

**Индивидуальный предприниматель Новиков Ю.О.
ИНН 010501469135 ОГРНИП 313010520000014**

Российская Федерация,
Республика Адыгея, 385000,
г. Майкоп, ул. Ветеранов, 230/
Краснооктябрьская, 49, оф. 5.



ПАО Сбербанк
Юго-Западный банк г. Ростов-на-Дону
р/сч 40802810801000003821
к/с 30101810600000000602
БИК 046015602 ОГРН 313010520000014
Код ОКПО 0190863072 ИНН 010501469135

**СРО НП «Объединение изыскателей Южного и Северо - Кавказского округов»
Свидетельство СРО №0265.022-2013-010501469135-И-020 от 23 июня 2014 г.**

**Документация по внесению изменений в проект планировки
территории земельного участка с кадастровым номером
01:08:0514001:5, расположенного в западной части города Майкопа
по улице Павлова, 1, предназначенного для размещения жилой
застройки, утверждённый постановлением Главы муниципального
образования «Город Майкоп» от 27.12.2010 № 916, и документацию
по планировке территории (основную часть проекта межевания
территории), ограниченную улицами Верещагина, Пирогова,
Ворошилова и земельными участками по ул. Ворошилова, от № 250
до № 260 (чётные), в городе Майкопе, утверждённую постановлением
Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от
14.01.2021 №9**

Проектная документация
Проект планировки
Материалы по обоснованию
Пояснительная записка
Графическая часть

ПЗ.ГЧ.
Т2

г. Майкоп
2025 г.

Индивидуальный предприниматель Новиков Ю.О.
ИНН 010501469135 ОГРНИП 313010520000014

Российская Федерация,
Республика Адыгея, 385000,
г. Майкоп, ул. Ветеранов, 230/
Краснооктябрьская, 49, оф. 5.



ПАО Сбербанк
Юго-Западный банк г. Ростов-на-Дону
р/сч 40802810801000003821
к/с 301018106000000000602
БИК 046015602 ОГРН 313010520000014
Код ОКПО 0190863072 ИНН 010501469135

СРО НП «Объединение изыскателей Южного и Северо - Кавказского округов»
Свидетельство СРО №0265.022-2013-010501469135-И-020 от 23 июня 2014 г.

Заказчик: Бирастенъ Е. И.

**Документация по внесению изменений в проект планировки
территории земельного участка с кадастровым номером
01:08:0514001:5, расположенного в западной части города Майкопа
по улице Павлова, 1, предназначенного для размещения жилой
застройки, утверждённый постановлением Главы муниципального
образования «Город Майкоп» от 27.12.2010 № 916, и документацию
по планировке территории (основную часть проекта межевания
территории), ограниченную улицами Верещагина, Пирогова,
Ворошилова и земельными участками по ул. Ворошилова, от № 250
до № 260 (чётные), в городе Майкопе, утверждённую постановлением
Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от
14.01.2021 №9**

Проектная документация
Проект планировки
Материалы по обоснованию
Пояснительная записка
Графическая часть

ПЗ.ГЧ.
Т2

Индивидуальный предприниматель

Новиков Ю. О.

г. Майкоп
2025 г.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №									Лист
											2
			Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.	Дата			

ИП Новиков Ю.О.

Согласовано:

	Взам. инв. №	
	Подп. и дата	
Инв. № подл.		

В разработке документации принимали участие:	
Отдел, должность	Ф.И.О.
ГИП	Новиков Ю. О.
Разработчик	Косицкая Н. С.

						Проект планировки территории. Материалы по обоснованию			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	<div>Список участников</div>			
Директор		Новиков			04.2025				
Исполнил		Косицкая			04.2025				
						Стадия	Лист	Листов	
						П	4	21	
						ИП Новиков Ю.О.			

Согласовано:				

[illegible]Подп. и дата

Инв. № подл.

Состав проекта			
№ п/п	Обозначение	Наименование книги альбома	Примечание
1	T1,ПЗ.ГЧ	Проект планировки Основная часть Пояснительная записка Графическая часть	
2	T2,ПЗ.ГЧ	Проект планировки Материалы по обоснованию Пояснительная записка Графическая часть	

№ п/п	Обозначение	Наименование книги альбома	Примечание
1	T1,ПЗ.ГЧ	Проект планировки Основная часть Пояснительная записка Графическая часть	
2	T2,ПЗ.ГЧ	Проект планировки Материалы по обоснованию Пояснительная записка Графическая часть	

[illegible]

Пояснительная записка.

Результаты инженерных изысканий.

Участок работ расположен по адресу: Республика Адыгея, г. Майкоп», ул. Ворошилова, 250, часть кадастрового квартала 01:08:0514001, ограниченная улицами Верещагина, Ворошилова, Пирогова.

Рельеф исследуемой площадки спокойный, ровный. На момент обследования территория проектирования частично застроена.

В геоморфологическом отношении участок работ расположен на первой надпойменной террасе правого берега реки Белая.

Территория, рассматриваемая в проектной документации, относится к III району и подрайону III-Б климатического районирования, согласно СП 131.13330.2020 «Строительная климатология». Климат района изысканий умеренно-континентальный с резко выраженной вертикальной зональностью. Зима мягкая короткая. Лето жаркое, продолжительное.

Климатические условия, характерные для данной местности:

1. Среднемесячная температура воздуха в январе — около -0.1°C , в июле — около $+22.9^{\circ}\text{C}$.
2. Среднегодовая температура воздуха — $+11.5^{\circ}\text{C}$.
3. Заморозки на территории наблюдаются со второй декады октября и могут продолжаться до начала мая.
4. Длительность отопительного сезона — 148 дней.
5. Преобладающие ветра в зимний период — южные, юго-западные. Преобладающие ветра в летний период — северо-восточные и южные.
6. Среднегодовое количество выпадаемых осадков — 808 мм, большая часть приходится на летний период.
7. Снеговая нагрузка — 1.0 кПа;
8. Скоростной напор ветра — $W=0.48$ кПа;
9. Нормативная глубина промерзания грунта — 0.8 м;
10. Температура наиболее холодной пятидневки — -19°C ;
11. Сейсмичность по карте А ОСР-2016 — 7 баллов.

Опасные инженерно-геологические явления:

- сейсмичность,
- высокий уровень подземных вод.

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Лист 7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

Обоснование определения границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

Основным проектным решением для территории является

- организация улично-дорожной сети;
- определение характеристик и очередности планируемого развития территории.

Планируемые к размещению объекты капитального строительства:

- индивидуальные жилые дома до трех этажей.

Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства определены на основании Правил землепользования и застройки муниципального образования «Город Майкоп», Нормативов градостроительного проектирования Республики Адыгея, Нормативов градостроительного проектирования муниципального образования «Город Майкоп», а также с учётом размеров охранных зон существующих инженерных сетей:

- Охранная зона существующих ЛЭП 0.4 кВ – по 2.0 м в каждую сторону.
- Охранная зона существующего водопровода – по 5.0 м в каждую сторону.
- 01:00-6.243 Охранная зона ВЛ 220 кВ Армавир - Черемушки (участок от ПС 220 кВ Черемушки до опоры №369/85), стоящая на государственном кадастровом учёте.
- 01:00-6.244 Охранная зона ВЛ 220 кВ Центральная - Черемушки (участок от ПС 220 кВ Черемушки до опоры №369/85), стоящая на государственном кадастровом учёте.

С учётом необходимых отступов были образованы зоны возможного размещения объектов капитального строительства.

Для соблюдения противопожарных разрывов необходимо выдерживать расстояние между жилыми зданиями от 6 до 8 м.

Обоснование соответствия планируемых параметров, местоположения и назначения объектов регионального и местного значения нормативам градостроительного проектирования и требованиям градостроительных регламентов, а также применительно к территории, в границах которой предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, установленным правилами землепользования и застройки расчётным показателям минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчётным показателям максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения.

Размещение либо изменение территорий, предназначенных для размещения объектов федерального, регионального и местного значения, в проекте не предусмотрено.

Транспортная, коммунальная и социальная инфраструктуры **частично сформированы.**

Взам. инв. №		<p>землепользования и застройки расчётным показателям минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчётным показателям максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения.</p>											
Подп. и дата		<p>Размещение либо изменение территорий, предназначенных для размещения объектов федерального, регионального и местного значения, в проекте не предусмотрено.</p> <p>Транспортная, коммунальная и социальная инфраструктуры частично сформированы.</p>											
Инв. № подл.								Проект планировки территории. Материалы по обоснованию			Лист		
													8
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата								

ина

ров

ЖИХ

щие

1

ННЫХ

- ной

ITION

- ную

COHC

- еңа

1

ций

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<ul style="list-style-type: none">• Отсутствие опасных производств и потенциально опасных предприятий;• При строительстве необходимо учитывать антисейсмические мероприятия.• Проведение необходимых мероприятий по повышению устойчивости функционирования объектов инфраструктуры.• Проведение мероприятий по инженерной подготовке территории.• Проект выполнен с учётом всех необходимых требований пожарной безопасности СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». <p>Мероприятия по пожарной безопасности:</p> <p>Наружное пожаротушение осуществляется силами пожарных расчётов ГУ Центра управления силами федеральной противопожарной службы по Республике Адыгея.</p>								
			Проект планировки территории. Материалы по обоснованию						Лист		
									9		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.	Дата						

Для обеспечения пожарной безопасности предусмотрено проектирование наружного пожаротушения через закольцованные сети водоснабжения, а при необходимости – через сети внутреннего пожаротушения.

При строительстве допускается применение негорючих или слабогорючих материалов либо обработка последних огнестойкими веществами.

Перечень мероприятий по охране окружающей среды.

На территории проектирования особо охраняемые природные территории отсутствуют.

Отвод ливневых и талых вод предусмотрен по спланированной территории автодорог и площадок в предусмотренную сеть канав.

Мусороудаление осуществляется средствами МОЖКХ, а также силами жителей, что обеспечит охрану окружающей среды от загрязнения бытовыми отходами. При осуществлении строительных работ либо реконструкции объектов на рассматриваемой территории необходимо также предотвратить распространение строительного мусора за пределы стройплощадки.

Озеленение территории и восстановление растительного слоя на ней необходимо для обеспечения оптимального микроклимата и уменьшения отрицательного воздействия техногенных факторов на окружающую среду.

Задачи озеленения территории:

- 1. Формирование планировочной и объёмно-пространственной структуры застройки.
- 2. Создание буферной зоны между жилым и иными массивами.
- 3. Оздоровление окружающей среды.

Снизить запылённость воздуха можно периодической поливкой территорий с твёрдым покрытием 1-2 раза в сутки в жаркие периоды.

Эксплуатация жилых домов связана с воздействием на некоторые компоненты окружающей среды:

- Загрязнение воздуха выбросами вредных веществ от автомобилей, принадлежащих жителям, и автотранспорта, осуществляющего вывоз мусора;
- Образование отходов и стоков;
- Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды.

Однако вышеописанное воздействие на окружающую среду будет находиться в допустимых пределах и не причинит ощутимого ущерба населению, животным и растительности при соблюдении рекомендаций данной документации по планировке территории.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Проект планировки территории. Материалы по обоснованию
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	

Схема границ территорий объектов культурного наследия.

Согласно Генеральному плану муниципального образования «Город Майкоп», на данной территории объектов культурного наследия нет. Это видно на чертеже Т2.ПЗ.ГЧ.ГП-4.

Если при строительных работах на данной территории будут обнаружены предметы, имеющие археологическую ценность (керамические фрагменты, предметы древнего вооружения, монеты, костные останки и пр.), то все работы на участке останавливаются. Необходимо вызвать представителя Управления по охране и использованию объектов культурного наследия Республики Адыгея, согласно п.4 и п.5, ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. 26.12.2024 с изм. и доп., вступ. в силу 13.01.2025) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. 26.12.2024 с изм. и доп., вступ. в силу 13.01.2025), работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трёх дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

Региональный орган охраны объектов культурного наследия, которым получено такое заявление, организует работу по определению историко-культурной ценности такого объекта в порядке, установленном законами или иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, на территории которых находится обнаруженный объект культурного наследия.

В случае обнаружения объекта археологического наследия уведомление о выявленном объекте археологического наследия, содержащее информацию, предусмотренную п. 11, ст. 41.5 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. 26.12.2024 с изм. и доп., вступ. в силу 13.01.2025), а также сведения о предусмотренном в п. 5 ст. 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. 26.12.2024 с изм. и доп., вступ. в силу 13.01.2025) особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается выявленный объект археологического наследия, направляются региональным органом охраны объектов культурного наследия заказчику указанных работ, техническому заказчику (застройщику) объекта капитального строительства, лицу, проводящему указанные работы.

Указанные лица обязаны соблюдать предусмотренный пунктом 5 статьи 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. 26.12.2024 с изм. и доп., вступ. в силу 13.01.2025) особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается выявленный объект археологического наследия.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Лист 11
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

--	--

Очерёдность развития принята в соответствии с наличием существующих транспортных и инженерных инфраструктур, а также требованиями Градостроительного кодекса РФ. В первую очередь, это наличие удобного подъезда к территории и необходимость развития инженерной инфраструктуры – дорог, ливневой канализации, систем водоснабжения, водоотведения, электроснабжения. В первую очередь предусмотрено строительство жилых домов и других объектов капитального строительства, запланированных к размещению, далее предусматривается устройство инженерной инфраструктуры и благоустройство территории.

Схема вертикальной планировки решена методом проектных отметок. Вертикальная планировка предусматривает создание по улицам оптимальных продольных уклонов, обеспечивая водоотвод с прилегающих к ним территорий. Проектные отметки принимаются на 0.3-0.8 м выше существующих.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию		Лист
								12