.1.1.182. RAL 190 50 15;
		3.1.1.183. RAL 190 50 20;
		3.1.1.184. RAL 190 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.185. RAL 190 30 30 (только для акцентных элементо
		фасада); 3.1.1.186. RAL 200 50 15;
		3.1.1.180. RAL 200 50 15; 3.1.1.187. RAL 200 50 20;
		3.1.1.188. RAL 200 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1,1,189. RAL 220 50 15;
		3.1.1.190. RAL 220 50 20;
		3.1.1.191. RAL 220 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.192. RAL 230 50 15;
		3.1.1.193. RAL 230 50 20;
		3.1.1.194. RAL 230 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.195. RAL 240 70 10;
		3.1.1.196. RAL 240 60 15;
		3.1.1.197. RAL 240 50 15;
		3.1.1.198. RAL 240 50 20;
		3.1.1.199. RAL 240 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.200. RAL 250 70 10;
		3.1.1.201. RAL 250 60 15; 3.1.1.202. RAL 250 50 15;
	3	3.1.1.202. RAL 250 50 15, 3.1.1.203. RAL 250 50 20;
		3.1.1.203. RAL 230 30 20, 3.1.1.204. RAL 250 40 20 (только для акцентных элементо
		фасада).
		3.1.1.205. RAL 050 70 30;
		3.1.1.206. RAL 070 80 30;
		3.1.1.207. RAL 070 70 40 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.1.208. RAL 240 80 05
		3.1.2. по цветовому стандарту международной систем
		RAL Classic:
		3.1.2.1. RAL 1000;
		3.1.2.2. RAL 1001;

N	Требования к архитектурно- градостроительному облику объекта	Показатель
	капитального строительства	
		3.1.2.3. RAL 1002;
		3.1.2.4. RAL 1011;
		3.1.2.5. RAL 1013;
		3.1.2.6. RAL 1014;
		3.1.2.7. RAL 1015;
		3.1.2.8. RAL 1019;
		3.1.2.9. RAL 3009 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.10. RAL 3012;
		3.1.2.11. RAL 6003 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.12. RAL 6004 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.13. RAL 6005 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.14. RAL 6006 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.15. RAL 6011;
		3.1.2.16. RAL 6013;
		3.1.2.17. RAL 6019;
		3.1.2.18. RAL 6021;
		3.1.2.19. RAL 7002;
		3.1.2.20. RAL 7003;
		3.1.2.21. RAL 7004 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.22. RAL 7005;
		3.1.2.23. RAL 7006;
		3.1.2.24. RAL 7009 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.25. RAL 7010 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.26. RAL 7011 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.27. RAL 7012 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.28. RAL 7013 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.29. RAL 7015 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.30. RAL 7016 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.31. RAL 7022 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.32. RAL 7023;
		3.1.2.32. RAL 7025, 3.1.2.33. RAL 7030;
		3.1.2.34. RAL 7030;
		3.1.2.34. RAL 7032; 3.1.2.35. RAL 7033;
		3.1.2.35. RAL 7035, 3.1.2.36. RAL 7034;
		3.1.2.30. RAL 7034; 3.1.2.37. RAL 7035;
		·
		3.1.2.38. RAL 7036;
		3.1.2.39. RAL 7037;
		3.1.2.40. RAL 7038;
		3.1.2.41. RAL 7039 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.42. RAL 7044;
		3.1.2.43. RAL 8002 (только для акцентных элементо
		фасада);

	Требования к архитектурно-	
N	градостроительному облику объекта	Показатель
	капитального строительства	
		3.1.2.44. RAL 8003;
		3.1.2.45. RAL 8004 (только для акцентных элементо
		фасада); 3.1.2.46. RAL 8007 (только для акцентных элементо
		5.1.2.40. КАС 8007 (10лько для акцентных элементон фасада);
	0	3.1.2.47. RAL 8008 (только для акцентных элементог
		фасада);
		3.1.2.48. RAL 8011 (только для акцентных элементог
		фасада);
		3.1.2.49. RAL 8012 (только для акцентных элементов
		фасада); 3.1.2.50. RAL 8014 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.51. RAL 8015 (только для акцентных элементог
		фасада);
		3.1.2.52. RAL 8016 (только для акцентных элементо
		фасада); 3.1.2.53. RAL 8017 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.54. RAL 8024;
		3.1.2.55. RAL 8025;
		3.1.2.56. RAL 8028 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.57. RAL 9001; 3.1.2.58. RAL 9002;
		3.1.2.59. RAL 9003 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.60. RAL 9010;
		3.1.2.61. RAL 9016;
		3.1.2.62. RAL 9018; 3.1.2.63. RAL 1035;
		3.1.2.64. RAL 1036;
		3.1.2.65. RAL 3003 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.66. RAL 3004 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.67. RAL 3005 (только для акцентных элементо фасада);
		3.1.2.68. RAL 3011 (только для акцентных элементо
		фасада);
	a *	3.1.2.69. RAL 3032 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.70. RAL 5000 (только для акцентных элементо
		фасада); 3.1.2.71. RAL 5009 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.72. RAL 5024 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.73. RAL 5025 (только для акцентных элементо
		фасада); 3.1.2.74. RAL 6000 (только для акцентных элементо
		фасада);
		3.1.2.75. RAL 6034;
		3.1.2.76. RAL 6035 (только для акцентных элементо
	÷.	фасада);
		3.1.2.77. RAL 6036 (только для акцентных элементо
		фасада);

_		Показатель
	капитального строительства	
		3.1.2.78. RAL 7042;
		3.1.2.79. RAL 7045;
		3.1.2.80. RAL 7047;
		3.1.2.81. RAL 7048;
		3.1.2.82. RAL 8000;
		3.1.2.83. RAL 8001;
1		3.1.2.84. RAL 8023 (только для акцентных элементов
- 1		фасада);
		3,1.2.85. RAL 8029;
		3.1.2.86. RAL 9006;
		3.1.2.87. RAL 9007;
- 1		3.1.2.88. RAL 9022;
		3.1.2.89. RAL 9023;
1		3.1.2.90. RAL 7024 (только для переплетов остекления).
		3.1.3. кровли объектов капитального строительства
		выполняются с применением следующих цветовых решений по
		цветовому стандарту международной системы RAL Classic:
		3.1.3.1. RAL 3005;
		3.1.3.2. RAL 3009;
		3.1.3.3. RAL 3009, 3.1.3.3. RAL 3011;
		3.1.3.4. RAL 6002;
		3.1.3.5. RAL 6005;
1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		3.1.3.6. RAL 7004;
		3.1.3.7. RAL 7005;
		3.1.3.8. RAL 7024;
		3.1.3.9. RAL 8004;
		3.1.3.10. RAL 8017.
		Не допускается применение белого цвета (RAL 9001, RAL
		9003, RAL 9010, RAL 9016) в оформлении оконных и дверных
		переплетов, за исключением объектов капитального
		строительства, выполненных в стилистике классицизма,
1		неоклассицизма, барокко, и если иное не предусмотрено
		законодательством об объектах культурного наследия
		(памятниках истории и культуры) народов Российской
		Федерации.
		При реконструкции объектов капитального строительства
		не допускается применение отделочных материалов фасадов и
		цветовых решений, не соответствующих существующим
		материалам отделки и цветам элементов фасадов объектов
		капитального строительства, запрещаются частичная
		фрагментарная) отделка и окраска фасадов, если такие отделка
		окраска не предусмотрены первоначальным архитектурным
		решением объекта капитального строительства или нарушают
		его стилевую и композиционную целостность.
		3.2. При определении цветовых характеристик фасадов
		объектов капитального строительства основной
		(доминирующий) цвет фасада должен составлять не менее:
		60% общей площади фасада, выполненного в одной
		стилистике, для объектов капитального строительства выше 8
		этажей;
		50% общей площади фасада, выполненного в одной
		стилистике, для объектов капитального строительства до 8
		этажей (включительно).
		Не допускается использование облицовочного кирпича
		клинкерного кирпича, облицовочных фасадных плит
		керамогранитной плитки, натурального камня, искусственного
		камня, имеющих оттенок RAL 7015 и темнее, в качестве

N	Требования к архитектурно- градостроительному облику объекта	Показатель
	капитального строительства	доминирующего материала отделки фасадов объекта капитального строительства. При длине фасада более 50 м доминирующий цвет может быть изменен. 3.3. При определении цветовых характеристик фасадов объектов капитального строительства не допускается сочетание более 10 цветовых решений, указанных в пункте 3.1 настоящей статьи, с учетом следующих особенностей:
		не более 3 цветов из палитры основных цветов фасада;
		не более 7 цветов для палитры акцентных цветов фасада. Не допускается использование при отделке фасадов объектов капитального строительства сайдинга, металлических или пластиковых панелей, имитирующих деревянную обшивку (не распространяется на композитные алюминиевые панели с текстурой дерева, фальцевые металлические панели), асбестоцементных листов, сэндвич-панелей (за исключением сэндвич-панелей поэлементной сборки с финишным слоем из металлокассет), бетонных панелей (не распространяется на полимербетонные, стекло-фибро-бетонные декоративные фасадные панели), сотовых поликарбонатов, баннерной и иной ткани, самоклеящейся пленки, штукатурки без армирования, профилированного металлического листа, профнастила (за исключением объектов капитального строительства, расположенных на территориях промышленных предприятий и в зонах, предназначенных для производственно-коммунального использования). При реконструкции объектов капитального строительства, срок службы которых на момент выдачи разрешения на
4	Требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющие архитектурный облик объектов капитального строительства	строительство составляет 50 лет и более (за исключением объектов, возведенных с использованием железобетонных панелей), не допускается в облицовке основного поля существующих стен и декоративных элементов применение керамического гранита и композитных панелей. Не допускается использование цветного стекла, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства в целом, искажающего восприятие облика объекта, окружающего пространства, включающего объекты благоустройства.
		Не допускается смена цвета или фактуры материала по горизонтали или вертикали на одной плоскости фасада капитального строительства без устройства чередования заглубленных или выступающих частей - раскреповки или изменения угла наклона плоскости. Допускается замена раскреповки колоннами, лопатками, пилястрами, пилонами. Не допускается использование в покрытии скатной кровли
		в случае, если ее уклон больше 25 %, шифера, профилированного металлического листа (профнастила), за исключением объектов капитального строительства, расположенных на территориях промышленных предприятий и в зонах, предназначенных для производственно-коммунального использования.

N	Требования к архитектурно- градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
N	градостроительному облику объекта капитального строительства	Не допускается использование сотового поликарбоната (за исключением монолитного поликарбоната) в конструкции и облицовке козырьков входных групп и приямков. 4.1. Для видов разрешенного использования «малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)», «блокированная жилая застройка (2.3)»: фасады объектов капитального строительства могут быть выполнены из натурального, искусственного камия, облицовочного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки, декоративного бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с применением топинга) или вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки или панелей, стемалита, с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки, фиброцемента. 4.2. Для видов разрешенного использования «многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)», «общежития (3.2.4)»: фасады объектов капитального строительства могут быть выполнены из натурального, искусственного камня, декоративного бетона (за исключением декоративного бетона с
		гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки или вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки, стемалита, композитных алюминиевых фасадных листов или кассет, с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки, фиброцемента. 4.3. Для вида разрешенного использования «среднеэтажная жилая застройка (2.5)»: фасады объектов капитального строительства могут быть
		выполнены из натурального, искусственного камня, декоративного бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки, стемалита или вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки, с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки, фиброцемента. 4.4. Для видов разрешенного использования «оказание
		услуг связи (3.2.3)», «бытовое обслуживание (3.3)», «проведение научных исследований (3.9.2)», «деловое управление (4.1)», «магазины (4.4)», «банковская и страховая деятельность (4.5)», «общественное питание (4.6)», «гостиничное обслуживание (4.7)», «развлекательные мероприятия (4.8.1)», «обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)», «государственное управление (3.8.1)», «дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)», «обеспечение научной деятельности (3.9)», «амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1)», «рынки
		(4.3)», «объекты торговли (торговые центры, торговоразвлекательные центры (комплексы)) (4.2)», «туристическое обслуживание (5.2.1)», «выставочно-ярмарочная деятельность (4.10)», «ветеринарное обслуживание (3.10)», «развлечения (4.8)», «магазины (не более 400 кв. м) (4.4)», «научнопроизводственная деятельность (6.12)», «общественное питание (4.6)», «магазины (4.4.)»:

		_
N	1	Показатель
	капитального строительства	
N	Требования к архитектурноградостроительному облику объекта капитального строительства	фасады объектов капитального строительства должны быть выполнены из натурального, искусственного кампя, декоративного бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного фасада с применением керамогранитной плитки, композитных алюминиевых фасадных листов или кассет. Допускается выполнение фасада с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки при площади равномерно распределенной поверхности без учета проемов не более 40% от площади всего фасада. 4.5. Для видов разрешенного использования «размещение отдельно стоящих гаражей, в том числе подземных (2.7.1)», «предоставление коммунальных услуг (3.1.1)», «размещение пристроенных гаражей, в том числе подземных (2.7.1)», «заправка транспортных средств (4.9.1.1)», «служебные гаражи (4.9)», «связь (6.8)», «ремонт автомобилей (4.9.1.4)», «транспорт (7.0)», «автомобильные мойки (4.9.1.3)», «хранение автотранспорта (2.7.1)», «причалы для маломерных судов (5.4)», «склады (6.9)», «складские площадки (6.9.1)», «целлюлознобумажная промышленность (6.11)», «автомобильный транспорт (7.2)», «легкая промышленность (6.3)», «строительная промышленность (6.6)», «объекты дорожного сервиса (4.9.1)», «железнодорожный транспорт (7.1)», «водный транспорт (7.3)», «трубопроводный транспорт (7.5)», «тяжелая промышленность (6.2.1)», «фармацевтическая промышленность (6.3.1)», «примоты для животных (3.10.2)», «хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (1.15)», «трубопроводный транспорт (7.5)», «животноводство (1.7)»: фасады объектов капитального строительства должны быть выполнены из вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки. Допускается выполнение фасада с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки. 4.6. Для видов разрешенного использования «спорт (5.1)», «цирки и зверинцы (3.6.3)»:
		фасады объектов капитального строительства должны быть выполнены из натурального, искусственного камня, декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с
		применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки или вентилируемого фасада с применением керамогранитной
	-	плитки, композитных алюминиевых фасадных листов и (или) кассет, стемалита. Допускается выполнение фасада с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки; с использованием навесных фасадных систем; панорамного, витражного остекления.
		4.7. При выполнении вентилируемых фасадов объектов капитального строительства с применением плитных материалов не допускается использовать мелкоформатные (одна сторона которой менее 90 см, вторая сторона меньше 30 см) материалы на поверхности основного поля стен (за исключением

N	Требования к архитектурно- градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
		мелкоформатных и штучных материалов из кирпича, а также материалов, имитирующих кирпичную кладку). Мелкоформатные материалы допустимо использовать на поверхности фасада не более чем на 15% от общей площади основного поля стен. 4.8. При применении декоративной штукатурки в отделке фасада объектов капитального строительства в части первого этажа необходимо предусматривать цоколь высотой не менее 60 см. При отделке цоколя крепление плитных и листовых материалов, декоративных облицовочных панелей, кассет должно осуществляться методом скрытого монтажа либо на специализированный клеевой раствор. Не допускается использование любых видов штукатурки в отделке цоколя на фасадах объектов капитального строительства.
		5.1. Техническое и инженерное оборудование объектов капитального строительства включает в себя системы газоснабжения, освещения, связи, телекоммуникации, видеонаблюдения, кондиционирования и вентиляции воздуха и подводящие к ним сети. 5.2. Техническое и инженерное оборудование должно располагаться с учетом системы композиционных осей фасадов объектов капитального строительства и иметь комплексный характер. Габариты, форма, цветовое решение технического и инженерного оборудования и маскирующих ограждений (решеток, экранов, креплений), в которых оно размещается, не должны ухудшать визуальные характеристики объектов капитального строительства. Инженерное и техническое оборудование допускается размещать на расстоянии не менее 1 м от оконных проемов жилых помещений, за исключением наружных блоков кондиционеров.
5	Требования к размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства	Не допускается размещать техническое и инженерное оборудование, выступающее от плоскости фасадов более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли, за исключением наружных блоков систем кондиционирования, размещенных под лестницей входной группы с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов). 5.3. Размещение на фасадах объектов капитального строительства наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции допускается осуществлять: в окнах подвального (цокольного) этажа без выхода за плоскость фасада; под лестницей входной группы с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов); внутри балкона, лоджии, не превышая верхнюю отметку ограждения балкона, лоджии; под оконными проемами с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов) с соблюдением единой горизонтальной и вертикальной осей; на крыше объекта капитального строительства; в специально оборудованных для этих целей местах (нишах) с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов); в арочных проездах на высоте не менее 3,0 м от

	Требования к архитектурно-	П
N	градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
	Rammassinoro erpontesiserisa	поверхности земли с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов) с соблюдением единой горизонтальной оси. Требования не распространяются к размещению кондиционеров на дворовых фасадах объектов капитального строительства. 5.4. Техническое и инженерное оборудование, размещаемое на плоской кровле объекта капитального строительства, должно находиться не ближе 4,0 м от парапета объекта капитального строительства. Данное требование не распространяется на оборудование, выступающее за парапет или иные конструкции, экранирующие оборудование от внешнего восприятия объекта капитального строительства по высоте не более 60 см, а также на шахты естественной вентиляции и дымовые трубы, блочные газовые котельные.
6	Требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства.	Допускается размещение установок освещения архитектурно-художественной подсветки на фасадах объектов капитального строительства: общая заливающая подсветка (освещение части объектов капитального строительства); покальная подсветка (освещение части объекта капитального строительства, а также отдельных архитектурных элементов объектов капитального строительства); контурная подсветка (освещение линейного характера, направленное на выявление силуэта объектов капитального строительства, очертания его формы); круговая подсветка (равномерное распределение света по периметру фасада объектов капитального строительства, направленное на выявление объемной формы объекта капитального строительства; карнизная подсветка (освещение в соответствии с горизонтальными членениями фасада объектов капитального строительства); световая графика (создание светографического рисунка на поверхности фасада объектов капитального строительства с помощью источников света, лазеров, голограмм, слайдов, за исключением изображений, содержащих рекламу); световая живопись (проекционные многоцветные изображения статического или динамического характера на фасаде объектов капитального строительства, осуществляемые с помощью мощных прожекторов, за исключением изображений, содержащих рекламу); динамическая подсветка - освещение фасада здания, строения, сооружения светом различных цветов и степени яркости. 6.1. На фасадах жилых домов до 5 этажей включительно и фасадах объектов капитального строительного нежилого назначения со стороны территории общего пользования, автомобильной дороги общего пользования местного значения допускается размещать карнизную, локальную, общую заливающую подсветки. 6.2. На фасадах жилых домов выше 6 этажей включительно и фасадах объектов капитального строительного нежилого назначения со стороны территории общего пользования, автомобильной дороги общего пользования местного значения допускается размещать контурную или коруговую подсветки.

N	Требования к архитектурно- градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
		6.3. Не допускается размещение архитектурно-художественной подсветки фасада объектов капитального строительства, расположенных на внутриквартальных территориях, а также на фасадах, не обращенных к территории общего пользования. 6.4. При применении архитектурно-художественной подсветки цветовые характеристики, оттенки освещения не устанавливаются.

Приложение (в случае, указанном в части 3.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации)





ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат Владелец 00D6CCECB9A3ACBEA6AB9CFD0242FF04B3

Действителен с 24.06.25 9:27:05 по 17.09.26 9:27:05

Департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми

Справка из информационной системы по градостроительным условиям участка, расположенного в Орджоникидзевском районе г. Перми, общей площадью 1208 кв.м

Сведения из ИСОГД г. Перми №650848 г. Пермь

Сформирована 17.10.2025

Раздел III. Документы территориального планирования муниципальных образований

Функциональное зонирование

Код зоны	Наименование зоны	Иерархия	Утверждающий документ	Площадь пересечения, кв.м.
133	Территории, занятые преимущественно многоквартирной типовой жилой застройкой	100 - Зоны территорий смешанного назначения застроенных и незастроенных, планируемых к реновации и (или) размещению новой застройки на земельных участках, свободных от застройки 130 - Зона развития территорий с сохранением преобладающих параметров	Решение Пермской городской Думы №205 от 17.12.2010 " Об утверждении Генерального плана города Перми"	1208
312	Зона организации и контроля доступа к элементам природно-рекреационного каркаса	300 - Зоны влияния структурообразующих инфраструктурных и природных объектов 310 - Зона взаимного влияния природных и антропогенных ландшафтов	Решение Пермской городской Думы №205 от 17.12.2010 " Об утверждении Генерального плана города Перми"	1208

Планировочный район

Индекс	Наименование	Площадь пересечения, кв.м.
74	Лёвшино	1208

Раздел IV. Нормативы градостроительного проектирования

Приказ Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 30.12.2021 № 31-02-1-4-2250 "Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования";

Приказ Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 25.02.2021 № 31-02-1-4-247 "Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования "Планирование и застройка территорий садоводческих и огороднических товариществ в Пермском крае";

Приказ Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 25.02.2021 № 31-02-1-4-248 "Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования "Обеспеченность населения Пермского края объектами пожарной охраны";

Приказ Министерства градостроительства и развития инфраструктуры Пермского края от 12.06.2009 № СЭД-35-07-04-38 "Об утверждении временного регионального норматива градостроительного проектирования "Планировка и застройка городских и сельских поселений Пермского края";

Приказ Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 18.03.2021 № 31-02-1-4-357 "Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования "Расчетные показатели обеспеченности населения Пермского края специализированными образовательными объектами в части подготовки специалистов музыкального профиля";

Приказ Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 31.05.2021 № 31-02-1-4-817 "Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования "Обеспеченность населения Пермского края объектами здравоохранения";

Постановление Администрации города Перми от 29.12.2022 № 1408 "Об утверждении Местных нормативов градостроительного проектирования в городе Перми"

Раздел V. Градостроительное зонирование

Территориальные зоны

Код	Наименование	Утверждающий документ	Площадь пересечения, кв.м.
Ж-4	Зона индивидуальной жилой застройки	Решение Пермской городской Думы №143 от 26.06.2007 "Об утверждении	1208
	городского типа	правил землепользования и застройки города Перми"	

Подзоны ПЗЗ

Наименование	Документ	Параметры подзоны	Площадь пересечения, кв.м.	Примечание
--------------	----------	-------------------	-------------------------------	------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Требования к архитектурно-градостроительному облику

Внесены изменения постановлением правительства Пермского края от 10.04.2025 № 284-п, от 25.06.2025 № 507-п. В редакции постановления правительства Пермского края от 11.09.2024 № 607-п. При наличии ограничений, установленных в соответствии с законодательством об объектах культурного наследия, требования	Наименование	Устанавливающий документ	Примечание	Площадь пересечения, кв.м.
противоречащей установленным ограничениям. Постановление правительства Пермского края № 633-п от Требования к архитектурно- 21.08.2023 "О внесении изменений в Правила к земельным участкам, расположенным в	градостроительному облику объектов	21.08.2023 "О внесении изменений в Правила землепользования и застройки города Перми, утвержденные решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. №	правительства Пермского края от 10.04.2025 № 284-п, от 25.06.2025 № 507-п. В редакции постановления правительства Пермского края от 11.09.2024 № 607-п. При наличии ограничений, установленных в соответствии с законодательством об объектах культурного наследия, требования настоящей статьи применяются в части, не противоречащей установленным ограничениям. Требования настоящей статьи применяются к земельным участкам, расположенным в границах территорий, для которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику, в случае, если площадь участка, включенная в границы территорий, в которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику, составляет не менее чем 30% от общей площади земельного участка. Требования подпунктов 1, 2, 4 части 3 настоящей статьи не применяются в случае получения положительного заключения экспертизы проектной документации	1208

Требования к архитектурно-градостроительному облику

Наименование	Устанавливающий документ	Примечание	Площадь пересечения, кв.м.
		строительства до 01 сентября 2023 года. Требования абзацев седьмого - десятого подпункта 1 части 3 настоящей статьи не применяются в случаях реконструкции объектов капитального строительства. Требования абзацев пятого - седьмого подпункта 2 части 3 настоящей статьи не применяются в случаях: реконструкции объектов капитального строительства; осуществления строительства на земельных участках с видами разрешенного использования: "предоставление коммунальных услуг (3.1.1)", "стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)", "амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.3)", "среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2)", "дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)", "культурное развитие (3.6)", "обеспечение научной деятельности (3.9)", "ветеринарное обслуживание (3.10)", "служебные гаражи (4.9)", "обеспечение обороны и безопасности (8.0)", "обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)", "обеспечение деятельности по исполнению наказаний (8.4)", "религиозное использование (3.7)"; "хранение автотранспорта (2.7.1)"; "объекты дорожного сервиса (4.9.1)".	
Гребования к архитектурно- градостроительному облику объектов капитального строительства	Постановление правительства Пермского края № 633-п от 21.08.2023 "О внесении изменений в Правила землепользования и застройки города Перми, утвержденные решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143"	Внесены изменения постановлением правительства Пермского края от 10.04.2025 № 284-п, от 25.06.2025 № 507-п. В редакции постановления правительства Пермского края от 11.09.2024 № 607-п. При наличии ограничений, установленных в соответствии с законодательством об объектах культурного наследия, требования настоящей статьи	1208

Наименование	Устанавливающий документ	Примечание	Площадь пересечения, кв.
		применяются в части, не противоречащей	
		установленным ограничениям.	
		Требования настоящей статьи применяются	
		к земельным участкам, расположенным в	
		границах территорий, для которых	
		предусматриваются требования к	
		архитектурно-градостроительному облику, в	
		случае, если площадь участка, включенная в	
		границы территорий, в которых	
		предусматриваются требования к	
		архитектурно-градостроительному облику,	
		составляет не менее чем 30% от общей	
		площади земельного участка.	
		Требования подпунктов 1, 2, 4 части 3	
		настоящей статьи не применяются в случае	
		получения положительного заключения	
		экспертизы проектной документации	
		объектов капитального строительства до 01	
		сентября 2023 года.	
		Требования абзацев седьмого - десятого	
		подпункта 1 части 3 настоящей статьи не	
		применяются в случаях реконструкции	
		объектов капитального строительства.	
		Требования абзацев пятого - седьмого	
		подпункта 2 части 3 настоящей статьи не	
		применяются в случаях:	
		реконструкции объектов капитального	
		строительства;	
		осуществления строительства на земельных	
		участках с видами разрешенного	
		использования: "предоставление	
		коммунальных услуг (3.1.1)", "стационарное	
		медицинское обслуживание (3.4.2)",	
		"амбулаторно-поликлиническое	
		обслуживание (3.4.1)", "медицинские	
		организации особого назначения (3.4.3)",	
		"среднее и высшее профессиональное	
		образование (3.5.2)", "дошкольное,	
		начальное и среднее общее образование	
		(3.5.1)", "культурное развитие (3.6)",	
		"обеспечение научной деятельности	
		occine tenne may mon gentembridern	

Наименование	Устанавливающий документ	Примечание	Площадь пересечения, кв.м.
		(3.9)", "ветеринарное обслуживание (3.10)",	
		"служебные гаражи (4.9)", "обеспечение	
		обороны и безопасности (8.0)", "обеспечение	
		внутреннего правопорядка (8.3)",	
		"обеспечение деятельности по исполнению	
		наказаний (8.4)", "религиозное	
		использование (3.7)"; "хранение	
		автотранспорта (2.7.1)"; "объекты дорожного	
		сервиса (4.9.1)".	

Иные параметры ПЗЗ

Параметр	Значение параметра	Устанавливающий документ	Примечание

Раздел VI. Правила благоустройства территории

Решение Пермской городской Думы от 15.12.2020 № 277 "Об утверждении Правил благоустройства территории города Перми"

Раздел VII. Планировка территории

Документация по планировке/межеванию территории.

Наименование проекта	Статус проекта	Документ утверждения	Земельные участки по проекту межевания	Сервитуты по проекту	Проезды/проходы по проекту	Зоны планируемого размещения ОКС
Документация по планировке территории 3 (в том числе в части СТН часть В11, Г10, часть Г3, часть И18, часть Б6,	общественных обсуждений/	Постановление администрации города Перми №1133 от 20.12.2016				
планировки Документация по планировке территории 3 (в том числе в части СТН часть В11, Г10, часть Г3, часть И18,	общественных обсуждений/	Постановление администрации города Перми №1102 от 23.12.2015	№100; Статус:Сформирован в рамках проекта межевания; Площадь: 2399,32; №101; Статус:Сформирован в рамках проекта межевания; Площадь: 1382,35;			
Проект планировки территории Проект планировки территории жилых районов Левшино, Молодежный Орджоникидзевского района города Перми	Отменен	Постановление администрации города Перми №264 от 16.04.2008				

Разработка документации о планировке территорий

Документ	Разработчик	Примечание
· · · ·	<u> </u>	-

Разработка документации о планировке территорий

Документ	Разработчик	Примечание
----------	-------------	------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Сервитуты

Реестровый (учетный) номер ЕГРН	Вид сервитута	Устанавливающий документ	Цель установления
59:01-6.10019	ПТУОПИЦИКИ	Распоряжение начальника департамента земельных отношений от 28.03.2022 № 21-01-03-961	для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 100/6 кВ «Северная» (ВЛ 0,4 кВ от КТП 4337)

Раздел Х. Зоны с особыми условиями использования территории

Санитарно-защитные зоны

Предприятие	Устанавливающий документ	Площадь пересечения, кв.м.	Примечание
-------------	--------------------------	----------------------------	------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Зоны с особым условием использования территорий

Наименование	Документ	Сведения ЕГРН	Реестровый (учетный) номер ЕГРН	Дата внесения в ЕГРН	Площадь пересечения, кв.м.	Примечание
Охранная зона объекта: «Электросетевой комплекс Подстанция 100/6 кВ «Северная» (ВЛ 0,4 кВ от КТП 4337)	Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"		59:01-6.3762		142	
Охранная зона газопроводов	Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 г. № 878 "Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей"		59:01-6.6550		1	
город Пермь, Орджоникидзевский район, улица Александра	Постановление Правительства РФ от 20 ноября 2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»		59:01-6.5809		16	

Зоны ограничений застройки

ricio	очник	Ограничение застройки	Величина зоны	Документ	Площадь пересечения, кв.м.	Примечание
-------	-------	-----------------------	---------------	----------	----------------------------	------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Зоны санитарной охраны

Наименование (пояс) Величина зоны	Документ утверждения	Площадь пересечения, кв.м.	Примечание
-----------------------------------	----------------------	----------------------------	------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Прочие зоны ограничений

	Тип зоны	Описание	Документ	Площадь пересечения, кв.м.
--	----------	----------	----------	----------------------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Культурное наследие

Охранные зоны ОКН

Код	Наименование	Устанавливающий документ	Площадь пересечения, кв.м.
-----	--------------	--------------------------	----------------------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Объекты культурного наследия

V VI		
Вид памятника	Наименование ОКН	Площадь пересечения, кв.м.

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Территории ОКН

	Тип	Шифр зоны	ОКН	Адрес (местоположение)	Документ	Площадь пересечения, кв.м.	Примечание
--	-----	-----------	-----	------------------------	----------	----------------------------	------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Описание охранных зон объектов культурного наследия

Раздел XII. Резервирование земель и изъятие земельных участков

Сведения о резервировании земель

Кад. № участка Цель резервирования Площадь участка, кв.м	Площадь резервирования, кв. м	Документ утверждения	Примечание
--	-------------------------------	----------------------	------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Сведения об изъятии земель

Кад. № участка	Цель изъятия	Площадь участка, кв.м	Площадь изъятия, кв. м	Документ утверждения	Примечание
----------------	--------------	--------------------------	---------------------------	----------------------	------------

Раздел XIII: Дела о застроенных или подлежащих застройке земельных участках

Адресная справка

Адрес объекта недвижимости	Статус адреса	Документы установления адреса
Земельный участок по адресу 614026, г Пермь, Орджоникидзевский р-н, ул Верхне-Волжская, 7	Постоянный	

Развитие застроенных территорий, комплексное освоение территорий, комплексное развитие территорий, особые экономические зоны, приоритетные инвестиционные проекты

Документ	Номер документа	Дата документа	Тип территории	Примечание
----------	-----------------	----------------	----------------	------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Сведения о земельных участках

Кадастровый номер	Условный кадастровый номер ДЗО	Кадастр. Площадь ЗУ, кв.м	Вид собственности	Правообладатели	Правоустанавливающие документы	Правоудостоверяющие документы
59:01:3810424:8	10424:2	1200			* '	Договор аренды земельного участка №248-99 от 27.08.1999

Сведения о земельных участках с условно разрешенным видом использования

Кадастровый номер	Площадь ЗУ, кв.м.	Местоположение (адрес)	Заявители	Запрашиваемый УРВИ	Документ о предоставлении
-------------------	-------------------	---------------------------	-----------	--------------------	---------------------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Сведения о земельных участках с отклонением от предельных параметров разрешенного строительства

Кадастровый номер Плои	цадь ЗУ, кв.м. Местопо (ад	оложение прес) Заявители	Запрашиваемое отклонение от параметра	Документ о предоставлении
------------------------	----------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	---------------------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Сведения о земельных участках формируемых на торги

 	<u> </u>	
Год	Документ	Примечание

Разрешения на строительство и реконструкцию

Адрес	Разрешение	Вид разрешения	Основной тип объекта строительства	Кому выдано разрешение	Общие показатели
-------	------------	----------------	---------------------------------------	------------------------	------------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Разрешения на ввод в эксплуатацию

Адрес	Разрешение на ввод	Вид разрешения	Тип объекта	Кому выдано разрешение	Разрешение на строительство
-------	--------------------	----------------	-------------	------------------------	-----------------------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Согласование архитектурно-градостроительного облика

Наименование объекта	Состояние	Документ согласования	Примечание
----------------------	-----------	-----------------------	------------

Сведения в ИСОГД отсутствуют

ГПЗУ

ГПЗУ	Статус	Документ утверждения/ Документ отмены	Землепользователи	Назначение по ГПЗУ	Площадь по ГПЗУ	Параметры строительства
РФ-59-2-03-0-00-2025-	Действующий	от 18.07.2025			1208	Предел. кол-во этажей: -
1695-0 от 18.07.2025						Предельная высота зданий: -
						Макс. % застройки: -

Сведения о договорах по земельным участкам

Кадастровый номер	Адрес	Площадь ЗУ, кв.м	Договор	Цель использования ЗУ	Контрагенты	Срок действия	Дата архивации	Состояние на 16.10.2025
	г. Пермь Орджоникидзевский р-н (по ул. Александра Щербакова)		16О от 13.04.2016	' '1	r	с 18.02.2016 по 17.01.2017	07.12.2016	Недействующий
59:01:3810424:	г. Пермь Орджоникидзевский р- н, ул. Верхне-Волжская, 7		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	строительство жилого дома	1 -	с 01.07.1999 по 29.02.2008	07.01.2008	Недействующий

Судебные дела

№ дела в суде Учреждение юстиции Истец Ответчик Адрес Описание адреса Примечан	ие
--	----

Раздел XV. Особо охраняемые природные территории

Особо охраняемые природные территории

Наименование Документы Площадь пересечения, кв.

Раздел XVI. Лесничества

Лесничества

Описание	Документ	Площадь пересечения, кв.м.
----------	----------	----------------------------

Территориальные зоны ПЗЗ

Ж-4 Зона индивидуальной жилой застройки городского типа

Основные виды использования

для индивидуального жилищного строительства (2.1)

блокированная жилая застройка (2.3)

дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)

объекты наружного противопожарного водоснабжения (пожарные резервуары, водоемы, пирсы и прочие)

оказание социальной помощи населению (3.2.2)

Вспомогательные виды использования

зеленые насаждения

хранение автотранспорта (2.7.1)

объекты наружного противопожарного водоснабжения (пожарные резервуары, водоемы)

Условно разрешенные виды использования

дома социального обслуживания (3.2.1)

магазины (4.4)

деловое управление (4.1)

амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)

объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1)

спорт (5.1)

бытовое обслуживание (3.3)

общественное питание (4.6)

антенны сотовой, радиорелейной и спутниковой связи

религиозное использование (3.7)

коммунальное обслуживание (3.1)

ремонт автомобилей (4.9.1.4)

оказание услуг связи (3.2.3)

обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)

заправка транспортных средств (4.9.1.1)

Предельные параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

N_{2}	Наименование	Значение	Примечание						
	Ж-4 Зона индивидуальной жилой застройки городского типа								
1	В случае если в границах территориальной зоны предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, расчет показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчет показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения осуществляются в соответствии с утвержденными нормативами градостроительного проектирования.								

Предельные параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

No	Наименование	Значение	Примечание
2	Максимальный выступ за красную линию нависающих частей здания наземных уровней, выступающих из плоскости наружной стены фасада здания на высоте не менее 4,5 м над территорией общего пользования, составляет не более 1,2 м от красной линии. В случаях когда линия регулирования застройки отличается от красной линии, указанный выступ может быть произведен за линию регулирования застройки		
3	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка для иных видов разрешенного использования	40 %	
4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка: с видом разрешенного использования «блокированная жилая застройка (2.3)»	40 %	
5	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая	30 %	
6	Максимальный размер земельного участка для всех видов разрешенного использования земельных участков, за исключением случаев, установленных настоящей статьей	10000000 кв.м	
7	Максимальный размер земельного участка с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства (2.1)»	2000 кв.м	
8	Минимальный отступ от границ земельного участка до места допустимого размещения зданий, строений (за исключением границ со стороны территории общего пользования, где отступ определяется с учетом красных линий и линий регулирования застройки, установленных проектом планировки территории, а также границ смежных земельных участков при блокированной жилой застройке)	3 м;	
9	Минимальный размер земельного участка для всех видов разрешенного использования земельных участков, за исключением случаев, установленных настоящей статьей	1 кв.м;	

Предельные параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

№	Наименование	Значение	Примечание
10	Минимальный размер земельного участка для площадок для выгула собак	600 кв.м;	
11	Минимальный размер земельного участка с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства (2.1)»	450 кв.м;	
12	Предельная высота зданий, строений	10,5 м	

Требования к архитектурно-градостроительному облику

Nº	Наименование требования	Требование
1	характеристикам	Объекты капитального строительства, фасад которых ориентирован на красные линии и которые расположены на земельных участках, примыкающих к красным линиям, должны
		располагаться с учетом системы размещения существующих объектов капитального строительства вдоль красной линии

ориентирован на красные линии и которые расположены на земельных участках, примыкающих к красным линиям, должны располагаться с учетом системы размещения существующих объектов капитального строительства вдоль красной линии (фронтальная, профильная, ориентация под углом), системы параметрических характеристик (высота, длина) и силуэтных характеристик (абрис застройки) окружающей застройки. Между длинными сторонами зданий в случае, если одно из зданий или оба жилого назначения, следует принимать расстояния (бытовые разрывы): для зданий высотой два-три этажа - не менее 15 м; четыре этажа - не менее 20 м; между длинными сторонами и торцами указанных зданий с окнами из жилых комнат - не менее 10 м.

В условиях реконструкции, стесненных условиях и других сложных градостроительных условиях указанные расстояния могут быть сокращены при соблюдении норм инсоляции, освещенности и противопожарных требований, а также при обеспечении непросматриваемости жилых помещений (комнат и кухонь) из окна в окно.

Входная группа главных и боковых фасадов должна иметь козырек либо располагаться под нависающей частью второго этажа или быть заглублена внутрь фасада. В случае если линия регулирования застройки установлена не по красной линии, нависающая часть здания, выходящая за линию регулирования застройки, может быть только консольной без использования стоек, стен, распорок, подпорок (за исключением аварийных выходов). Размещение нависающих частей здания, а также входных групп объектов капитального строительства и их элементов (за исключением козырьков) за красными линиями не допускается, за исключением случаев реконструкции объектов капитального строительства, нависающая часть или входная группа которых были размещены за красными линиями до начала реконструкции.

Входная площадка входной группы должна быть полностью перекрыта козырьком или нависающими элементами фасадов. Главные и боковые фасады объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках с видом разрешенного использования "среднеэтажная жилая застройка (2.5)", "многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)", "общежития (3.2.4)", должны иметь архитектурно-конструктивные элементы, создающие внешний облик (вид) фасада объекта капитального строительства, такие как дверные и оконные проемы, витрины, балконы и лоджии, декоративные элементы и их сочетания.

При длине фасада объектов капитального строительства более 50 метров необходимо делать разрыв фасада со сменой архитектурного решения - изменения цвета, материалов, пластики фасадов и (или) смену высотных параметров объектов капитального строительства.

Высота помещений первого этажа объектов капитального

	вания к архитектурно-градостроительному	
№	Наименование требования	требование строительства со стороны фасадов, примыкающих к красным линиям объездных/подъездных, общегородских, районных улиц и дорог, определяемых Генеральным планом города Перми, а также улиц особого градостроительного значения, определяемых настоящей статьей, при условии расположения объекта капитального строительства на расстоянии 3 (и менее) метров от красной линии должна быть не менее 3,6 метра (за исключением объектов капитального строительства, расположенных в границах зон охраны объектов культурного наследия и имеющих этажность до 4 этажей включительно). Допускается уменьшать высоту помещений первого этажа объектов капитального строительства на земельных участках с перепадом рельефа при условии, что суммарная протяженность таких помещений по фронту фасада составит не более 35% от общей длины фасада.
2	Требования к архитектурно-стилистическим характеристикам	Элементы фасада объекта капитального строительства должны располагаться с учетом системы композиционных осей объекта капитального строительства. Габариты, характер устройства и внешний вид элементов фасада объекта капитального строительства должны обеспечивать композиционное единство форм, цветовых решений, фактурную совместимость отделочных материалов, согласовываться с общим архитектурным решением объекта капитального строительства. Внешний вид и композиционное расположение архитектурных и декоративных элементов фасада объекта капитального строительства должны обеспечивать построенное на принципах завершенности, целостности и согласованности архитектурного решения. Характер членения оконных проемов, витражного остекления, ограждения балконов и лоджий объекта капитального строительства должен обеспечивать композиционное и цветовое единство и иметь комплексный характер. Процент остекления первого этажа главного отроительства должен составлять не менее 40% площади первого этажа главного фасада. При расположении объекта капитального строительства на расстоянии 10 (и более) метров от красной линии допускается сокращение процента остекления первого этажа главного фасада ав включаются участки стен и остекления, находящиеся в пределах от отметки чистого пола первого этажа главного фасада ва включаются участки стен и остекления, находящиеся в пределах от отметки чистого пола первого этажа и до верха оконных проемов. Верх оконных проемов может быть не ниже 0,8 м от низа межэтажного перекрытия первого этажа и до верха оконных проемов въездных гаражных ворот в процент остекления) четей фасада не включаются. Двери входных групп в объекты капитального строительства, ориентированные на территории общего пользования, должны иметь площадь остекления не менее 60%, единое архитектурное решение в пределах всех фасадов объекта капитального строительства, ориентарьства, раснением всполагаться с привязкой к композиционным осям фасада объекта капитального строительства, ориентированные и пределах всех фасадов объекта капитальног

№	Наименование требования	Требование
		Устройство внешних тамбуров входных групп объекта капитального строительства на фасадах, обращенных к территориям общего пользования, не допускается.
3	Требования к цветовым решениям объектов капитального строительства	капитального строительства на фасадах, обращенных к территориям общего пользования, не допускается. Фасады объектов капитального строительства выполняются с применением следующих цветовых решений из палитры основных цветов и палитры для акцентных элементов; 1. по цветовому стандарту международной системы RAL Design System plus: 1.1. по цветовому стандарту международной системы RAL Design System plus: 1.1.1. RAL 040 80 10; 1.1.2. RAL 040 70 20; 1.1.3. RAL 040 60 20; 1.1.4. RAL 040 60 30; 1.1.5. RAL 040 50 30; 1.1.7. RAL 040 40 10 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.9. RAL 050 80 10; 1.1.10. RAL 050 80 10; 1.1.11. RAL 050 60 20; 1.1.11. RAL 050 60 20; 1.1.12. RAL 050 60 20; 1.1.13. RAL 050 60 20; 1.1.14. RAL 050 60 20; 1.1.15. RAL 060 60 30; 1.1.16. RAL 050 60 20; 1.1.17. RAL 060 80 10; 1.1.18. RAL 060 80 10; 1.1.18. RAL 060 80 20; 1.1.19. RAL 060 70 20; 1.1.22. RAL 060 60 30; 1.1.21. RAL 060 80 20; 1.1.33. RAL 060 60 20; 1.1.24. RAL 060 60 20; 1.1.25. RAL 060 60 30; 1.1.27. RAL 060 60 30; 1.1.28. RAL 070 85 10; 1.1.29. RAL 070 85 10; 1.1.29. RAL 070 80 10; 1.1.29. RAL 070 80 10; 1.1.31. RAL 070 70 20; 1.1.32. RAL 070 80 10; 1.1.33. RAL 070 80 10; 1.1.34. RAL 070 80 10; 1.1.35. RAL 070 80 10; 1.1.37. RAL 070 85 20; 1.1.38. RAL 070 80 10; 1.1.39. RAL 070 80 20; 1.1.31. RAL 070 70 20; 1.1.31. RAL 070 80 20; 1.1.32. RAL 070 80 10; 1.1.33. RAL 070 80 10; 1.1.34. RAL 070 80 10; 1.1.35. RAL 070 80 20; 1.1.36. RAL 075 80 10; 1.1.37. RAL 075 80 10; 1.1.38. RAL 075 80 30; 1.1.40. RAL 075 80 30; 1.1.41. RAL 075 70 20; 1.1.42. RAL 075 60 20; 1.1.43. RAL 075 60 30; 1.1.44. RAL 075 70 20; 1.1.45. RAL 075 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.46. RAL 075 40 20 (только для акцентных элементов фасада);
		1.1.47. RAL 080 80 05; 1.1.48. RAL 080 80 10; 1.1.49. RAL 080 80 20; 1.1.50. RAL 080 70 10;
		1.1.51. RAL 080 70 20; 1.1.52. RAL 080 60 20; 1.1.53. RAL 085 85 10; 1.1.54. RAL 085 85 20;

№	Наименование требования	Требование
№	Наименование требования	1.1.55. RAL 085 80 10; 1.1.56. RAL 085 80 20; 1.1.57. RAL 085 70 20; 1.1.59. RAL 090 80 10; 1.1.60. RAL 090 80 20; 1.1.61. RAL 090 70 20; 1.1.61. RAL 090 70 20; 1.1.62. RAL 090 80 20; 1.1.63. RAL 100 80 10; 1.1.64. RAL 100 80 10; 1.1.65. RAL 100 70 20; 1.1.66. RAL 100 70 20; 1.1.67. RAL 110 85 10; 1.1.68. RAL 110 80 10; 1.1.69. RAL 110 70 20; 1.1.70. RAL 110 60 20; 1.1.71. RAL 120 80 10; 1.1.72. RAL 120 70 10; 1.1.73. RAL 120 70 20; 1.1.74. RAL 120 80 10; 1.1.75. RAL 130 80 10; 1.1.77. RAL 130 70 20; 1.1.78. RAL 130 80 10; 1.1.79. RAL 200 80 10; 1.1.78. RAL 130 70 10; 1.1.78. RAL 130 80 10; 1.1.78. RAL 130 80 10; 1.1.78. RAL 200 80 15; 1.1.81. RAL 200 60 10; 1.1.82. RAL 200 60 10; 1.1.82. RAL 200 60 10; 1.1.85. RAL 220 60 15; 1.1.85. RAL 220 60 10; 1.1.88. RAL 220 60 10; 1.1.89. RAL 230 60 10; 1.1.99. RAL 020 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.91. RAL 020 40 30; 1.1.95. RAL 020 40 30; 1.1.97. RAL 020 30 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.97. RAL 020 30 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.97. RAL 020 30 20; 1.1.191. RAL 020 40 20; 1.1.192. RAL 020 30 50 20; 1.1.101. RAL 030 70 20;
		1.1.99. RAL 030 60 20; 1.1.100. RAL 030 50 20; 1.1.101. RAL 030 50 30;
		1.1.102. RAL 030 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.103. RAL 030 40 30; 1.1.104. RAL 030 40 40 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.105. RAL 030 30 20 (только для акцентных элементов фасада);
		1.1.106. RAL 030 30 30 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.107. RAL 040 60 10; 1.1.108. RAL 040 50 10;
		1.1.109. RAL 040 40 30; 1.1.110. RAL 040 40 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.111. RAL 040 30 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.112. RAL 040 30 30 (только для акцентных элементов

№	Наименование требования	Требование
Nº	Наименование требования	фасада); 1.1.113. RAL 050 70 10; 1.1.114. RAL 050 60 10; 1.1.115. RAL 050 40 30; 1.1.117. RAL 050 40 40 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.118. RAL 050 30 30 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.119. RAL 050 30 30 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.120. RAL 060 80 05; 1.1.121. RAL 060 70 10; 1.1.123. RAL 060 70 10; 1.1.124. RAL 060 50 40; 1.1.125. RAL 060 40 40 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.129. RAL 060 50 40; 1.1.128. RAL 060 50 40; 1.1.128. RAL 060 50 40; 1.1.129. RAL 070 70 10; 1.1.131. RAL 070 40 40 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.129. RAL 070 40 40; 1.1.131. RAL 070 40 40 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.132. RAL 070 40 40; 1.1.133. RAL 070 40 40 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.134. RAL 075 40 30; 1.1.135. RAL 075 40 30; 1.1.137. RAL 080 60 10; 1.1.138. RAL 080 60 10; 1.1.139. RAL 080 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.134. RAL 075 40 30; 1.1.135. RAL 080 40 20; 1.1.141. RAL 080 40 30; 1.1.142. RAL 080 40 20; 1.1.143. RAL 080 40 20; 1.1.144. RAL 080 40 30; 1.1.145. RAL 080 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.141. RAL 080 40 30; 1.1.141. RAL 080 40 30; 1.1.142. RAL 080 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.144. RAL 080 40 30; 1.1.145. RAL 080 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.144. RAL 080 40 30; 1.1.145. RAL 080 40 20; 1.1.146. RAL 080 40 20; 1.1.147. RAL 080 40 30; 1.1.148. RAL 080 40 20; 1.1.148. RAL 090 50 20; 1.1.149. RAL 090 50 20; 1.1.140. RAL 080 40 20; 1.1.150. RAL 100 60 10; 1.1.151. RAL 100 60 10; 1.1.151. RAL 100 60 10; 1.1.152. RAL 100 60 10; 1.1.153. RAL 100 60 10; 1.1.154. RAL 100 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.155. RAL 100 60 10; 1.1.157. RAL 110 60 10; 1.1.158. RAL 100 60 10; 1.1.159. RAL 100 60 10; 1.1.151. RAL 100 60 10; 1.1.152. RAL 100 60 10; 1.1.153. RAL 100 60 10; 1.1.154. RAL 100 60 20; 1.1.155. RAL 110 60 10; 1.1.155. RAL 110 60 10;

№	Наименование требования	Требование
Nº		1.1.161. RAL 130 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.162. RAL 170 80 10; 1.1.163. RAL 170 70 15; 1.1.164. RAL 170 70 15; 1.1.165. RAL 170 50 15; 1.1.166. RAL 170 50 20; 1.1.168. RAL 170 50 20; 1.1.168. RAL 170 30 30 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.169. RAL 170 30 30 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.170. RAL 180 80 10; 1.1.171. RAL 180 70 10; 1.1.172. RAL 180 70 15; 1.1.173. RAL 180 60 15; 1.1.174. RAL 180 50 15; 1.1.175. RAL 180 50 20; 1.1.176. RAL 180 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.177. RAL 180 30 30 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.178. RAL 180 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.179. RAL 190 50 10; 1.1.181. RAL 190 60 15; 1.1.182. RAL 190 60 15; 1.1.183. RAL 190 60 15; 1.1.184. RAL 190 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.185. RAL 190 30 30 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.188. RAL 200 50 15; 1.1.189. RAL 200 50 20; 1.1.189. RAL 220 50 20; 1.1.191. RAL 220 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.192. RAL 230 50 20; 1.1.191. RAL 220 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.192. RAL 230 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.193. RAL 240 50 15; 1.1.194. RAL 230 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.195. RAL 240 50 15; 1.1.197. RAL 240 50 15; 1.1.198. RAL 240 50 15; 1.1.199. RAL 240 50 15; 1.1.199. RAL 240 50 15; 1.1.199. RAL 240 50 15; 1.1.191. RAL 250 60 15; 1.1.191. RAL 250 60 15; 1.1.192. RAL 240 50 15; 1.1.193. RAL 240 50 20; 1.1.194. RAL 230 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.195. RAL 240 50 15; 1.1.197. RAL 240 50 15; 1.1.198. RAL 240 50 15; 1.1.199. RAL 240 50 15; 1.1.199. RAL 240 50 15; 1.1.190. RAL 250 60 15; 1.1.190. RAL 250 60 15; 1.1.202. RAL 250 50 15; 1.1.202. RAL 250 50 15; 1.1.204. RAL 250 60 15; 1.1.206. RAL 250 60 15; 1.1.207. RAL 250 60 15; 1.1.208. RAL 250 60 15;
		1.1.203. RAL 250 50 20; 1.1.204. RAL 250 40 20 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2. по цветовому стандарту международной системы RAL Classic:
		T

№	Наименование требования	Требование
		1.2.1. RAL 1000;
		1.2.2. RAL 1001;
		1.2.3. RAL 1002; 1.2.4. RAL 1011;
		1.2.5. RAL 1011;
		1.2.6. RAL 1014;
		1.2.7. RAL 1015;
		1.2.8. RAL 1019;
		1.2.9. RAL 3009 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.10. RAL 3012;
		1.2.11. RAL 6003 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.12. RAL 6004 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.12. RAL 6004 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.13. RAL 6005 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.13. RAL 6006 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.15. RAL 6011;
		1.2.16. RAL 6013;
		1.2.17. RAL 6019;
		1.2.18. RAL 6021;
		1.2.19. RAL 7002;
		1.2.20. RAL 7003; 1.2.21. RAL 7004 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.21. RAL 7004 (только для акцентных элементов фасада), 1.2.22. RAL 7005;
		1.2.23. RAL 7006;
		1.2.24. RAL 7009 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.25. RAL 7010 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.26. RAL 7011 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.27. RAL 7012 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.28. RAL 7013 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.29. RAL 7015 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.29. RAL 7013 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.30. RAL 7016 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.31. RAL 7022 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.32. RAL 7023;
		1.2.33. RAL 7030;
		1.2.34. RAL 7032;
		1.2.35. RAL 7033;
		1.2.36. RAL 7034; 1.2.37. RAL 7035;
		1.2.38. RAL 7036;
		1.2.39. RAL 7037;
		1.2.40. RAL 7038;
		1.2.41. RAL 7039 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.42. RAL 7044;
		1.2.43. RAL 8002 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.44. RAL 8003;
		1.2.44. RAL 8003, 1.2.45. RAL 8004 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.46. RAL 8007 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.47. RAL 8008 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.48. RAL 8011 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.49. RAL 8012 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.50. RAL 8014 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.51. RAL 8015 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.51. RAL 8015 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.52. RAL 8016 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.53. RAL 8017 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.54. RAL 8024;
		1.2.55. RAL 8025;
		1.2.56. RAL 8028 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.57. RAL 9001;
		1.2.58. RAL 9002; 1.2.59. RAL 9003 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.60. RAL 9003 (только для акцентных элементов фасада),
		1.2.61. RAL 9016;
		1.2.62. RAL 9018;
		3.1.2.63. RAL 1035;
		3.1.2.64. RAL 1036;

№	Наименование требования	Требование
N≥		3.1.2.65. RAL 3003 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.66. RAL 3004 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.67. RAL 3005 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.67. RAL 3032 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.69. RAL 3032 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.70. RAL 5000 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.71. RAL 5009 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.72. RAL 5024 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.73. RAL 5025 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.74. RAL 6000 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.75. RAL 6035 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.76. RAL 6035 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.77. RAL 6036 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.78. RAL 7042; 3.1.2.80. RAL 7044; 3.1.2.81. RAL 7048; 3.1.2.82. RAL 8000; 3.1.2.83. RAL 8001; 3.1.2.84. RAL 8023 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.85. RAL 9006; 3.1.2.87. RAL 9006; 3.1.2.88. RAL 9007; 3.1.2.88. RAL 9023; 3.1.2.90. RAL 7024 (только для переплетов остекления); 1.3. кровли объектов капитального строительства выполняются с применением следующих цветовых решений по цветовому стандарту международной системы RAL Classic: 1.3.1. RAL 3005; 1.3.2. RAL 3009; 1.3.3. RAL 3011; 1.3.4. RAL 6002; 1.3.5. RAL 6005; 1.3.5. RAL 6005; 1.3.1. RAL 8017. Не допускается применение белого цвета (RAL 9001, RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016) в оформлении оконных и дверных переплетов, за исключением объектов капитального строительства, выполненных в стилистике классицизма, неоклассицизма, барокко, и если иное не предусмотрено законодательством об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации. При реконструкции объектов капитального строительства не допускается применение отделочных материалов фасадов и цветовых решений, не соответствующих существующим материалов объектов капитального строительства не допускается применение отделочных материалов фасадов объектов капитального строительства не допуска
		капитального строительства, запрещаются частичная (фрагментарная) отделка и окраска фасадов, если такие отделка, окраска не предусмотрены первоначальным архитектурным решением объекта капитального строительства или нарушают его
		стилевую и композиционную целостность. 2. При определении цветовых характеристик фасадов объектов капитального строительства основной (доминирующий) цвет фасада должен составлять не менее: 60% общей площади фасада, выполненного в одной стилистике, для объектов капитального строительства выше 8 этажей;
		для объектов капитального строительства выше в этажей, 50% общей площади фасада, выполненного в одной стилистике, для объектов капитального строительства до 8 этажей (включительно).

№ Наименование требования	Требование
	Не допускается использование облицовочного кирпича, клинкерного кирпича, облицовочных фасадных плит, керамогранитной плитки, натурального камня, искусственного камня, имеющих оттенок RAL 7015 и темнее, в качестве доминирующего материала отделки фасадов объекта капитального строительства. При длине фасада более 50 м доминирующий цвет может быть изменен. 3. При определении цветовых характеристик фасадов объектов капитального строительства не допускается сочетание более 10 цветовых решений, указанных в пункте 3.1 настоящей статьи, с учетом следующих особенностей: не более 3 цветов из палитры основных цветов фасада; не более 7 цветов для палитры акцентных цветов фасада.
Требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющие архитектурный облик	Не допускается использование при отделке фасадов объектов капитального строительства сайдинга, металлических или пластиковых панелей, имитирующих деревянную обшивку (не распространяется на композитные алюминиевые панели с текстурой дерева, фальцевые металлические панели), асбестоцементных листов, сэндвич-панелей (за исключением сэндвич-панелей поэлементной сборки с финишным слоем из металлокассет), бетонных панелей (не распространяется на полимербетонные, стекло-фибро-бетонные декоративные фасадные панели), сотовых поликарбонатов, баннерной и иной ткани, самоклеящейся пленки, штукатурки без армирования, профилированного металлического листа, профнастила (за исключением объектов капитального строительства, расположенных на территориях промышленных предприятий и в зонах, предназначенных для производственно-коммунального использования). При реконструкции объектов капитального строительства, срок службы которых на момент выдачи разрешения на строительство составляет 50 лет и более (за исключением объектов возведенных с использованием железобетонных панелей), не допускается в облицовке основного поля существующих стен и декоративных зламентов применение керамического гранита и композитных панелей. Не допускается использование цветного стекла, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства в целом, искажающего восприятие облика объекта, окружкающего пространства, включающего объекты благоустройства. Не допускается смена цвета или фактуры материала по горизонтали или вертикали на одной плоскости фасада капитального строительства без устройства чередования заглубленных или выступающих частей - раскреповки или изменения угла наклона плоскости. Допускается замена раскреповки колоннами, лопатками, пилястрами, пилонами. Не допускается использование в покрытии скатной кровли в случае, если ее уклон больше 25 %, шифера, профилированного металлического листа (профнастила), за исключением объектов капитального строительства, расположенных на территориях производственно-коммунарного использования.

	Наименование требования	Требование
•		исключением декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с применением топинга) ил
		вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки или панелей, стемалита, с применением силикатной или
		минеральной декоративной штукатурки, фиброцемента.
		2. Для видов разрешенного использования "многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)", "общежития (3.2.4)":
		фасады объектов капитального строительства могут быть
		выполнены из натурального, искусственного камня, декоративно бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с
		полированной, шлифованной поверхностью, а также с применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного
		кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки или
		вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки стемалита, композитных алюминиевых фасадных листов или кассет, с применением силикатной или минеральной декоративн
		штукатурки, фиброцемента.
		3. Для вида разрешенного использования "среднеэтажная жилая застройка (2.5)":
		фасады объектов капитального строительства могут быть выполнены из натурального, искусственного камня, декоративн
		бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с
		применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного
		кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки, стемалита или вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки применением силикатной или минеральной декоративной
		штукатурки, фиброцемента.
		4. Для видов разрешенного использования "оказание услуг связі (3.2.3)", "бытовое обслуживание (3.3)", "проведение научных исследований (3.9.2)", "деловое управление (4.1)", "магазины (4.
		", "банковская и страховая деятельность (4.5)", "общественное питание (4.6)", "гостиничное обслуживание (4.7)",
		"развлекательные мероприятия (4.8.1)", "обеспечение внутренне правопорядка (8.3)", "государственное управление (3.8.1)",
		"дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)", "обеспечение научной деятельности (3.9)", "амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1)", "рынки (4.3)", "объекты
		торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы)) (4.2)", "туристическое обслуживание (5.2.1)",
		"выставочно-ярмарочная деятельность (4.10)", "ветеринарное
		обслуживание (3.10)", "развлечения (4.8)", "магазины (не более кв. м) (4.4)", "научно-производственная деятельность (6.12)",
		"общественное питание (4.6)", "магазины (4.4.)":
		фасады объектов капитального строительства должны быть выполнены из натурального, искусственного камня, декоративн
		бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой,
		полированной, шлифованной поверхностью, а также с применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного
		применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки, стемалита или
		вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитк
		композитных алюминиевых фасадных листов или кассет. Допускается выполнение фасада с применением силикатной или
		минеральной декоративной штукатурки при площади равномер распределенной поверхности без учета проемов не более 40% о
		площади всего фасада.
		 Для видов разрешенного использования "размещение отдель- стоящих гаражей, в том числе подземных (2.7.1)", "предоставле коммунальных услуг (3.1.1)", "размещение пристроенных гараж
		в том числе подземных $(2.7.1)$ ", "заправка транспортных средст $(4.9.1.1)$ ", "служебные гаражи (4.9) ", "связь (6.8) ", "ремонт
		автомобилей (4.9.1.4)", "транспорт (7.0)", "автомобильные мойк (4.9.1.3)", "хранение

№	Наименование требования	Требование
		автотранспорта (2.7.1)", "причалы для маломерных судов (5.4)", "склады (6.9)", "складские плошадки (6.9.1)", "целлюлозно-бумажная промышленность (6.11)", "автомобильный транспорт (7.2)", "легкая промышленность (6.3)", "строительная промышленность (6.6)", "объекты дорожного сервиса (4.9.1)", "железнодорожный транспорт (7.1)", "водный транспорт (7.3)", "турубопроводный транспорт (7.5)", "тяжелая промышленность (6.2)", "автомобилестроительная промышленность (6.2.1)", "фармацевтическая промышленность (6.3.1)", "пишевая промышленность (6.4)", "нефтехимическая промышленность (6.5.)", "приюты для животных (3.10.2)", "хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (1.15)", "трубопроводный транспорт (7.5)", "животноводство (1.7)": фасады объектов капитального строительства должны быть выполнены из вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки. Допускается выполнение фасада с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки. 6. Для видов разрешенного использования "спорт (5.1)", "цирки и зверинцы (3.6.3)": фасады объектов капитального строительства должны быть выполнены из натурального, искусственного камня, декоративног бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича клинкерного кирпича, клинкерного кирпича клинкерного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного фасада с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки; с использованием навесных фасадных систем; панорамного, витражного остекления 7. При выполнении вентилируемых фасадов объектов капитального строительства с применением плитных материалов не допускается использовать мелкоформатные (одна сторона которой менее 90 см, вторая сторона меньше 30 см) материалы на поверхности основного поля стеч (за исключением мелкоформатных и штучных материалов из кирпича, а также материалов, имитирующих кирпичную кладку). Мелкоформатныем материалов, объектов капитального строительства в ча
	Треборация к размешению технического и	специализированный клеевой раствор. Не допускается использование любых видов штукатурки в отделк цоколя на фасадах объектов капитального строительства. 1. Техническое и инженерное оборудование объектов
	Требования к размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства	

№	Наименование требования	Требование
		должны ухудшать визуальные характеристики объектов капитального строительства. Инженерное и техническое оборудование допускается размещать на расстоянии не менее 1 м от оконных проемов жилых помещений, за исключением наружных блоков кондиционеров. Не допускается размещать техническое и инженерное оборудование, выступающее от плоскости фасадов более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли, за исключением наружных блоков систем кондиционирования, размещенных под лестницей входной группы с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов). 3. Размещение на фасадах объектов капитального строительства наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции допускается осуществлять: в окнах подвального (цокольного) этажа без выхода за плоскость фасада; под лестницей входной группы с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов); внутри балкона, лоджии, не превышая верхнюю отметку ограждений (решеток, экранов) с соблюдением единой горизонтальной и вертикальной осей; на крыше объекта капитального строительства; в специально оборудованных для этих целей местах (нишах) с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов); в арочных проездах на высоте не менее 3,0 м от поверхности земли с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов); в арочных проездах на высоте не менее 3,0 м от поверхности земли с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов) с соблюдением единой горизонтальной оси. Требования не распространяются к размещению кондиционеров на дворовых фасадах объектов капитального строительства. 4. Техническое и инженерное оборудование, размещаемое на плоской кровле объекта капитального строительства, должно находиться не ближе 4,0 м от парапета объекта капитального строительства и инженерное оборудование, размещению кондиционеров на оборудование, выступающее за парапет или иные конструкции, экранирующие оборудование от внешнего восприятия объекта капитального строительства по высоте не более 60 см, а также на шахъв естественной вентиляции и дымовые трубы, блочные
6	Требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства	Допускается размещение установок освещения архитектурно- художественной подсветки на фасадах объектов капитального строительства: общая заливающая подсветка (освещение части объектов капитального строительства);
		локальная подсветка (освещение части объекта капитального строительства, а также отдельных архитектурных элементов объектов капитального строительства); контурная подсветка (освещение линейного характера, направленное на выявление силуэта объектов капитального строительства, очертания его формы); круговая подсветка (равномерное распределение света по периметру фасада объектов капитального строительства, направленное на выявление объемной формы объекта капитального строительства); карнизная подсветка (освещение в соответствии с горизонтальными членениями фасада объектов капитального строительства); световая графика (создание светографического рисунка на поверхности фасада объектов капитального строительства с помощью источников света, лазеров, голограмм, слайдов, за исключением изображений, содержащих рекламу); световая живопись (проекционные многоцветные изображения

№	Наименование требования	Требование
		статического или динамического характера на фасаде объектов капитального строительства, осуществляемые с помощью мощных прожекторов, за исключением изображений, содержащих рекламу
		прожекторов, за исключением изображений, содержащих рекламу; динамическая подсветка - освещение фасада здания, строения, сооружения светом различных цветов и степени яркости. 1. На фасадах жилых домов до 5 этажей включительно и фасадах объектов капитального строительного нежилого назначения со стороны территории общего пользования, автомобильной дороги общего пользования местного значения допускается размещать карнизную, локальную, общую заливающую подсветки. 2. На фасадах жилых домов выше 6 этажей включительно и фасадах объектов капитального строительного нежилого назначения со стороны территории общего пользования, автомобильной дороги общего пользования местного значения допускается размещать контурную или круговую подсветки. 3. Не допускается размещение архитектурно-художественной подсветки фасада объектов капитального строительства, расположенных на внутриквартальных территориях, а также на фасадах, не обращенных к территории общего пользования. 4. При применении архитектурно-художественной подсветки цветовые характеристики, оттенки освещения не устанавливаются
1	Требования к объемно-пространственным характеристикам	Объекты капитального строительства, фасад которых ориентирован на красные линии и которые расположены на
		земельных участках, примыкающих к красным линиям, должны располагаться с учетом системы размещения существующих объектов капитального строительства вдоль красной линии (фронтальная, профильная, ориентация под углом), системы параметрических характеристик (высота, длина) и силуэтных характеристик (абрис застройки) окружающей застройки. Между длинными сторонами зданий в случае, если одно из зданий или оба жилого назначения, следует принимать расстояния (бытовые разрывы): для зданий высотой два-три этажа - не менее 15 м; четыре этажа - не менее 20 м; между длинными сторонами и торцами указанных зданий с окнами из жилых комнат - не менее 10 м. В условиях реконструкции, стесненных условиях и других сложных градостроительных условиях указанные расстояния могут быть сокращены при соблюдении норм инсоляции, освещенности и противопожарных требований, а также при обеспечении непросматриваемости жилых помещений (комнат и кухонь) из окна в окно. Входная группа главных и боковых фасадов должна иметь козыре либо располагаться под нависающей частью второго этажа или быть заглублена внутрь фасада. В случае если линия регулирования застройки установлена не по красной линии, нависающая часть здания, выходящая за линию регулирования застройки, может быть только консольной без использования стоек, стен, распорок, подпорок (за исключением аварийных выходов). Размещение нависающих частей здания, а также входных групп объектов капитального строительства и их элементов (за исключением козырьков) за красными линиями не допускается, за исключением случаев реконструкции объектов капитального строительства, нависающая часть или входная группа которых были размещены за красными линиями до начала реконструкции.
		Входная площадка входной группы должна быть полностью перекрыта козырьком или нависающими элементами фасадов. Главные и боковые фасады объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках с видом разрешенного использования "среднеэтажная жилая застройка (2.5)", "многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)

"многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)

№	Наименование требования	Требование
		(2.6)", "общежития (3.2.4)", должны иметь архитектурно-конструктивные элементы, создающие внешний облик (вид) фасада объекта капитального строительства, такие как дверные и оконные проемы, витрины, балконы и лоджии, декоративные элементы и их сочетания. При длине фасада объектов капитального строительства более 50 метров необходимо делать разрыв фасада со сменой архитектурного решения - изменения цвета, материалов, пластики фасадов и (или) смену высотных параметров объектов капитального строительства. Высота помещений первого этажа объектов капитального строительства со стороны фасадов, примыкающих к красным линиям объездных/подъездных, общегородских, районных улиц и дорог, определяемых Генеральным планом города Перми, а также улиц особого градостроительного значения, определяемых настоящей статьей, при условии расположения объекта капитального строительства на расстоянии 3 (и менее) метров от красной линии должна быть не менее 3,6 метра (за исключением объектов капитального строительства, расположенных в границах зон охраны объектов культурного наследия и имеющих этажность до 4 этажей включительно). Допускается уменьшать высоту помещений первого этажа объектов капитального строительства на земельных участках с перепадом рельефа при условии, что суммарная протяженность таких помещений по фронту фасада составит не более 35% от общей длины фасада.
2	Требования к архитектурно-стилистическим характеристикам	Элементы фасада объекта капитального строительства должны располагаться с учетом системы композиционных осей объекта капитального строительства. Габариты, характер устройства и внешний вид элементов фасада объекта капитального строительства должны обеспечивать композиционное единство форм, цветовых решений, фактурную совместимость отделочных материалов, согласовываться с общим архитектурным решением объекта капитального строительства. Внешний вид и композиционное расположение архитектурных и декоративных элементов фасада объекта капитального строительства должны обеспечивать построенное на принципах завершенности, целостности и согласованности архитектурного решения. Характер членения оконных проемов, витражного остекления, ограждения балконов и лоджий объекта капитального строительства должен обеспечивать композиционное и цветовое единство и иметь комплексный характер. Процент остекления первого этажа главного фасада (с учетом участков фальшостекления) объекта капитального строительства должен составлять не менее 40% площади первого этажа главного фасада. При расположении объекта капитального строительства на расстоянии 10 (и более) метров от красной линии допускается сокращение процента остекления первого этажа главного фасада включаются участки стен и остекления, находящиеся в пределах от отметки чистого пола первого этажа и до верха оконных проемов. Верх оконных проемов может быть не ниже 0,8 м от низа межэтажного перекрытия первого этажа и до верха оконных проемов. Верх оконных проемов может быть не ниже 0,8 м от низа межэтажного перекрытия первого оттежей. Проемы въездных гаражных ворот в процент остекления площади первого этажа главного фасада глухих (неостекленных) частей фасада не включаются. Двери входных групп в объекты капитального строительства, ориентированные на территории общего пользования, должны иметь площадь остекления не менее 60%, единое архитектурное решение в пределах всех фасадов объекта капитального строительства, ориенторыства.

Nº	Наименование требования	Требование
		одинаковые цвет и рисунок дверных полотен по всему фасаду объекта капитального строительства. При длине главного фасада более 50 м возможна смена цвета и стилистики входных групп. Входные группы боковых и дворовых фасадов, в том числе двери, наружные тамбуры, должны иметь площадь остекления не менее 30% (за исключением вспомогательных и аварийных входов и выходов). Максимальная высота отметки пола помещения у входа в надземный этаж объекта капитального строительства над отметкой уровня тротуара в месте примыкания входа к красной линии составляет не более 15 см. Устройство внешних тамбуров входных групп объекта капитального строительства на фасадах, обращенных к
3	Требования к цветовым решениям объектов капитального строительства	территориям общего пользования, не допускается. Фасады объектов капитального строительства выполняются с применением следующих цветовых решений из палитры основных цветов и палитры для акцентных элементов: 1. по цветовому стандарту международной системы RAL Design System plus:
		1.1. по цветовому стандарту международной системы RAL Design System plus: 1.1.1. RAL 040 80 10; 1.1.2. RAL 040 70 20; 1.1.3. RAL 040 60 20; 1.1.4. RAL 040 50 30; 1.1.5. RAL 040 50 30; 1.1.6. RAL 040 50 30; 1.1.7. RAL 040 40 10 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.8. RAL 040 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.9. RAL 050 80 10; 1.1.10. RAL 050 80 20; 1.1.11. RAL 050 60 20; 1.1.11. RAL 050 60 20; 1.1.12. RAL 050 60 20; 1.1.15. RAL 050 60 20; 1.1.16. RAL 050 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.17. RAL 060 80 10; 1.1.18. RAL 060 80 20; 1.1.19. RAL 060 70 20; 1.1.19. RAL 060 80 20; 1.1.12. RAL 060 80 20; 1.1.19. RAL 060 80 20; 1.1.19. RAL 060 70 30; 1.1.21. RAL 060 60 30; 1.1.22. RAL 060 60 30; 1.1.23. RAL 060 60 30; 1.1.24. RAL 060 80 20; 1.1.25. RAL 060 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.26. RAL 070 85 10; 1.1.27. RAL 070 85 20; 1.1.28. RAL 070 80 10; 1.1.29. RAL 070 80 20; 1.1.31. RAL 070 70 20; 1.1.31. RAL 070 70 20; 1.1.32. RAL 070 80 20; 1.1.33. RAL 070 80 20; 1.1.34. RAL 070 80 20; 1.1.35. RAL 070 80 20; 1.1.36. RAL 070 80 20; 1.1.37. RAL 075 80 20; 1.1.38. RAL 075 80 20; 1.1.39. RAL 075 80 30; 1.1.40. RAL 075 70 30; 1.1.42. RAL 075 70 30; 1.1.42. RAL 075 70 30; 1.1.43. RAL 075 70 30;

№	Наименование требования	Требование
		1.1.44. RAL 075 50 20;
		1.1.45. RAL 075 40 20 (только для акцентных элементов фасада);
		1.1.46. RAL 080 85 10; 1.1.47. RAL 080 80 05;
		1.1.48. RAL 080 80 10; 1.1.49. RAL 080 80 20;
		1.1.50. RAL 080 70 10;
		1.1.51. RAL 080 70 20; 1.1.52. RAL 080 60 20;
		1.1.53. RAL 085 85 10;
		1.1.54. RAL 085 85 20; 1.1.55. RAL 085 80 10;
		1.1.56. RAL 085 80 20;
		1.1.57. RAL 085 70 20; 1.1.58. RAL 085 60 20;
		1.1.59. RAL 090 80 10;
		1.1.60. RAL 090 80 20; 1.1.61. RAL 090 70 20;
		1.1.62. RAL 090 60 20; 1.1.63. RAL 100 80 10;
		1.1.64. RAL 100 80 20;
		1.1.65. RAL 100 70 20; 1.1.66. RAL 100 60 20;
		1.1.67. RAL 110 85 10;
		1.1.68. RAL 110 80 10; 1.1.69. RAL 110 70 20;
		1.1.70. RAL 110 60 20;
		1.1.71. RAL 120 80 10; 1.1.72. RAL 120 70 10;
		1.1.73. RAL 120 70 20;
		1.1.74. RAL 120 60 20; 1.1.75. RAL 130 80 10;
		1.1.76. RAL 130 70 10; 1.1.77. RAL 130 70 20;
		1.1.78. RAL 130 60 20;
		1.1.79. RAL 200 80 05; 1.1.80. RAL 200 70 10;
		1.1.81. RAL 200 60 10;
		1.1.82. RAL 200 60 15; 1.1.83. RAL 220 80 05;
		1.1.84. RAL 220 70 10;
		1.1.85. RAL 220 60 10; 1.1.86. RAL 220 60 15;
		1.1.87. RAL 230 80 10;
		1.1.88. RAL 230 70 10; 1.1.89. RAL 230 60 10;
		1.1.90. RAL 230 60 15; 1.1.91. RAL 020 60 20;
		1.1.92. RAL 020 50 20;
		1.1.93. RAL 020 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.94. RAL 020 40 30;
		1.1.95. RAL 020 40 40 (только для акцентных элементов фасада);
		1.1.96. RAL 020 30 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.97. RAL 020 30 30 (только для акцентных элементов фасада);
		1.1.98. RAL 030 70 20;
		1.1.99. RAL 030 60 20; 1.1.100. RAL 030 50 20;
		1.1.101. RAL 030 50 30; 1.1.102. RAL 030 40 20 (только для акцентных элементов фасада);
		1.1.103. RAL 030 40 30;
		1.1.104. RAL 030 40 40 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.105. RAL 030 30 20 (только для акцентных элементов
		1.1.103. ICAL 030 30 20 (10)16KO JUN AKUCHTHЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

	фасада); 1.1.106. RAL 030 30 30 (только для акцентных элементов фасада
	1.1.107. RAL 040 60 10; 1.1.108. RAL 040 50 10; 1.1.109. RAL 040 40 30; 1.1.110. RAL 040 40 40 (только для акцентных элементов фасада 1.1.111. RAL 040 30 20 (только для акцентных элементов фасада 1.1.112. RAL 040 30 30 (только для акцентных элементов фасада 1.1.113. RAL 050 70 10; 1.1.114. RAL 050 60 10; 1.1.115. RAL 050 50 10; 1.1.116. RAL 050 40 30; 1.1.117. RAL 050 40 40 (только для акцентных элементов фасада 1.1.118. RAL 050 30 20 (только для акцентных элементов фасада 1.1.119. RAL 050 30 30 (только для акцентных элементов фасада 1.1.120. RAL 060 80 05; 1.1.121. RAL 060 70 05; 1.1.122. RAL 060 70 10; 1.1.123. RAL 060 60 10; 1.1.124. RAL 060 50 40; 1.1.125. RAL 060 40 40 (только для акцентных элементов фасада 1.1.126. RAL 060 40 40; 1.1.127. RAL 060 30 20 (только для акцентных элементов фасада 1.1.128. RAL 070 85 05; 1.1.129. RAL 070 40 30; 1.1.130. RAL 070 40 30; 1.1.131. RAL 070 40 30; 1.1.132. RAL 070 30 20 (только для акцентных элементов фасада 1.1.132. RAL 070 30 20 (только для акцентных элементов фасада 1.1.134. RAL 070 30 20 (только для акцентных элементов фасада 1.1.135. RAL 070 30 20 (только для акцентных элементов фасада 1.1.134. RAL 075 70 10; 1.1.135. RAL 076 40 30; 1.1.136. RAL 080 60 30; 1.1.137. RAL 080 60 30; 1.1.138. RAL 080 60 30; 1.1.139. RAL 080 60 30; 1.1.141. RAL 080 40 30; 1.1.142. RAL 080 40 30; 1.1.144. RAL 080 40 30; 1.1.145. RAL 080 40 30; 1.1.144. RAL 080 60 30; 1.1.147. RAL 080 40 30; 1.1.148. RAL 080 40 30; 1.1.149. RAL 080 40 30; 1.1.141. RAL 080 40 30; 1.1.142. RAL 080 40 30; 1.1.144. RAL 080 40 30; 1.1.144. RAL 080 40 30; 1.1.145. RAL 080 60 30;
	1.1.144. RAL 085 60 30; 1.1.145. RAL 085 50 20; 1.1.146. RAL 085 40 20 (только для акцентных элементов фасада 1.1.147. RAL 085 40 30;

Nº	Наименование требования	Требование
№	Наименование требования	1.1.153. RAL 100 50 20; 1.1.154. RAL 100 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.155. RAL 110 60 10; 1.1.156. RAL 110 50 20; 1.1.157. RAL 110 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.158. RAL 120 50 20; 1.1.159. RAL 120 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.160. RAL 130 50 20; 1.1.161. RAL 130 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.162. RAL 170 70 10; 1.1.163. RAL 170 70 10; 1.1.164. RAL 170 70 15; 1.1.165. RAL 170 60 15; 1.1.167. RAL 170 50 20; 1.1.168. RAL 170 50 20; 1.1.168. RAL 170 30 30 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.170. RAL 180 80 10; 1.1.171. RAL 180 70 10; 1.1.172. RAL 180 70 10; 1.1.173. RAL 180 50 15; 1.1.174. RAL 180 70 15; 1.1.175. RAL 180 70 10; 1.1.177. RAL 180 70 10; 1.1.177. RAL 180 70 10; 1.1.178. RAL 180 70 10; 1.1.179. RAL 180 50 15; 1.1.179. RAL 180 50 15; 1.1.179. RAL 180 50 15; 1.1.179. RAL 180 50 20; 1.1.180. RAL 190 30 0; 1.1.179. RAL 190 30 10; 1.1.180. RAL 190 30 10; 1.1.181. RAL 190 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.182. RAL 190 50 15; 1.1.183. RAL 190 30 30 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.185. RAL 190 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.188. RAL 200 50 15; 1.1.181. RAL 200 50 15; 1.1.182. RAL 200 50 15; 1.1.183. RAL 200 50 15; 1.1.184. RAL 200 50 20; 1.1.185. RAL 200 50 15; 1.1.187. RAL 200 50 20; 1.1.188. RAL 200 50 15; 1.1.199. RAL 220 50 20; 1.1.191. RAL 220 50 20; 1.1.191. RAL 220 50 20; 1.1.191. RAL 220 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.190. RAL 220 50 20; 1.1.191. RAL 220 50 20; 1.1.192. RAL 230 50 15; 1.1.193. RAL 230 50 15; 1.1.194. RAL 230 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.195. RAL 240 50 15; 1.1.199. RAL 220 50 15; 1.1.199. RAL 220 50 15; 1.1.199. RAL 240 50 15; 1.1.199. RAL 240 50 15; 1.1.190. RAL 250 60 15;

Nº	Наименование требования	Требование
		1.1.203. RAL 250 50 20; 1.1.204. RAL 250 40 20 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.205. RAL 050 70 30; 1.1.206. RAL 070 80 30; 1.1.207. RAL 070 70 40 (только для акцентных элементов фасада); 1.1.208. RAL 240 80 05;
		1.2.48. RAL 8011 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.49. RAL 8012 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.50. RAL 8014 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.51. RAL 8015 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.52. RAL 8016 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.53. RAL 8017 (только для акцентных элементов фасада);

Nº	Наименование требования	Требование
		1.2.54. RAL 8024;
		1.2.55. RAL 8025;
		1.2.56. RAL 8028 (только для акцентных элементов фасада); 1.2.57. RAL 9001;
		1.2.57. RAL 9001; 1.2.58. RAL 9002;
		1.2.59. RAL 9003 (только для акцентных элементов фасада);
		1.2.60. RAL 9010;
		1.2.61. RAL 9016;
		1.2.62. RAL 9018;
		3.1.2.63. RAL 1035;
		3.1.2.64. RAL 1036;
		3.1.2.65. RAL 3003 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.66. RAL 3004 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.00. RAL 3004 (только для акцентных элементов фасада), 3.1.2.67. RAL 3005 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.68. RAL 3011 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.69. RAL 3032 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.70. RAL 5000 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.71. RAL 5009 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.72. RAL 5024 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.73. RAL 5025 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.74. RAL 6000 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.75. RAL 6034; 3.1.2.76. RAL 6035 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.70. RAL 6035 (только для акцентных элементов фасада), 3.1.2.77. RAL 6036 (только для акцентных элементов фасада);
		3.1.2.78. RAL 7042;
		3.1.2.79. RAL 7045;
		3.1.2.80. RAL 7047;
		3.1.2.81. RAL 7048;
		3.1.2.82. RAL 8000;
		3.1.2.83. RAL 8001;
		3.1.2.84. RAL 8023 (только для акцентных элементов фасада); 3.1.2.85. RAL 8029;
		3.1.2.86. RAL 9006;
		3.1.2.87. RAL 9007;
		3.1.2.88. RAL 9022;
		3.1.2.89. RAL 9023;
		3.1.2.90. RAL 7024 (только для переплетов остекления);
		1.3. кровли объектов капитального строительства выполняются с
		применением следующих цветовых решений по цветовому
		стандарту международной системы RAL Classic: 1.3.1. RAL 3005;
		1.3.1. RAL 3005; 1.3.2. RAL 3009;
		1.3.3. RAL 3011;
		1.3.4. RAL 6002;
		1.3.5. RAL 6005;
		1.3.6. RAL 7004;
		1.3.7. RAL 7005;
		1.3.8. RAL 7024; 1.3.9. RAL 8004;
		1.3.10. RAL 8004, 1.3.10. RAL 8017.
		Не допускается применение белого цвета (RAL 9001, RAL 9003,
		RAL 9010, RAL 9016) в оформлении оконных и дверных
		переплетов, за исключением объектов капитального строительств
		выполненных в стилистике классицизма, неоклассицизма, барокн
		и если иное не предусмотрено законодательством об объектах
		культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов
		Российской Федерации.
		При реконструкции объектов капитального строительства не допускается применение отделочных материалов фасадов и
		допускается применение отделочных материалов фасадов и цветовых решений, не соответствующих существующим
		материалам отделки и цветам элементов фасадов объектов
		капитального строительства запрешаются частичная

капитального строительства, запрещаются частичная (фрагментарная) отделка и окраска фасадов, если такие отделка,

№	Наименование требования	Требование
		окраска не предусмотрены первоначальным архитектурным решением объекта капитального строительства или нарушают его стилевую и композиционную целостность. 2. При определении цветовых характеристик фасадов объектов капитального строительства основной (доминирующий) цвет фасада должен составлять не менее: 60% общей площади фасада, выполненного в одной стилистике, для объектов капитального строительства выше 8 этажей; 50% общей площади фасада, выполненного в одной стилистике, для объектов капитального строительства до 8 этажей (включительно). Не допускается использование облицовочного кирпича, клинкерного кирпича, облицовочных фасадных плит, керамогранитной плитки, натурального камня, искусственного камня, имеющих оттенок RAL 7015 и темнее, в качестве доминирующего материала отделки фасадов объекта капитального строительства. При длине фасада более 50 м доминирующий цвет может быть изменен. 3. При определении цветовых характеристик фасадов объектов капитального строительства не допускается сочетание более 10 цветовых решений, указанных в пункте 3.1 настоящей статьи, с учетом следующих особенностей: не более 3 цветов из палитры основных цветов фасада; не более 7 цветов для палитры акцентных цветов фасада.
4	Требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющие архитектурный облик	Не допускается использование при отделке фасадов объектов капитального строительства сайдинга, металлических или пластиковых панелей, имитирующих деревянную обшивку (не распространяется на композитные алюминиевые панели с текстурой дерева, фальцевые металлические панели), асбестоцементных листов, сэндвич-панелей (за исключением сэндвич-панелей поэлементной сборки с финишным слоем из металлокассет), бетонных панелей (не распространяется на полимербетонные, стекло-фибро-бетонные декоративные фасадные панели), сотовых поликарбонатов, баннерной и иной ткани, самоклеящейся пленки, штукатурки без армирования, профилированного металлического листа, профнастила (за исключением объектов капитального строительства, расположенных на территориях промышленных предприятий и в зонах, предназначенных для производственно-коммунального использования). При реконструкции объектов капитального строительства, срок службы которых на момент выдачи разрешения на строительство составляет 50 лет и более (за исключением объектов, возведенных с использованием железобетонных панелей), не допускается в облицовке основного поля существующих стен и декоративных элементов применение керамического гранита и композитных панелей. Не допускается использование цветного стекла, не соответствующего цветовому решению объекта капитального строительства в целом, искажающего восприятие облика объекта, окружающего пространства, включающего объекты благоустройства. Не допускается смена цвета или фактуры материала по горизонтали или вертикали на одной плоскости фасада капитального строительства без устройства чередования заглубленных или выступающих частей - раскреповки или изменения угла наклона плоскости. Допускается замена раскреповки колоннами, лопатками, пилястрами, пилонами. Не допускается использование в покрытии скатной кровли в случае, если ее уклон больше 25 %, шифера, профилированного металлического листа (профнастила), за исключением объектов капитального строительства, расположенных на территориях промышленных предприятий и в зонах, предназн

№	Наименование требования	Требование
		производственно-коммунального использования.
		Не допускается использование сотового поликарбоната (за
		исключением монолитного поликарбоната) в конструкции и
		облицовке козырьков входных групп и приямков. 1. Для видов разрешенного использования "малоэтажная
		многоквартирная жилая застройка (2.1.1)", "блокированная жилая
		застройка (2.3)":
		фасады объектов капитального строительства могут быть
		выполнены из натурального, искусственного камня,
		облицовочного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки, декоративного бетона (за исключением
		декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной
		поверхностью, а также с применением топинга) или
		вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки
		или панелей, стемалита, с применением силикатной или
		минеральной декоративной штукатурки, фиброцемента.
		2. Для видов разрешенного использования "многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)", "общежития (3.2.4)":
		фасады объектов капитального строительства могут быть
		выполнены из натурального, искусственного камня, декоративного
		бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой,
		полированной, шлифованной поверхностью, а также с
		применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного
		кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки или вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки,
		стемалита, композитных алюминиевых фасадных листов или
		кассет, с применением силикатной или минеральной декоративной
		штукатурки, фиброцемента.
		3. Для вида разрешенного использования "среднеэтажная жилая
		застройка (2.5)": фасады объектов капитального строительства могут быть
		выполнены из натурального, искусственного камня, декоративного
		бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой,
		полированной, шлифованной поверхностью, а также с
		применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного
		кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки, стемалита или вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки, с
		применением силикатной или минеральной декоративной
		штукатурки, фиброцемента.
		4. Для видов разрешенного использования "оказание услуг связи
		(3.2.3)", "бытовое обслуживание (3.3)", "проведение научных
		исследований (3.9.2)", "деловое управление (4.1)", "магазины (4.4) ", "банковская и страховая деятельность (4.5)", "общественное
		питание (4.6)", "гостиничное обслуживание (4.7)",
		"развлекательные мероприятия (4.8.1)", "обеспечение внутреннего
		правопорядка (8.3)", "государственное управление (3.8.1)",
		"дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)",
		"обеспечение научной деятельности (3.9)", "амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1)", "рынки (4.3)", "объекты
		торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры
		(комплексы)) (4.2)", "туристическое обслуживание (5.2.1)",
		"выставочно-ярмарочная деятельность (4.10)", "ветеринарное
		обслуживание (3.10)", "развлечения (4.8)", "магазины (не более 400
		кв. м) (4.4)", "научно-производственная деятельность (6.12)", "общественное питание (4.6)", "магазины (4.4.)":
		фасады объектов капитального строительства должны быть
		выполнены из натурального, искусственного камня, декоративного
		бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой,
		полированной, шлифованной поверхностью, а также с
		применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного
		кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки, стемалита или вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки,
		композитных алюминиевых фасадных листов или
		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T

№	Наименование требования	Требование
---	-------------------------	------------

кассет. Допускается выполнение фасада с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки при площади равномерно распределенной поверхности без учета проемов не более 40% от площади всего фасада. 5. Для видов разрешенного использования "размещение отдельно стоящих гаражей, в том числе подземных (2.7.1)", "предоставление коммунальных услуг (3.1.1)", "размещение пристроенных гаражей, в том числе подземных (2.7.1)", "заправка транспортных средств (4.9.1.1)", "служебные гаражи (4.9)", "связь (6.8)", "ремонт автомобилей (4.9.1.4)", "транспорт (7.0)", "автомобильные мойки (4.9.1.3)", "хранение автотранспорта (2.7.1)", "причалы для маломерных судов (5.4)", "склады (6.9)", "складские площадки (6.9.1)", "целлюлозно-бумажная промышленность (6.11)", 'автомобильный транспорт (7.2)", "легкая промышленность (6.3)", 'строительная промышленность (6.6)", "объекты дорожного сервиса (4.9.1)", "железнодорожный транспорт (7.1)", "водный транспорт (7.3)", "трубопроводный транспорт (7.5)", "тяжелая промышленность (6.2)", "автомобилестроительная промышленность (6.2.1)", "фармацевтическая промышленность (6.3.1)", "пищевая промышленность (6.4)", "нефтехимическая промышленность (6.5)", "приюты для животных (3.10.2)", 'хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (1.15)", трубопроводный транспорт (7.5)", "животноводство (1.7)": фасады объектов капитального строительства должны быть выполнены из вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки. Допускается выполнение фасада с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки.

6. Для видов разрешенного использования "спорт (5.1)", "цирки и зверинцы (3.6.3)":

фасады объектов капитального строительства должны быть выполнены из натурального, искусственного камня, декоративного бетона (за исключением декоративного бетона с гладкой, полированной, шлифованной поверхностью, а также с применением топинга), облицовочного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича, клинкерного кирпича ручной формовки или вентилируемого фасада с применением керамогранитной плитки, композитных алюминиевых фасадных листов и (или) кассет, стемалита.

Допускается выполнение фасада с применением силикатной или минеральной декоративной штукатурки; с использованием навесных фасадных систем; панорамного, витражного остекления. 7. При выполнении вентилируемых фасадов объектов капитального строительства с применением плитных материалов не допускается использовать мелкоформатные (одна сторона которой менее 90 см, вторая сторона меньше 30 см) материалы на поверхности основного поля стен (за исключением мелкоформатных и штучных материалов из кирпича, а также материалов, имитирующих кирпичную кладку). Мелкоформатные материалы допустимо использовать на поверхности фасада не более чем на 15% от общей площади основного поля стен. 8. При применении декоративной штукатурки в отделке фасада объектов капитального строительства в части первого этажа необходимо предусматривать цоколь высотой не менее 60 см. При отделке цоколя крепление плитных и листовых материалов, декоративных облицовочных панелей, кассет должно осуществляться методом скрытого монтажа либо на специализированный клеевой раствор.

Не допускается использование любых видов штукатурки в отделке цоколя на фасадах объектов капитального строительства.

Требования к архитектурно-градостроительному облику

№	Наименование требования	Требование			
5	Требования к размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства	1. Техническое и инженерное оборудование объектов капитального строительства включает в себя системы газоснабжения, освещения, связи, телекоммуникации, видеонаблюдения, кондиционирования и вентиляции воздуха и подводящие к ним сети. 2 Техническое и инженерное оборудование должно располагаться с учетом системы композиционных осей фасадов объектов капитального строительства и иметь комплексный характер. Габариты, форма, цветовое решение технического и инженерного оборудования и маскирующих ограждений (решеток, экранов, креплений), в которых оно размещается, не должны ухудшать визуальные характеристики объектов капитального строительства. Инженерное и техническое оборудование допускается размещать на расстоянии не менее 1 м от оконных проемов жилых помещений, за исключением наружных блоков кондиционеров. Не допускается размещать техническое и инженерное оборудование, выступающее от плоскости фасадов более чем на 20 см, на высоте менее 2,5 м от уровня земли, за исключением наружных блоков систем кондиционирования, размещенных под лестницей входной группы с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов). 3. Размещение на фасадах объектов капитального строительства наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции допускается осуществлять: в окнах подвального (цокольного) этажа без выхода за плоскость фасада; под лестницей входной группы с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов); в окнах подвального (цокольного) этажа без выхода за плоскость фасада; под лестницей входной группы с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов) с соблюдением единой горизонтального оторождением единой горизонтальной осей; на крыше объекта капитального строительства; в специально оборудованных для этих целей местах (нишах) с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов); в арочных проездах на высоте не менее 3,0 м от поверхности земли с использованием маскирующих ограждений (решеток, экранов); в арочных проездах на высоте не менее объекта капитального строительства. 4. Техни			
6	Требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства	Допускается размещение установок освещения архитектурно- художественной подсветки на фасадах объектов капитального строительства: общая заливающая подсветка (освещение части объектов капитального строительства); локальная подсветка (освещение части объекта капитального строительства, а также отдельных архитектурных элементов объектов капитального строительства); контурная подсветка (освещение линейного характера, направленное на выявление силуэта объектов капитального строительства, очертания его формы); круговая подсветка (равномерное распределение света по			

Требования к архитектурно-градостроительному облику

No	Наименование требования	Требование
		периметру фасада объектов капитального строительства, направленное на выявление объемной формы объекта капитального строительства); карнизная подсветка (освещение в соответствии с горизонтальными членениями фасада объектов капитального строительства); световая графика (создание светографического рисунка на поверхности фасада объектов капитального строительства с помощью источников света, лазеров, голограмм, слайдов, за исключением изображений, содержащих рекламу); световая живопись (проекционные многоцветные изображения статического или динамического характера на фасаде объектов капитального строительства, осуществляемые с помощью мощных прожекторов, за исключением изображений, содержащих рекламу); динамическая подсветка - освещение фасада здания, строения, сооружения светом различных цветов и степени яркости. 1. На фасадах жилых домов до 5 этажей включительно и фасадах объектов капитального строительного нежилого назначения со стороны территории общего пользования, автомобильной дороги общего пользования местного значения допускается размещать карнизную, локальную, общую заливающую подсветки. 2. На фасадах жилых домов выше 6 этажей включительно и фасадах объектов капитального строительного нежилого назначения со стороны территории общего пользования, автомобильной дороги общего пользования местного значения допускается размещать контурную или круговую подсветки. 3. Не допускается размещение архитектурно-художественной подсветки фасада объектов капитального строительства, расположенных на внутриквартальных территориях, а также на фасадах, не обращенных к территории общего пользования. 4. При применении архитектурно-художественной подсветки цветовые характеристики, оттенки освещения не устанавливаются.

к справке о градостроительных условиях

Охранные зоны объектов культурного наследия

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Описание Функциональных зон

Индексы и наименование функциональных зон	Описание назначения функциональных зон, в том числе описание ограничений и запретов, которые следует учитывать при подготовке предложений в отношении градостроительных регламентов
100 - Зоны территорий смешанного назначения застроенных и незастроенных, планируемых к реновации и (или) размещению новой застройки на земельных участках, свободных от застройки	
130 - Зона развития территорий с сохранением преобладающих параметров	Функциональная зона данного вида представлена территориями, фактическое использование которых характеризуется тем, что более 50 % их занято одним видом использования – преобладающей функцией.
	Развитие территорий, занятых преимущественно многоквартирной типовой жилой застройкой, определяется, как правило, качественными преобразованиями существующей застройки и городской инфраструктуры, ориентированными на повышение комфорта проживания в районах с сохранением сложившегося уровня интенсивности использования территории. Качественные преобразования определяются по следующим направлениям и видам мероприятий: 1. повышение уровня доступности городского общественного транспорта и мест активного и пассивного отдыха; формирование сети внешних и внутренних (локальных) связных маршрутов жилых улиц с приоритетом перемещений пешком и на велосипедах для рекреационных целей и выходов к остановкам общественного транспорта; 2. расширение спектра локальных культурно-бытовых услуг; выделение территориальных зон для осуществления производственных видов деятельности субъектами малого предпринимательства; 3. расширение разнообразия жилой и нежилой застройки меньшего масштаба относительно существующей застройки; 4. обеспечение условий устойчивого сохранения качества общественных пространств (с точки зрения управления, сбалансированного распределения ответственности, экономического развития, функциональности, доступности); 5. восстановление существующих и создание новых объектов рекреационной инфраструктуры; формирование связной ландшафтной сети и выходов к внешним природным объектам; 6. интеграция открытых пространств средних общеобразовательных учреждений без нарушения режимов их работы в систему рекреационных объектов районов.
инфраструктурных и природных объектов	Дополнительные функциональные зоны — зоны влияния структурообразующих инфраструктурных и природных объектов на территории в пределах зон территорий смешанного назначения — определяют дополнительные параметры развития территорий в пределах зон территорий смешанного назначения, которые необходимо учитывать при градостроительном проектировании. Зоны влияния структурообразующих инфраструктурных и природных объектов на территории в пределах зон территорий смешанного назначения выделены в целях: 1. учета эффектов влияния структурообразующих инфраструктурных и природных объектов на развитие застроенных и планируемых к застройке территорий в пределах зон территорий смешанного использования; 2. определения приоритетов при формировании органами государственной власти Пермского края и органами местного самоуправления города Перми перечней мероприятий по развитию городских территорий и соответствующих видов городской инфраструктуры, предусматриваемых в соответствующих программах; 3. формирования технических заданий при разработке документов градостроительного проектирования.

организации и лок	
антропогенных ландшафтов 312 - Зона Зон организации и лок	
ландшафтов 312 - Зона Зон организации и лок	
организации и лок	
	она организации и контроля доступа к элементам природного каркаса выделена в целях формирования
контроля лоступа к обе	окальных соединяющих контактных зон перехода антропогенного ландшафта в природный,
	беспечивающих размещение застройки невысокой плотности, организованный транспортно-пешеходный оступ, контроль уровня интенсивности рекреационных услуг и посещений элементов природно-
рекреационного рек	екреационного каркаса неограниченным кругом лиц.
лан лок	ормирование контактных зон предполагает отделение антропогенного ландшафта от природного андшафта от природного андшафта диффузными границами без четкого контура, которые обеспечиваются обустройством окальных общественных пространств с рекреационными функциями
обе	а границе территорий природно-рекреационного каркаса, благоустройством и параметрами застройки, беспечивающими сохранение природного ландшафта в пределах зон территорий смешанного назначения. она данного вида формируется в пределах зон территорий смешанного назначения на расстоянии 200
	етров от границ зон главных элементов природно-рекреационного каркаса, которые представлены
объ	ородскими лесами, участками, полями территорий сельскохозяйственного использования, не занятыми бъектами капитального строительства, набережной реки Камы, долинами рек Мулянки, Ивы, Большой
	ботовилихи, Гайвы, Язовой, Васильевки.
	азвитие территорий зоны организации и контроля доступа к элементам природно-рекреационного каркаса пределяется условиями:
	беспечения населения города условиями транспортно-пешеходной доступности природных объектов,
l l	естами активного и пассивного отдыха;
	азмещения на территории элементов рекреационной инфраструктуры, соответствующих среднему и
низ	та территерии опечатием разращими инфраструктуры, соответствующим среднему и
тер	изкому уровням интенсивности рекреационной нагрузки на земельных участках в пределах зон ерриторий смешанного назначения;

сохранения незастроенных частей земельных участков, являющихся элементами природнорекреационного каркаса, и обеспечения к ним общего доступа.

Координаты пересечений участка с зонами ограничений

Санитарно-защитные зоны					
Сведения в ИСОГД отсутствуют					
Зоны с особым условием испол	ьзования территорий				
Охранная зона газопроводов низ	кого давления, 59:01-6.6550				
Обозначение Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости					
	X	Y			
1	530682,15	2241468,46			
2	530682,45	2241468,55			
3	530683,18	2241469,27			
4	530683,30	2241469,71			
5	530682,23	2241469,46			
6	530681,94	2241469,39			
7	530682,15	2241468,46			
	ого давления до границ земельного участка по адра да Александра Щербакова, 98, кадастровый номер				
Обозначение Перечень координат характерных точек в системе координат характерных точек в системе координат характерной точки используемой для ведения Единого государственного реес недвижимости					
	X	Y			
1	530719,17	2241434,24			
2	530716,52	2241433,85			
3	530710,56	2241432,78			
4	530691,44	2241428,37			
5	530691,55	2241427,85			
6	530719,23	2241433,99			
7	530719,17	2241434,24			
Охранная зона объекта: «Электр	осетевой комплекс Подстанция 100/6 кВ «Северная	я» (ВЛ 0,4 кВ от КТП 4337), 59:01-6.3762			
Обозначение (номер) характерной точки	используемой для ведения Едино	ень координат характерных точек в системе координат, ьзуемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости			
	X	Y			
1	530718,61	2241436,59			
2	530692,87	2241431,61			
3	530682,94	2241468,44			
4	530682,66	2241469,56			
5	530682,23	2241469,46			
6	530681,94	2241469,39			
7	530691,55	2241427,85			
8	530719,23	2241433,99			
9	530718,69	2241436,25			
10	530718,61	2241436,59			

Воны ограничений застройки	
Сведения в ИСОГД отсутствуют	
Воны санитарной охраны	
Сведения в ИСОГД отсутствуют	

Прочие зоны ограничений

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Охранные зоны ОКН

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Объекты культурного наследия

Сведения в ИСОГД отсутствуют

Территории ОКН

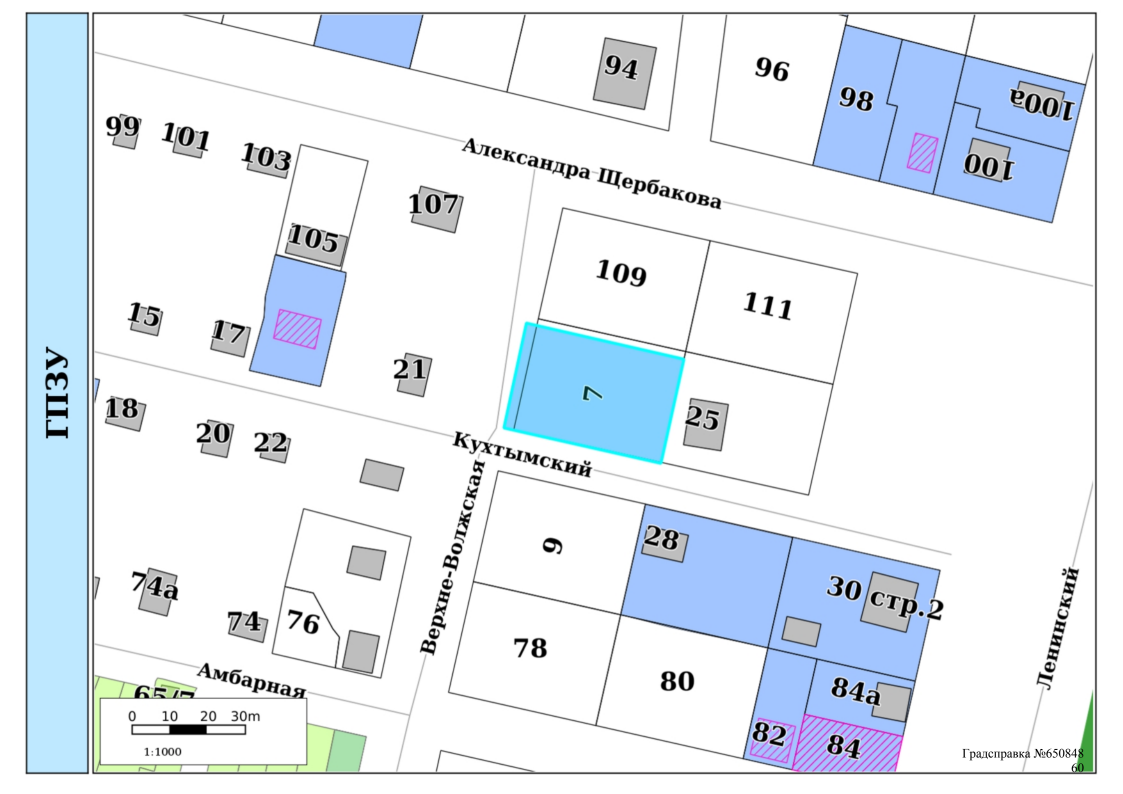
Сведения в ИСОГД отсутствуют

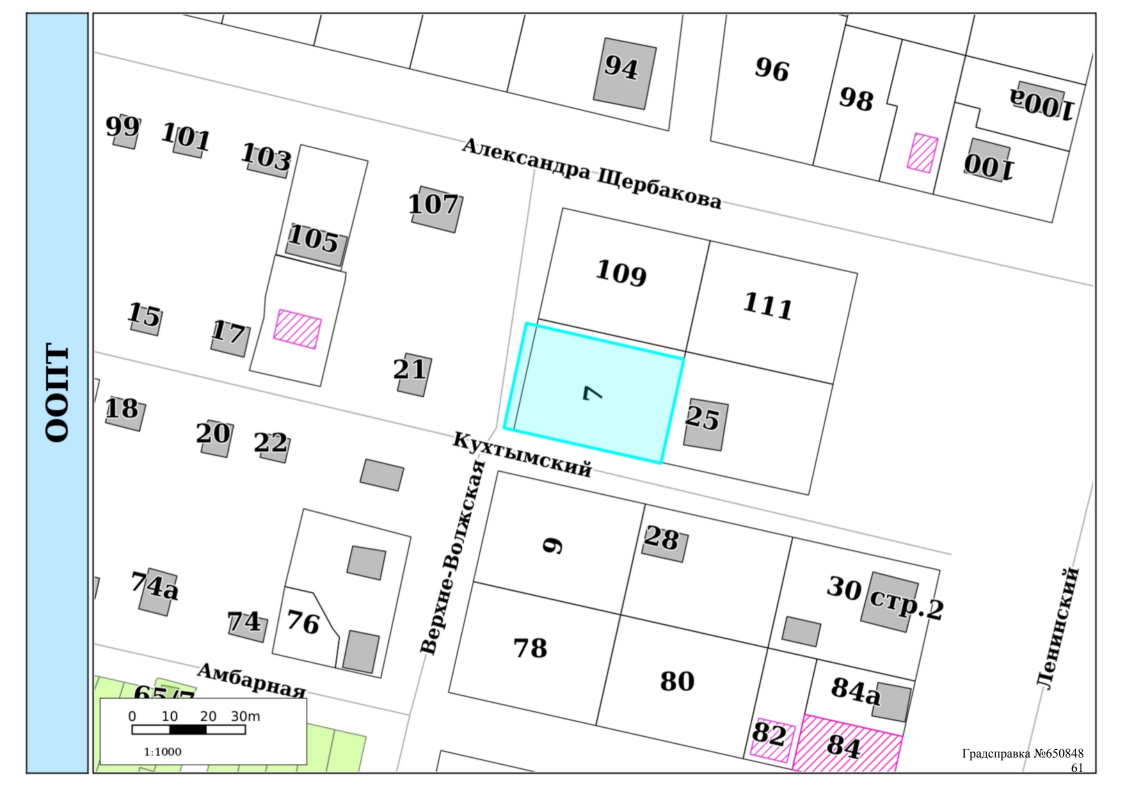
к справке о градостроительных условиях

Координаты пересечений участка с ООПТ

Особо охраняемые природные территории

Сведения в ИСОГД отсутствуют





	Участок для формирования градсправки				Требования к архитектурно-градостроительному облику		
Адре	Адресный реестр:				Требования к архитектурно-градостроительному облику		
	Даминистративные районы				Функциональное зонирование:		
	🚺 Границы Пермского городского округа				Планировочный район		
	Границы населенных пунк	ТОВ			300 - Зоны влияния структурообразующих		
Здан	Здания, строения, сооружения (существующие)			e)	инфраструктурных и природных объектов		
	Здания и строения				310 - Зоны взаимного влияния природных		
	Гаражи				и антропогенных ландшафтов		
	Коллективные сады				311 - Зоны застройки, ориентированной на		
	Промышленные здания				природно-рекреационный каркас		
	Здания, строения, сооруже	ения (под вопросом)			312 - Зона организации и контроля доступа к элементам природного каркаса		
	Здания, строения, сооруже Здания, строения, сооруже	,)		313 - Зоны предполагаемого создания элементов природно-рекреационного каркаса		
Сущ	ествующие территор	ии			314 - Зоны размещения застройки в структуре природно-рекреационного каркаса		
	Территории под комплексо	ом строений			💢 315 - Зона «Зеленого кольца» Перми		
	Территории ГСК				XX 316 - Зона «Зеленого пояса» Перми		
	Территории коллективных	садов			320 - Зона обслуживания застройки рельсовым		
\bigvee	Промышленные территори	И			транспортом		
	Проектируемые территори	И			- 321 - Зона обслуживания застройки трамвайной сетью		
	Улицы				200 - Зоны природно-рекреационных территорий		
Тер	<u>риториальные зоны Г</u>	<u>133:</u>			_		
	ЦС-1	P-5		KPT-5	210 - Зона природного экологического ландшафта		
	ЦС-2	P-6		KPT-6	220 - Зона общественной и рекреационной инфраструктуры		
	ЦС-3	Р-Эспланада		KPT-8	230 - Зона сельскохозяйственного использования		
	ЦС-4	ПК-1		KPT-9	100 - Зоны территорий смешанного назначения		
	ЦС-А	ПК-2		KPT-10	застроенных и незастроенных, планируемых к реновации и (или) размещению новой застройки		
	цс-к	ПК-3		KPT-11	на земельных участках, свободных от застройки		
	Ц-1	ПК-4		KPT-11			
	Ц-1/1	ПК-5		KPT-12	110 - Зона развития сформировавшейся		
	Ц-2	Ж-1		KPT-13	урбанизированной территории		
	Ц-3	Ж-2		KPT-14	 110 - Зона развития сформировавшейся урбанизированной территории 		
	Ц-4	Ж-3		KPT-11	120 - Зона развития территорий с преобразованием		
	Ц-5	Ж-4		KPT-12	преобладающих функций		
	Ц-5/1	ж-5		KPT-13	120 - Зона развития территорий с преобразованием		
	Ц-6	гл		KPT-15	преобладающих функций		
	ц-см	CX		KPT-16	130 - Зона развития территорий с сохранением		
	C-1	TOT-1		KPT-17	преобладающих параметров		
	C-2	ТОП-2 ТОП-ДМР(ЕГОШИХА)		KPT-18 KPT-19	131 - Территории, занятые преимущественно		
	C-4	ГРНУ		KPT-19	промышленными и инфраструктурными объектами, специализированными территориями		
	P-1	KPT-1		KPT-20 KPT-21	132 - Территории, занятые преимущественно жилой		
	P-2	KPT-2		KPT-21 KPT-22	застройкой, малоэтажными индивидуальными домами		
	P-3	KPT-3		KPT-22 KPT-23	133 - Территории, занятые преимущественно многоквартирной типовой жилой застройкой		
	P-4	KPT-4			134 - Незастроенные, малоосвоенные территории,		
Пот	_				предполагающие размещение преимущественно жилой застройки многоквартирными или индивидуальными домами		
под	зоны ПЗЗ						
	По высоте По коэффициенту плотнос	ти застройки			Исследования в области градпроектирования		
	Иные параметры ПЗЗ	IN SUCIPONINI					

План	<u>нировка территории:</u>	<u>Крас</u>	сные линии:
	Границы проектов межевания/планировки		Линии регулирования застройки (линии отступа от красных линий)
	Утвержденные ПДП		Красные линии и ЗУ, на которых расположены линейные
	Разработка документации по планировке территории		объекты
\overline{Z}	Развитие застроенных территорий	_	Красные линии
	Комплексное освоение территорий	L vn	TVDUOG UZGROBIO!
	Особые экономические зоны	KYZII	<u>ътурное наследие:</u>
	Приоритетные инвестиционные проекты (ПИП)	0	Памятники
Комі	плексное развитие территорий		Объекты культурного наследия
	Планируемая		Защитная зона объекта культурного наследия
$\overline{}$	На согласовании		Территория объекта культурного наследия
	Границы согласованы		Территория объекта культурного наследия
$\overline{}$	Принято решение о КРТ		Охранная зона объекта культурного наследия
Cont			Зона регулирования застройки
Серь	витуты установленные		Зона охраняемого ландшафта
	Публичный сервитут		Территория объекта археологического наследия
	Частный сервитут	Резе	ервирование/изъятие земель:
Земе	ельные участки по ПМ	77	Резервирование земель/изъятие земель
	Подлежащие резервированию и изъятию		reseptingesume serials/vas/vive serials/
	Стоит на ГКУ (на момент разработки проекта межевания)	<u>Зем</u>	ельные участки:
	Сформирован в рамках проекта межевания		глзу
\mathbb{Z}	Проезды общего пользования по ПМ		Земельные участки ДЗО
	Сервитуты для обеспечения проезда, прохода по ПМ		Земельные участки с УРВИ
Зонь	ы планируемого размещения ОКС	\bigvee	Земельные участки с ОППС
	Зона размещения ОКС		Участки формируемые на торги
	Озелененные, рекреационные территории		Согласование архитектурно-градостроительного облика
	Зона объектов транспортной и инженерной инфраструктуры		_
		<u>00</u> 1	I <u>:</u>
<u>Зон</u>	ы ограничений:	X	Особо охраняемая природная территория (ООПТ)
Ç.	Санитарно-защитные зоны		Охранная зона ООПТ
	Санитарный разрыв ЖД	Лесі	ничества:
	Зона санитарной охраны	,,,,,,,	Пермское городское лесничество
	Зона действия ограничений по условиям сохранения и планируемого размещения образовательных учреждений	Τ	Периское городское мести нество
\boxtimes	Зоны ограничения застройки		
	Прибрежная защитная полоса		
	Водоохранная зона		
	Береговая полоса		
	Охранные зоны коммуникаций		
$\mathbb{Z}\mathbb{Z}$	Приаэродромная территория		

Г Режимные территории

Лесопарковый зеленый пояс

Прочие ЗОУИТ

