

Документация по планировке территории объекта

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

Проект планировки территории

Основная часть

Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»

Заказчик: Администрация Павловского сельского поселения Павловского района

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА

Проект планировки территории

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

Директор



Несин В.В.

Автор тома: ООО «Геокор»
Краснодар, 2022

СОСТАВ

№ п/п	Наименование документов	Примечание
Проект планировки территории		
Основная часть проекта планировки территории		
Раздел 1 Проект планировки территории. Графическая часть		
1	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов	
2	Чертеж красных линий	
Раздел 2 Положение о размещении линейных объектов		
1	Положение о размещении объекта капитального строительства	
Материалы по обоснованию проекта планировки территории		
Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть		
1	Схема расположения планировочной структуры	
2	Схема использования в период подготовки проекта планировки территории	
3	Схема организации дорожной сети и движения транспорта	
4	Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории, размещения инженерных сетей и сооружений	
5	Схема границ территорий культурного наследия	
6	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств	
7	Схема конструктивных и планировочных решений	
Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка		
1	Пояснительная записка	
2	Приложения	
Проект межевания территории		
Основная часть		
Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть		
1	Чертеж межевания территории	
Раздел 2. Проект межевания территории текстовая часть		
1	Пояснительная записка	
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть		
1	Чертеж межевания территории. Материалы по обоснованию	
Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка		
1	Пояснительная записка	

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	<i>Документация по планировке территории (проект планировки территории)</i>			
						«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станции Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Стадия	Лист	Листов
							ООО «Геокор»		

СОСТАВ

№ п/п	Наименование документов	стр
	Состав документации по планировке территории	1
	Содержание книги	1
	Положение о размещении линейных объектов	20
1.	Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта.	5
2.	Месторасположение планируемого для размещения линейного объекта федерального значения	7
3.	Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта федерального значения	8
4	Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения	11
5.	Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения линейного объекта	12
6.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	12
7.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	13
8.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	14
9.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	19

Согласовано

Взам. ине. №

Подпись

Ине. № подл.

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории)*

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станции Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

Стадия	Лист	Листов

ООО «Геокор»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Введение

Государственный заказчик – Администрации Павловского сельского поселения Павловского района Краснодарского края.

Основанием для разработки документации по планировке территории являются:

- Генеральный план Павловского сельского поселения, утвержденный советом муниципального образования Павловский район №40/278 от 16.11.2017г,
- Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры Павловского сельского поселения Павловского района на 2017-2030г утвержденная Постановлением администрации Павловского сельского поселения Павловского района №379 от 31.10.2017г;
- Иными нормативными правовыми актами, применение которых обусловлено наличием в границах территории объектов, являющихся предметом регулирования указанных актов.

Цель разработки документации по планировке территории- обеспечение устойчивого развития территорий, выделение элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов.

Проектные решения подготовлены для решения следующих задач:

- определение границ зон планируемого размещения линейного объекта - «Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

Документация по планировке территории включает в себя:

1.ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

1.Основная(утверждаемая) часть включает в себя:

Раздел 1.Материалы в графической форме:

- чертеж красных линий;
- чертеж границ зоны зон планируемого размещения линейного объекта;

Раздел 2.Положение о размещении линейных объектов, в котором приводятся:

- информация о местоположении планируемого для размещения линейных объектов, включающая, в том числе, наименование субъекта Российской Федерации, наименование городского округа, на территории которых располагаются объекты капитального строительства;
- сведения о зонах с особыми условиями использования;
- перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения Объекта;
- технико-экономическая характеристика Объекта;
- требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства в границах зон планируемого размещения таких объектов, расположенных в границах территории исторического поселения
- информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в

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

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

Лист

1

соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;

- информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;

- информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;
- информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

2.Материалы по обоснованию проекта планировки территории 1:

- Раздел 3 Материалы в графической форме:

- а) схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов);

- б) схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории;

- в) схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта;

- г) схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;

- д) схема границ территорий объектов культурного наследия;

- е) схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств;

- ж) схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.);

- з) схема конструктивных и планировочных решений.

-

- Раздел 4 "Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка" содержит:

- а) описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории;

- б) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов;

- в) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

- г) обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов;

- д) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории;

- е) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории;

- ж) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).

2.ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ:

1.Основная (утверждаемая) часть:

Раздел 1.Графические материалы, которые содержат:

-Чертежи межевания территории;

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

								«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись					2

Раздел 2. Материалы в текстовой форме:

а) перечень образуемых земельных участков, подготавливаемый в форме таблицы, содержащий следующие сведения:

условные номера образуемых земельных участков;

номера характерных точек образуемых земельных участков;

кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки;

площадь образуемых земельных участков;

способы образования земельных участков;

сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования;

условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости);

перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости);

сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую;

б) перечень координат характерных точек образуемых земельных участков;

в) сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон;

г) вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории.

2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории ²:

Раздел 3. Графическая часть:

-чертеж обоснования проекта межевания;

Раздел 4. Пояснительная записка, в которой содержится информация о:

а) обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков;

б) обоснование способа образования земельного участка;

в) обоснование определения размеров образуемого земельного участка;

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

								«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись					3

г) обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

¹ информация по составу материалов по обоснованию проекта планировки территории приведена в информационно-справочных целях и не является утверждаемой
² информация по составу материалов по обоснованию проекта межевания территории приведена в информационно-справочных целях и не является утверждаемой

						«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
							4
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись			

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Титул объекта: «Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

Таблица 1

№ п.п	Наименование показателей	Ед. изм.	Количество
1. Технические показатели			
1	Вид строительства	-	капитальный ремонт
2	Категория дороги	кат.	Местные улицы
3	Длина участка проектирования	км	1,579
4	Ширина проезжей части	м	2х3,0
5	Ширина укрепленной части обочины	м	1,0
6	Ширина пешеходной части тротуара	м	1,50
7	Наименьший радиус кривой в плане	м	600
8	Наибольший продольный уклон	‰	28
9	Расчетная скорость движения	км/ч	40
10	Тип дорожной одежды	тип	облегченного типа
11	Тип покрытия	тип	усовершенствованное (асфальтобетон)
12	Примыкания простые в одном уровне	шт.	9
13	Проектируемых остановочных павильона	шт	5
14	Расчетные нагрузки для проектирования	кл.	A10
15	Уровень ответственности и срок долговечности (расчетный срок службы) автомобильной дороги и ее элементов.	- лет	Нормальный 12

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

						«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись			5

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта.

Линейный объект «Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района» расположен на территории:

Краснодарский край, Павловский район, Павловское сельское поселение станица Павловская

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.		

3. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта «Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

Таблица №2

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения объекта		
№	X	Y
1	601200,53	2205608,87
2	601199,56	2205614,64
3	601210,15	2205619,74
4	601207,14	2205638,01
5	601196,46	2205637,84
6	601191,29	2205665,43
7	601186,97	2205692,47
8	601184,29	2205707,02
9	601182,40	2205718,15
10	601178,90	2205739,04
11	601175,56	2205758,38
12	601173,05	2205772,30
13	601170,47	2205787,32
14	601167,44	2205804,05
15	601163,75	2205824,60
16	601160,05	2205843,05
17	601157,03	2205858,27
18	601155,27	2205867,69
19	601152,94	2205881,40
20	601149,52	2205900,21
21	601147,00	2205913,21
22	601145,53	2205922,50
23	601142,86	2205938,42
24	601139,57	2205957,74
25	601137,13	2205972,78
26	601134,24	2205993,83
27	601131,65	2206014,11
28	601139,62	2206016,01
29	601136,39	2206031,91
30	601129,65	2206030,44
31	601124,84	2206063,29
32	601122,79	2206077,46
33	601121,55	2206087,48
34	601119,88	2206099,44
35	601117,21	2206116,41
36	601115,75	2206127,31
37	601114,28	2206137,25
38	601112,60	2206149,82
39	601113,94	2206151,61

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

						«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись			7

40	601111,86	2206166,90
41	601109,03	2206184,52
42	601104,17	2206212,81
43	601102,82	2206223,04
44	601108,75	2206224,59
45	601105,71	2206238,43
46	601100,94	2206237,39
47	601098,35	2206252,71
48	601094,09	2206276,97
49	601091,84	2206290,82
50	601089,24	2206307,02
51	601090,37	2206307,26
52	601088,74	2206318,86
53	601090,89	2206319,29
54	601086,55	2206332,70
55	601079,27	2206380,50
56	601078,12	2206395,05
57	601077,42	2206403,87
58	601075,19	2206422,72
59	601073,51	2206438,13
60	601071,49	2206456,74
61	601076,34	2206457,90
62	601071,87	2206474,43
63	601070,03	2206473,91
64	601068,52	2206487,63
65	601065,23	2206518,82
66	601063,52	2206541,49
67	601062,47	2206555,52
68	601060,64	2206571,07
69	601058,45	2206592,92
70	601057,07	2206606,67
71	601055,79	2206620,56
72	601053,85	2206636,25
73	601052,43	2206651,24
74	601051,74	2206659,69
75	601049,64	2206678,71
76	601047,21	2206699,09
77	601046,49	2206712,82
78	601045,27	2206731,23
79	601044,20	2206746,29
80	601042,98	2206760,95
81	601038,12	2206760,28
82	601037,16	2206753,86
83	601037,79	2206745,83
84	601028,05	2206745,83
85	601025,41	2206760,51

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

133	601080,49	2206200,54
134	601083,62	2206180,42
135	601087,85	2206151,72
136	601089,72	2206141,07
137	601093,21	2206119,85
138	601095,56	2206106,83
139	601098,65	2206090,66
140	601101,35	2206074,44
141	601106,29	2206046,54
142	601109,79	2206025,41
143	601101,17	2206023,31
144	601104,24	2206007,55
145	601112,55	2206009,57
146	601117,23	2205977,78
147	601119,49	2205964,02
148	601121,28	2205946,68
149	601127,21	2205912,77
150	601129,04	2205899,97
151	601133,71	2205871,60
152	601135,41	2205860,73
153	601136,62	2205852,82
154	601137,95	2205844,19
155	601139,41	2205833,43
156	601141,63	2205818,69
157	601144,75	2205800,16
158	601148,95	2205771,53
159	601151,45	2205756,28
160	601153,97	2205740,34
161	601157,01	2205720,89
162	601159,76	2205706,94
163	601162,70	2205692,03
164	601164,61	2205680,90
165	601165,52	2205680,06
166	601166,92	2205668,89
167	601169,02	2205656,01
168	601170,79	2205643,97
169	601174,54	2205622,31
170	601169,04	2205619,56
171	601172,68	2205600,53
172	601178,24	2205603,27
173	601180,57	2205604,32
174	601200,07	2205608,77
1	601200,53	2205608,87
175	601038,49	2206781,02
176	601040,99	2206782,98
177	601038,34	2206806,02

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

178	601036,44	2206823,15
179	601034,02	2206844,17
180	601033,34	2206856,06
181	601032,69	2206856,03
182	601031,47	2206866,78
183	601028,61	2206891,55
184	601026,63	2206908,38
185	601025,64	2206917,32
186	601026,96	2206917,88
187	601025,82	2206930,03
188	601024,58	2206929,68
189	601020,06	2206963,73
190	601015,30	2206991,32
191	601013,91	2206999,38
192	601013,23	2207003,29
193	601009,92	2207022,41
194	601012,36	2207022,97
195	601008,38	2207045,98
196	601007,76	2207045,83
197	601004,03	2207064,20
198	601000,80	2207080,50
199	600993,75	2207112,61
200	600994,68	2207112,80
201	600980,44	2207179,06
202	600954,30	2207173,66
203	600957,88	2207156,81
204	600956,63	2207156,49
205	600958,15	2207150,43
206	600959,35	2207145,69
207	600962,62	2207131,82
208	600963,80	2207132,11
209	600964,57	2207129,00
210	600963,38	2207128,73
211	600964,71	2207122,85
212	600965,52	2207118,88
213	600966,07	2207116,85
214	600967,72	2207110,56
215	600969,17	2207105,21
216	600969,41	2207104,29
217	600972,17	2207094,16
218	600972,67	2207091,66
219	600974,18	2207084,26
220	600975,58	2207077,30
221	600977,43	2207067,12
222	600980,04	2207055,58
223	600980,64	2207055,68
224	600982,22	2207044,90

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

225	600985,16	2207026,13
226	600989,71	2206994,71
227	600992,29	2206974,69
228	600994,12	2206969,96
229	600995,60	2206952,68
230	600997,57	2206938,78
231	600999,77	2206924,38
232	600994,89	2206923,24
233	600998,24	2206904,23
234	601002,69	2206905,27
235	601005,68	2206876,67
236	601006,75	2206865,42
237	601007,04	2206861,89
238	601009,04	2206843,72
239	601010,72	2206829,52
240	601012,50	2206811,12
241	601013,55	2206802,79
242	601015,76	2206779,74
243	601021,51	2206781,56
244	601022,67	2206793,17
245	601032,64	2206794,63
246	601034,53	2206784,34
175	601038,49	2206781,02
247	600967,41	2207138,03
248	600966,33	2207143,42
249	600962,40	2207142,62
250	600963,49	2207137,24
247	600967,41	2207138,03

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения

В связи с тем, что автомобильная дорога являются линейным объектом (п.10.1 статьи 1 Градостроительного Кодекса РФ), в соответствии с п.1.1 статьи 38 Градостроительного Кодекса РФ: (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

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

						«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись			13

5.Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения линейного объекта

Проектом не предусмотрена реконструкция линейных объектов в зоне планируемого размещения линейных объектов. В связи с этим «Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, реконструкции в связи с изменением их местоположения линейного объекта», а также перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения линейного объекта не представлены в данном проекте планировки.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	<i>Лист</i>
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.		

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.

Существующие транспортные сооружения, коммуникации инженерной инфраструктуры, расположенные в границах зоны планируемого размещения Объекта представлены в следующей таблице:

Таблица 3 Ведомость сохраняемых коммуникаций.

№ п/п	Направление линии, напряжение, направление	Расположение
1	2	3
1	ЛЭП 0,4 кВ	Продольное положение с отводами к домовладениям
2.	Газ н.д. ст 100 гл.1м	Продольное положение с отводами к домовладениям
3.	Газ н.д. ст 100 гл.1м	Продольное положение с отводами к домовладениям
4.	Кабель связи гл.07	Продольное положение с отводами к домовладениям
5.	Вода стальная 200мм г.1,5	Продольное положение с отводами к домовладениям
6.	Вода стальная 100мм г.1,5	Продольное положение с отводами к домовладениям
7.	Кабель связи гл.07	Продольное положение с отводами к домовладениям
8.	Газ н.д. ст 100 гл.1м	Пересечение ул.Гладкова
9.	Газ н.д. ст 100 гл.1м	Пересечение ул.Гладкова
10.	Канализация чугунная 400 мм г.2,9	Пересечение ул.Гладкова
11.	Вода ст. 200 мм г.1,3	Пересечение ул. Коминтерна
12.	Вода ст. 400 мм г.1,1	Пересечение ул. Коминтерна
13..	Газ н.д. ст 100 гл.1м	Пересечение ул. Коминтерна
14.	Вода ст. 200 мм г.1,3	Пересечение ул. Шевченко
15.	Газ н.д. ст 100 гл.1м	Пересечение ул. Шевченко
16.	Газ н.д. ст 100 гл.1м	Пересечение ул. Крестьянская

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

7.Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В соответствии с письмом Управления государственной охраны объектов культурного наследия администрации Краснодарского края от 01.12.2022г №78-19-19033/22 объекты культурного наследия (памятники истории и культуры), включенные в единый государственный реестр, выявленные объекты культурного наследия, объекты обладающие признаками объектов культурного наследия, защитные зоны объектов культурного наследия, а также зоны охраны объектов культурного наследия на рассматриваемом земельном участке отсутствуют.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	<i>Лист</i>
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.		

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Мероприятия по охране атмосферного воздуха от загрязнения

К мероприятиям по снижению возможного уровня воздействия на атмосферный воздух, как при строительстве подземного пешеходного перехода, так и при его эксплуатации относятся:

- регламентированный режим строительных и монтажных работ;
- комплектацию парка техники строительными машинами с силовыми установками, обеспечивающими минимальные удельные выбросы вредных веществ в атмосферу;
- осуществление запуска и прогрева двигателей транспортных средств строительных машин по утвержденному графику с обязательной диагностикой выхлопа загрязняющих веществ;
- использование только полностью исправных машин и механизмов;
- организацию в составе каждого строительного потока ремонтных служб с отделением по контролю за исправностью двигателей и диагностированию их на допустимую степень выбросов вредных веществ в атмосферу;
- организацию четкой работы автозаправщиков для обеспечения заправки строительных машин топливом и смазочными материалами в трассовых условиях только закрытым способом;
- тщательная регулировка топливной аппаратуры в процессе работы;
- применение малосернистого и неэтилированного видов топлива, обеспечивающее снижение выбросов вредных веществ;

запрет на оставление техники с работающими двигателями в период, когда она не задействована в технологическом процессе и в ночное время;

- сокращение продолжительности работы двигателей строительной техники на холостом ходу;
- движение транспортных средств строго по утвержденной схеме;
- недопущение неконтролируемой езды;
- организация разъезда строительной техники и транспортных средств по трассе с минимальным совпадением по времени;
- выполнение работ минимально необходимым количеством технических средств;
- при эксплуатации строительных машин с двигателями внутреннего сгорания не допускать пролива на почвенный слой горюче-смазочных материалов;
- обеспечение максимальной замены ручной сварки на автоматическую и полуавтоматическую, позволяющую резко снизить выбросы фтористых соединений;
- категорически запрещается сжигание строительного мусора на строительной площадке;
- для уменьшения количества пыли временные дороги, особенно в сухой жаркий период периодически поливать водой;
- контроль за точным соблюдением технологии производства работ и обеспечение качества выполненных работ, исключая переделки.
- плано-предупредительные ремонты, выполняемые по утвержденным планам- графикам специализированными бригадами предприятия;
- обеспечение инструментального контроля выбросов вредных веществ в атмосферу на источниках и на границе санитарно-защитной зоны;
- осмотр линейной части путепровода путем обхода, объезда.

К одному из важных мероприятий по охране атмосферного воздуха является организация дополнительных пылезащитных озелененных площадей возле автодороги с целью усиления ассимиляции и фильтрации загрязнителей атмосферного воздуха, а также повышения активности процесса диффузии воздушных масс и локального благоприятного влияния на погодные условия.

Для защиты прилегающих к дороге территорий от транспортных загрязнений документацией предусматривается защитное озеленение (шумо-пыле-газозащитное). Такой вид озеленения представляет собой плотную посадку специально подобранных древесно-кустарниковых пород и является препятствием на пути распространения шума, выхлопных газов и скапливающейся на дорожном покрытии пыли. Предполагается посадка хвойных, декоративных и цветущих деревьев и кустов, устойчивых к загазованности и задымлению атмосферы.

Мероприятия по охране и рациональному использованию водных ресурсов

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.						«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись		

Для охраны поверхностных и подземных вод района от истощения и загрязнения в период строительных работ рекомендуется производить следующие мероприятия:

- производство работ строго в зоне, отведенной стройгенпланом и огороженной специальным забором;
- тщательное выполнение работ при строительстве объекта;
- регулярная уборка территории с максимальной механизацией уборочных работ;
- своевременный ремонт поврежденных существующих дорожных покрытий;
- упорядоченная транспортировка и складирование сыпучих материалов;
- при эксплуатации двигателей внутреннего сгорания слив масел и горючего на поверхность почвы подъездной дороги не предусмотрен;
- отработанное горючее собирается в специальные резервуары для последующей утилизации;
- недопущение переполнения мусорных контейнеров и своевременный вывоз строительных отходов специализированной организацией, имеющей лицензию на работу с данным видом отходов;
- герметизация и гидроизоляция днищ и бортов отстойников, накопителей и иных устройств систем дождевой и хозяйственно-бытовой канализации;
- стоянка землеройной и транспортной техники – на специально подготовленных площадках, имеющих бетонное или асфальтовое непроницаемое покрытие;
- хранение твердых отходов на площадках осуществляется только в стальных контейнерах, размещенных на предварительно подготовленных площадках с непроницаемым покрытием;
- временные дороги устраиваются с максимальным использованием существующих трасс.
- обеспечение всех участков дороги (земляное полотно, эстакада) эффективной системой ливнеотвода. Отвод воды с проезжей части проектируемой автодороги будет осуществляться по лоткам проезжей части с выпуском в проектируемые дождеприемные колодцы с дальнейшим сбросом воды после очистки в понижения рельефа.
- для предупреждения излишнего попадания антигололедных солей в талые воды рекомендуется сокращение объемов солей до 5-15 г/м² и применение фрикционных материалов. Уборка снега и вывоз его за пределы участков также способствует снижению засоления поверхностного стока талых вод.
- в случае аварийных разливов нефтепродуктов для их ликвидации и быстрого разложения целесообразно использовать соответствующие сорбенты, например, типа УСПВ (углеродная смесь высокой реакционной способности). Один грамм этого сорбента удерживает 70 г нефтепродуктов. Запасы этого сорбента должны храниться на складах ДРСУ, срок хранения 5 лет.
- очистку и содержание в исправном состоянии водопропускных труб и их оголовков;
- очистку устьев дренажных устройств от отплывшего по откосу грунта с последующей подсыпкой и укреплением посевом трав с широкоразвитой корневой системой;
- заделку отдельных выбоин и трещин в дренах цементным раствором.

Выполнение выше перечисленных мероприятий позволяет избежать заметного негативного воздействия строительства на поверхностные и подземные воды.

Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова

Для минимизации негативного воздействия на почвенный покров при осуществлении хозяйственной деятельности выделены две основные группы мероприятий. Первая группа мероприятий направлена на снижение воздействия от механических нарушений почвенного покрова, вторая – на снижение химического загрязнения.

Перечень природоохранных мероприятий при подготовке территории строительства включает следующие виды работ:

- минимизация площадей, отводимых под строительство;
- максимально возможное сокращение сроков строительства;
- эксплуатация технических средств, машин и механизмов, используемых при

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

										«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись							18

строительстве, должна быть организована в строгом соответствии со СНиП 12.01-2004.

«Организация строительства» с целью исключения малейшего пролива горюче-смазочных материалов или загрязнения и порчи прилегающей территории.

заправка и ремонт технических средств должны производиться только в специально отведенных для этого местах эксплуатации техники.

Ремонт техники, связанный с образованием отходов, выполняется подрядчиком в заводских условиях.

- с целью предотвращения загрязнения почв, поверхностных и подземных вод нефтепродуктами, устройство складов ГСМ и ремонтных мастерских на площадке строительства не предусматривается. Доставка ГСМ для заправки строительной техники осуществляется автобеновозами по существующим автодорогам.

- слив масел при эксплуатации грузоподъемных механизмов и автотранспорта, а также сточных вод на рельеф запрещается;

- необходимо до начала основных земельных работ плодородный слой почвы на площади, занимаемой траншеями и котлованами, снять и уложить в отвалы для последующей рекультивации земель. Снятие, транспортировка, хранение и обратное нанесение плодородного грунта должны выполняться методами, исключающими снижение его качественных показателей, а также его потерю при перемещениях;

- строго соблюдать технологию проведения земляных работ;

- выполнить рекультивацию земель в процессе и сразу после окончания строительства;

- при устройстве поверхностной обработки асфальтобетонных и других черных покрытий в качестве вяжущего материала следует отдавать предпочтение менее токсичным битумным эмульсиям - катионным БК, СК и анионным БА-1 и СА;

- при приготовлении асфальтобетонных смесей, предназначенных для устройства верхних слоев покрытия, в качестве добавок ПАВ рекомендуется использовать менее токсичные анионоактивные вещества;

- выгрузка асфальтобетонных смесей должна производиться в приемные бункера асфальтоукладчиков или специальные расходные емкости или на подготовленное основание. Выгрузка асфальтобетонных смесей на землю запрещается

После завершения строительства на территории объекта должен быть убран строительный мусор, ликвидированы ненужные выемки и насыпи, выполнены планировочные работы и проведено благоустройство земельного участка.

Для предотвращения и сокращения негативного влияния объекта на земли придорожных территорий, следует выполнять следующие требования:

- регулярная механизированная уборка территории;

- обеспечение сбора загрязненного поверхностного стока с территории с последующей передачей его на очистные сооружения, исключающего проникновение загрязненных вод в почвы. Все природоохранные мероприятия направлены на снижение антропогенной нагрузки, а также на минимизацию занятия земель, рекультивацию нарушенных земель. Проведение восстановительных работ способствует более быстрой интеграции нарушенных земель в природную среду.

Мероприятия по охране недр

Для уменьшения техногенного воздействия на геологическую среду и недра при строительстве объекта намечаемой деятельности необходимо выполнять следующие мероприятия:

- хранение сыпучих материалов и химических реагентов под навесом на гидроизоляционных настилах;

- предотвращение размещения отходов производства и потребления на водосборных площадях подземных водных объектов и в местах залегания подземных вод, которые используются для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;

Для уменьшения техногенного воздействия на недра также необходимо максимально снизить негативное влияние на земли района, для этого:

Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	
«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»					Лист
					19

- движение строительной техники по обустроенным дорогам;
- для предотвращения активизации процессов дефляции необходимо снизить нарушение почвенно-растительного покрова по площади, на глубину и по интенсивности. Это достигается применением щадящей техники с низким давлением на грунт, проведением земляных работ сухое время года;

- исключение образования искусственных тальвегов и борозд поперек склонов.

Мероприятия по охране объектов растительного и животного мира

Охрана растительности и животного мира заключается, прежде всего, в сохранении условий произрастания растений и среды обитания животных. Исходя из этого, все мероприятия, направленные на снижение антропогенной нагрузки, в том числе загрязнения воздуха, поверхностных вод и почвы, так или иначе, способствуют сохранению растительных сообществ и представителей животного мира.

Минимизировать воздействие на природные ландшафты возможно только с помощью проведения полного комплекса подготовительных, строительных и восстановительных работ.

Работы должны выполняться с соблюдением мероприятий, обеспечивающих полную сохранность зеленых насаждений.

Не предусмотренная документацией вырубка древесно-кустарниковой растительности, а также засыпка грунтом прикорневых лунок, повреждение коры, корневых шеек и стволов деревьев и кустарников не допускается.

При строительных работах запрещается:

- производить земляные работы на расстоянии менее 2 м до стволов деревьев и менее 1 м до кустарников;

- движение землеройной техники на расстоянии менее 0,5 м до крон или стволов деревьев;

- складирование строительных материалов на расстоянии менее 2 м от стволов деревьев без устройства вокруг них временных ограждений или защитных конструкций.

- использовать стволы и ветви деревьев в качестве опорных элементов при прокладке временных воздушных сетей электроснабжения и связи.

Также, одним из важнейших мероприятий по охране растительного мира является восстановление растительного покрова по окончании всех строительных работ. Проектом рекультивации земельных масс.

В целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается:

- не допускать разрушения или ухудшения среды обитания объектов животного мира;

- выжигание растительности;

- применение химических реагентов без осуществления мер, гарантирующих предупреждение ухудшения среды обитания.

Мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению отходов производства и потребления

При обращении с отходами производства и потребления рассматриваемого объекта должны соблюдаться действующие экологические, санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, а также технологические нормы и правила.

Предельные количества единовременного хранения отходов, а также способы их временного хранения, определяются, исходя из требований экологической безопасности, при которых отходы не оказывают вредного воздействия на состояние окружающей среды и здоровье людей.

Отходы на строительной площадке не сортируются, накопление производится в стандартном бункере-накопителе. Бункер находится на строительной площадке все время строительства (либо привозится по мере необходимости) и располагается с расчетом, что он не будет препятствовать проезду автотранспорта на объект.

Для предотвращения захламления прилегающей территории строительными отходами и бытовыми отходами (от жизнедеятельности рабочих), и загрязнения окружающей среды компонентами отходов, нельзя допускать складирование отходов на прилегающей к участку строительства территории, все отходы по мере образования передавать специализированным организациям, осуществляющим утилизацию данных видов отходов и имеющих соответствующую

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

Лист

20

Изм. Кол.уч Лист Недок. Подпись

лицензию. Временное хранение отходов в ожидании операции передачи их на утилизацию, осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03

«Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

Строительная колонна должна быть оснащена передвижным оборудованием - мусоросборниками для сбора строительных отходов и мусора на трассе. Ответственность за проведение работ по сбору строительных отходов возлагается на начальника колонны.

Не разрешается накапливать на площадках горючие вещества (тряпки, стружки и отходы трубных изделий), их следует хранить в закрытых металлических контейнерах в безопасном месте.

На период строительства на стройплощадках будут установлены биотуалеты для рабочих и контейнеры для сбора бытового мусора, с дальнейшим вывозом отходов.

Условия сбора и транспортировки отходов на площадки определяются их качественными и количественными характеристиками, классом токсичности.

В зависимости от токсикологической и физико-химической характеристики отходов и их компонентов отходы допускается временно хранить:

- в производственном помещении (цех, участок) или вспомогательном (склад, кладовая) помещении;
- во временном нестационарном складе;
- на открытой площадке.

Временное накопление и хранение отходов будет осуществляться на специально обустроенных площадках с твердым покрытием, на которых установлены емкости для хранения отходов. Местом временного хранения крупных габаритных отходов является открытая площадка с твердым покрытием. Во избежание захламления территории, по мере образования, мелкогабаритные отходы должны собираться в металлические контейнеры.

Первоочередной задачей при организации сбора и удаления отходов является сведение до минимума отрицательного воздействия их на окружающую среду.

Мероприятия по снижению шумового воздействия

Определенное шумовое воздействие предполагается как на этапе строительно-монтажных работ, так и при дальнейшей эксплуатации автомобильной дороги.

Основным мероприятием по снижению шумового воздействия на этапе строительно-монтажных работ от автотранспорта и специальной техники является сокращение времени непроизводительного его использования на стройплощадке. Кроме того, необходимо рассредоточить во времени работу автотранспорта и спецтехники, для предотвращения создания максимальных значений уровней шума при их одновременной работе.

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

						«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись			21

9.Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Мероприятия по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 19.09.98 г. № 1115 «О порядке отнесения организаций к категориям по гражданской обороне» и «Показателями для отнесения организаций к категориям по гражданской обороне зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения», утвержденными приказом МЧС России от 11.09.2012 №536ДСП, объект строительства является некатегорированным по ГО.

Все сооружения проектируемого объекта расположены с соблюдением противопожарных разрывов согласно действующим нормам. Требования СНиП 2.01.51-90 по огнестойкости на проектируемый объект не распространяются.

Анализ опасностей, проведенный в соответствии с требованиями федерального закона РФ от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» показал, что опасных производственных участков, аварии на которых могут привести к возникновению ЧС на объекте и за его пределами в составе проектируемого объекта нет.

10.Предложения по установлению красных линий

Взам. инв. №	Подп. и дата	Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Лист
							22
							22

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

Лист

22

Перечень координат поворотных точек
устанавливаемой красной линии

№ точки	X	Y
1	601200,53	2205608,87
2	601199,56	2205614,64
3	601210,15	2205619,74
4	601207,14	2205638,01
5	601196,46	2205637,84
6	601191,29	2205665,43
7	601186,97	2205692,47
8	601184,29	2205707,02
9	601182,40	2205718,15
10	601178,90	2205739,04
11	601175,56	2205758,38
12	601173,05	2205772,30
13	601170,47	2205787,32
14	601167,44	2205804,05
15	601163,75	2205824,60
16	601160,05	2205843,05
17	601157,03	2205858,27
18	601155,27	2205867,69
19	601152,94	2205881,40
20	601149,52	2205900,21
21	601147,00	2205913,21
22	601145,53	2205922,50
23	601142,86	2205938,42
24	601139,57	2205957,74
25	601137,13	2205972,78
26	601134,24	2205993,83
27	601131,65	2206014,11
28	601139,62	2206016,01
29	601136,39	2206031,91
30	601129,65	2206030,44
31	601124,84	2206063,29
32	601122,79	2206077,46
33	601121,55	2206087,48
34	601119,88	2206099,44
35	601117,21	2206116,41
36	601115,75	2206127,31
37	601114,28	2206137,25
38	601112,60	2206149,82
39	601113,94	2206151,61
40	601111,86	2206166,90
41	601109,03	2206184,52
42	601104,17	2206212,81

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

43	601102,82	2206223,04
44	601108,75	2206224,59
45	601105,71	2206238,43
46	601100,94	2206237,39
47	601098,35	2206252,71
48	601094,09	2206276,97
49	601091,84	2206290,82
50	601089,24	2206307,02
51	601090,37	2206307,26
52	601088,74	2206318,86
53	601090,89	2206319,29
54	601086,55	2206332,70
55	601079,27	2206380,50
56	601078,12	2206395,05
57	601077,42	2206403,87
58	601075,19	2206422,72
59	601073,51	2206438,13
60	601071,49	2206456,74
61	601076,34	2206457,90
62	601071,87	2206474,43
63	601070,03	2206473,91
64	601068,52	2206487,63
65	601065,23	2206518,82
66	601063,52	2206541,49
67	601062,47	2206555,52
68	601060,64	2206571,07
69	601058,45	2206592,92
70	601057,07	2206606,67
71	601055,79	2206620,56
72	601053,85	2206636,25
73	601052,43	2206651,24
74	601051,74	2206659,69
75	601049,64	2206678,71
76	601047,21	2206699,09
77	601046,49	2206712,82
78	601045,27	2206731,23
79	601044,20	2206746,29
80	601042,98	2206760,95
81	601040,99	2206782,98
82	601038,34	2206806,02
83	601036,44	2206823,15
84	601034,02	2206844,17
85	601033,34	2206856,06
86	601032,69	2206856,03
87	601031,47	2206866,78
88	601028,61	2206891,55
89	601026,63	2206908,38

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

137	600994,89	2206923,24
138	600998,24	2206904,23
139	601002,69	2206905,27
140	601005,68	2206876,67
141	601006,75	2206865,42
142	601007,04	2206861,89
143	601009,04	2206843,72
144	601010,72	2206829,52
145	601012,50	2206811,12
146	601013,55	2206802,79
147	601015,76	2206779,74
148	601016,62	2206760,85
149	601019,03	2206738,42
150	601019,80	2206738,51
151	601020,93	2206728,05
152	601019,53	2206727,96
153	601020,58	2206718,13
154	601022,42	2206702,19
155	601023,39	2206692,34
156	601027,22	2206659,88
157	601029,14	2206643,18
158	601032,88	2206607,27
159	601034,21	2206596,56
160	601035,17	2206585,37
161	601038,23	2206559,80
162	601038,26	2206559,64
163	601039,37	2206547,56
164	601041,31	2206527,70
165	601042,78	2206510,50
166	601044,21	2206495,28
167	601046,58	2206469,54
168	601039,16	2206468,65
169	601040,48	2206451,32
170	601046,96	2206452,17
171	601046,88	2206449,24
172	601049,88	2206449,44
173	601050,27	2206443,45
174	601047,27	2206443,25
175	601052,30	2206422,21
176	601053,92	2206411,12
177	601056,14	2206397,35
178	601058,29	2206382,45
179	601059,77	2206367,76
180	601060,96	2206357,91
181	601062,89	2206342,62
182	601064,49	2206328,89
183	601066,25	2206315,19

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

184	601068,05	2206302,06
185	601070,19	2206287,41
186	601070,64	2206287,45
187	601070,94	2206275,48
188	601072,39	2206264,85
189	601074,53	2206249,22
190	601076,78	2206231,36
191	601069,46	2206230,02
192	601072,67	2206214,24
193	601078,25	2206215,39
194	601080,49	2206200,54
195	601083,62	2206180,42
196	601087,85	2206151,72
197	601089,72	2206141,07
198	601093,21	2206119,85
199	601095,56	2206106,83
200	601098,65	2206090,66
201	601101,35	2206074,44
202	601106,29	2206046,54
203	601109,79	2206025,41
204	601101,17	2206023,30
205	601104,24	2206007,55
206	601112,55	2206009,57
207	601117,23	2205977,78
208	601119,49	2205964,02
209	601121,28	2205946,68
210	601127,21	2205912,77
211	601129,04	2205899,97
212	601133,71	2205871,60
213	601135,41	2205860,73
214	601136,62	2205852,82
215	601137,95	2205844,19
216	601139,41	2205833,43
217	601141,63	2205818,69
218	601144,75	2205800,16
219	601148,95	2205771,53
220	601151,45	2205756,28
221	601153,97	2205740,34
222	601157,01	2205720,89
223	601159,76	2205706,94
224	601162,70	2205692,03
225	601164,61	2205680,90
226	601165,52	2205680,06
227	601166,92	2205668,89
228	601169,02	2205656,01
229	601170,79	2205643,97
230	601174,54	2205622,31

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	

«Капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Горького от ул. Крестьянской до ул. Гладкова в станице Павловской Павловского сельского поселения Павловского района»

