



общество с ограниченной ответственностью

Союз дорожных проектных организаций «РОДОС» СРО-П-077-11122009
Дата регистрации в реестре 09.09.2009 Регистрационный номер 48

Заказчик – ГБУ «Владупрадор»

**УСТРОЙСТВО ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ
ОСВЕЩЕНИЯ И ТРОТУАРА НА АВТОМОБИЛЬНОЙ
ДОРОГЕ "ВОЛГА" – СТ. КОЛОКША - УСТЬЕ В
СОБИНСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ ОКРУГЕ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ (В РАМКАХ
КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА)**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 2. «Проект полосы отвода»

47-ППО

ТОМ 2

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

г. Владимир
2025 г.

ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
«ВЛАДИМИРАВТОДОРПРОЕКТ»
Общество с ограниченной ответственностью

Союз дорожных проектных организаций «РОДОС» СРО-П-077-11122009
Дата регистрации в реестре 09.09.2009 Регистрационный номер 48

Заказчик – ГБУ «Владупрадор»

**УСТРОЙСТВО ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ
ОСВЕЩЕНИЯ И ТРОТУАРА НА АВТОМОБИЛЬНОЙ
ДОРОГЕ "ВОЛГА" – СТ. КОЛОКША - УСТЬЕ В
СОБИНСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ ОКРУГЕ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ (В РАМКАХ
КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА)**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 2. «Проект полосы отвода»

47-ППО

ТОМ 2

Генеральный директор



А.Д. КОСИЛОВ

Главный инженер проекта

А.В. ХАРЛАП

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Выпущено экз.

экз. №

г. Владимир

2025 г.

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАБАРИТ»**

СРО-П-179-12122012

Заказчик – ООО «Владимиравтодорпроект»

**«Устройство искусственного освещения и тротуара
на автомобильной дороге "Волга" – ст. Колокша - Устье
в Собинском муниципальном округе Владимирской области
(в рамках капитального ремонта)»**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 2. «Проект полосы отвода»

47-ППО

Том 2

Генеральный директор

Главный инженер проекта

Д.В. Литов

Р.Н. Фадеев



Согласовано

Взаим. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Обозначение		Наименование		Примечание	
47-ППО-С		Содержание		2	
47-ППО-ПЗ		Общая часть			
		1.Характеристика трассы линейного объекта (описание рельефа местности, климатических и инженерно-геологических условий, опасных природных процессов, растительного покрова, естественных и искусственных преград, существующих, реконструируемых, проектируемых, сносимых зданий и сооружений, а также для автомобильных дорог - определение зоны избыточного транспортного загрязнения)		3	
		1а. Сведения о наличии зон с особыми условиями использования территорий, расположенных в границах земельного участка, предназначенного для размещения объекта капитального строительства		6	
		2.Расчет размеров земельных участков, предоставленных для размещения линейного объекта (далее - полоса отвода)		6	
		3. Перечни искусственных сооружений, пересечений, примыканий, включая их характеристику, перечень инженерных коммуникаций, подлежащих переустройству		7	
		4. Описание решений по организации рельефа трассы и инженерной подготовке Территории		8	
		5. Сведения о радиусах и углах поворота, длине прямых и криволинейных участков, продольных и поперечных уклонах, преодолеваемых высотах		8	
		6. Обоснование необходимости размещения объекта и его инфраструктуры на землях сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фондов, землях особо охраняемых природных территорий		9	
		Графические приложения			
47-ППО-ГЧ.1		Ситуационный план (М1:10000)		10	
47-ППО-ГЧ.2		План полосы отвода (М1:500)		11	
47-ППО-ГЧ.3		Ведомость координат проектируемых опор линии освещения		16	
		Текстовые приложения			
		Выписка из ЕГРН на земельный участок с кадастровым номером 33:12:011037:1290		17	
		Приказ Министерства транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области №4-н от 13.02.2025г.		41	

						47-ППО-С					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Содержание			Стадия	Лист	Листов
Разработал		Кутузов			07.25				П		1
Проверил		Пелин			07.25						
Н. контр.		Пелин			07.25				ООО «ГАБАРИТ»		
ГИП		Фадеев			07.25						

Раздел 2 «Проект полосы отвода»

Общая часть

Проектируемый объект – «Устройство искусственного освещения и тротуара на автомобильной дороге "Волга" – ст. Колокша - Устье в Собинском муниципальном округе Владимирской области (в рамках капитального ремонта)».

В соответствии с техническим заданием проектом предусмотрено искусственного освещения и тротуара на автомобильной дороге "Волга" – ст. Колокша - Устье, которая проходит по населенным пунктам п. Колокша и с. Устье в Собинском районе Владимирской области.

В соответствии с п. 10.3 технического задания на проектирование проектом предусмотрена модернизация нерегулируемых пешеходных переходов, а также предусмотрены проектные решения устройству тротуаров, в соответствии с ГОСТ Р 52766-2007. «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования».

Начало границы производства работ соответствует км 1+992, конец – км 4+068 участка автомобильной дороги "Волга" – ст. Колокша - Устье, проходящей в п. Колокша и с.Устье .

1. Характеристика трассы линейного объекта (описание рельефа местности, климатических и инженерно-геологических условий, опасных природных процессов, растительного покрова, естественных и искусственных преград, существующих, реконструируемых, проектируемых, сносимых зданий и сооружений, а также для автомобильных дорог - определение зоны избыточного транспортного загрязнения)

1.1 Физико-географические условия

Топографическая съемка выполнена геодезистом ООО «ГАБАРИТ» в мае-июне 2025г. Система координат – Местная система координат МСК-33. Система высот – Балтийская, 1977г.

Участок автомобильной дороги располагается в юго-западной части Александровского района Владимирской области. Автомобильная дорога проходит в д. Малое Каринское.

На период изысканий (сентябрь 2025 г.) подземные воды встречены в районе скважины № 4 на глубине 0,2 м (абс. отм. 98,63 м). Водовмещающими грунтами являются пески средней крупности.

Учитывая геолого-литологическое строение территории, в пределах исследуемой площадки в весенне-осенний период, а также в случае утечек из водонесущих коммуникаций возможно появление подземных вод типа верховодки в насыпном грунте.

1.2 Инженерно-геологические условия

В геологическом строении площадки на глубину бурения скважин до 5,0 м принимают участие современные четвертичные (t IV) и верхнечетвертичные (a III) отложения.

Современные отложения представлены насыпным песком мелким (t IV). Вскрытая мощность насыпного песка мелкого составляет 0,4-1,1м.

Верхнечетвертичные аллювиальные отложения (a III) залегают под современными на глубине 0,4-1,1 м. Они представлены песками средней крупности. Вскрытая мощность верхнечетвертичных аллювиальных отложений составляет 3,9-4,6 м.

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подпись и дата			
Инв. № подл.			

						47-ППО-ПЗ				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					
Разработал		Кутузов			09.25	Пояснительная записка		Стадия	Лист	Листов
Проверил		Пепин			09.25			П	1	7
					09.25			ООО «ГАБАРИТ»		
Н.Контроль		Пепин								
ГИП		Фадеев			09.25					

ИГЭ № 2 (fII) Песок средней крупности серо-желтый, средней плотности, влажный, водонасыщенный, кварцевый, в кровле с прослойками суглинка, аллювиальный, залегает повсеместно в виде слоя мощностью 3,9 - 4,6 м в интервале глубин от 0,4 до 5,0 .

Климат района умеренно континентальный и характеризуется теплым летом, умеренно холодной зимой с устойчивым снежным покровом и хорошо выраженными переходными периодами. Климат района следует рассматривать как переходный от морского климата Западной Европы к резко континентальному климату Азии. Согласно схематической карте климатического районирования территория Владимирской области находится в пределах климатической зоны II В (по СП 131.13330.2020 Строительная климатология). По дорожно-климатическому районированию территория изысканий относится к дорожно-климатической зоне II2.

Годовая амплитуда средних месячных температур воздуха составляет 29,2 °С. Среднегодовая температура воздуха +4,8 °С. Средняя температура воздуха наиболее теплого месяца июля составляет 18,3 °С. Средняя температура воздуха наиболее холодного месяца января составляет минус 8,9 °С.

Климатические параметры холодного периода года (СП 131.13330.2020)

Метеостанция	Темп-ра воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеч.		Темп-ра воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеч.		Темп-ра воздуха, °С, обеспеч. 0,94	Абс. мин. темп-ра воздуха, °С	Ср. суточ. амплитуда темп-ры воздуха наиб. холодного месяца, °С	Кол-во осадков за ноябрь - март, мм	Преобладающее направл. ветра за декабрь - февраль	Макс. из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с	Ср. скорость ветра, м/с, за период со ср. сут. темп-рой воздуха ≤ 8 °С
	0,98	0,92	0,98	0,92							
Дмитров	-35	-31	-29	-26	-14	-43	6,4	198	Ю	4,7	3,0

Климатические параметры теплого периода года (СП 131.13330.2020)

Метеостанция	Темп-ра воздуха, °С, обеспеч. 0,95	Темп-ра воздуха, °С, обеспеч. 0,98	Ср. макс. темп-ра воздуха наиболее теплого месяца, °С	Абс. макс. темп-ра воздуха, °С	Ср. сут. амплитуда темп-ры воздуха наиболее теплого месяца, °С	Кол-во осадков за апрель - октябрь, мм	Суточный максимум осадков, мм	Преобладающ. направление ветра за июнь - август	Мин. из средних скоростей ветра по румбам за июль, м/с
Дмитров	21	25	24,0	38	10,3	450	81	В	2,2

Средняя месячная и годовая температуры воздуха (СП 131.13330.2020)

Метеостанция	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
--------------	---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----	-----

						47-ППО-ПЗ	Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		2

На участке проектируемой автомобильной дороги присутствуют следующие коммуникации:

- Воздушная линия электропередач 0,4 кВ;
- Воздушная линия электропередач ВЛ 10 кВ;
- Подземная и наземная линия газопровода;
- Подземная линия связи.

1.8 Зона избыточного транспортного загрязнения

Воздействие на окружающую среду может быть связано:

- с выбросом в атмосферу загрязняющих веществ;
- с шумовым воздействием.

Воздействие на состояние атмосферы будет оказывать автомобильный транспорт, проезжающий по рассматриваемому участку. Величина выбросов загрязняющих веществ при движении автомобилей зависит в первую очередь от скорости движения, которая зависит от состояния автомобильной дороги. По результатам расчёта определено, что превышения допустимых концентраций загрязняющих веществ отсутствуют.

Возникающий при движении транспортных средств шум ухудшает качество среды обитания человека и животных на прилегающих к дороге территориях. Шум действует на нервную систему человека, снижает трудоспособность, уменьшает сопротивляемость сердечно-сосудистым заболеваниям. Уровень акустического воздействия строящейся автодороги на прилегающие территории считается допустимым, размер санитарного разрыва может быть установлен по границе полосы постоянного земельного отвода.

1а. Сведения о наличии зон с особыми условиями использования территорий, расположенных в границах земельного участка, предназначенного для размещения объекта капитального строительства

1. Зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которых содержатся в ЕГРН:

Зоны с особыми условиями использования территории, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации, отсутствуют.

2. Зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которых не содержатся в ЕГРН.

В границах земельного участка, предназначенного для размещения объекта капитального строительства, расположены коммуникации:

- электросетевого хозяйства: ВЛ 0,4 кВ, ВЛ 10 кВ, ВЛ 110 кВ . Размеры охранных зон регламентируются Постановлением Правительства РФ от 24 февраля 2009 года N 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

- газораспределительные сети. Размеры охранных зон регламентируются Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей".

2. Расчет размеров земельных участков, предоставленных для размещения линейного объекта (далее - полоса отвода)

Проектируемый объект полностью расположен в границах земель населенных пунктов.

Корректировка границ земельных участков существующих землепользователей под устройство искусственного электроосвещения не требуется, устройство наружного электроосвещения, проектируемых тротуаров предусмотрено в пределах существующей постоянной полосы отвода автомобильной дороги, на которую имеются юридически оформленные земельно-правовые отношения.

Сведения о полосе отвода предоставлены Заказчиком.

Инф. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
			47-ППО-ПЗ						
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
									4

Категория земель, на которых будет располагаться объект капитального строительства согласно выписке из ЕГРН на земельный участок с кадастровым номером 33:12:011037:1290 относится к «землям населенного пункта», с разрешенным использованием «для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов, в зоне улично-дорожной сети, для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов».

Существующей полосы отвода достаточно для размещения проектируемых элементов искусственного освещения и тротуаров.

Существующая постоянная полоса отвода автомобильной дороги в соответствии с Приказом Министерства транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области №4-н от 13.02.2025г. (ширина существующей полосы отвода автомобильной дороги 17 ОП МЗ 17 Н-591 "Волга" – ст. Колокша - Устье составляет 12-18 м).

Согласно ст. 39.36 Земельного кодекса Российской Федерации разрешается размещать объекты на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичного сервитута.

Виды объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичного сервитута устанавливаются Правительством Российской Федерации. Порядок и условия размещения указанных объектов устанавливаются нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации.

Проектом не предусмотрено временное занятие земель.

2.1 Сведения о земельных участках, изымаемых для государственных или муниципальных нужд, о земельных участках, в отношении которых устанавливается сервитут, публичный сервитут

Участки земли, которые должны быть отведены дополнительно, отсутствуют.

Все строительно-монтажные работы по устройству электроосвещения производятся в полосе отвода автодороги и выполняются с колес. Землеотвод для строительного городка и складирования стройматериалов не предусматривается.

3. Перечни искусственных сооружений, пересечений, примыканий, включая их характеристику, перечень инженерных коммуникаций, подлежащих переустройству

3.1 Искусственные сооружения

На проектируемом объекте искусственные сооружения отсутствуют.

3.2 Примыкания и пересечения

Пересечения и примыкания в разных уровнях:

На участке строительства пересечения и примыкания в разных уровнях отсутствуют.

Пересечения и примыкания в одном уровне:

На проектируемом объекте имеются примыкания в одном уровне с твердым покрытием из щебеночного и асфальтобетонного покрытия, а также существующие съезды к жилой застройке.

Настоящим проектом предусмотрены проектные решения по занижению бортовых камней на тротуаре, расположенного вдоль проезжей части, для удобства съездов к жилым домам а границах участка проектируемого объекта.

Перечень пересекаемых объектов представлен в таблице 4.

Таблица 4

Взам. инв. №	<u>Пересечения и примыкания в разных уровнях:</u>											
	На участке строительства пересечения и примыкания в разных уровнях отсутствуют.											
	<u>Пересечения и примыкания в одном уровне:</u>											
Подпись и дата	На проектируемом объекте имеются примыкания в одном уровне с твердым покрытием из щебеночного и асфальтобетонного покрытия, а также существующие съезды к жилой застройке.											
	Настоящим проектом предусмотрены проектные решения по занижению бортовых камней на тротуаре, расположенного вдоль проезжей части, для удобства съездов к жилым домам а границах участка проектируемого объекта.											
	Перечень пересекаемых объектов представлен в таблице 4.											
Инв. № подл.	Таблица 4											
	47-ППО-ПЗ											
	Лист											
Изм. Кол. уч. Лист № док. Подпись Дата												
5												

№ пересечения	№№ опор ограничивающих пролет	Пересекаемый объект	Длина пролета, м
1.	11-12	Щебеночный съезд	30,4
2.	12-13	Автомобильная дорога (асфальтобетон)	29,9
3.	17-18	Автомобильная дорога (асфальтобетон)	30
4.	21-22	Автомобильная дорога (асфальтобетон)	32,1

4. Описание решений по организации рельефа трассы и инженерной подготовке Территории

Перед началом производства работ по возведению тротуаров проектом предусмотрено облом существующей кромки проезжей части, а затем устройство тротуаров на обочинах без отсыпки земляного полотна, с учетом устроенного песчаного основания. Со стороны бровки проектом предусмотрено укрепление приобочной части почвенно-растительный грунтом, толщиной 0,15 м. Асфальтобетонного покрытие проезжей части подлежит восстановлению

5. Сведения о радиусах и углах поворота, длине прямых и криволинейных участков, продольных и поперечных уклонах, преодолеваемых высотах

Перечень углов поворота проектируемой ВЛИ-0,38 кВ представлен в таблице 2.

Таблица 5

№ пересечения	№№ опор	Угол поворота трассы ВЛИ-0,38 кВ		Примечание
		Лево	Право	
1	1	4	-	
2	2	-	3	
3	3	-	2	
4	4	-	1	
5	5	-	1	
6	6	-	1	
7	7	-	1	
8	9	1	-	
9	10	1	-	
10	12	-	20	
11	13	21	-	
12	14	-	5	
13	15	-	6	
14	16	1	-	
15	17	37	-	
16	18	18	-	
17	19	7	-	
18	20	4	-	
19	21	-	13	
20	22	11	-	
21	23	-	2	
22	24	-	1	

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	47-ППО-ПЗ	Лист
							6

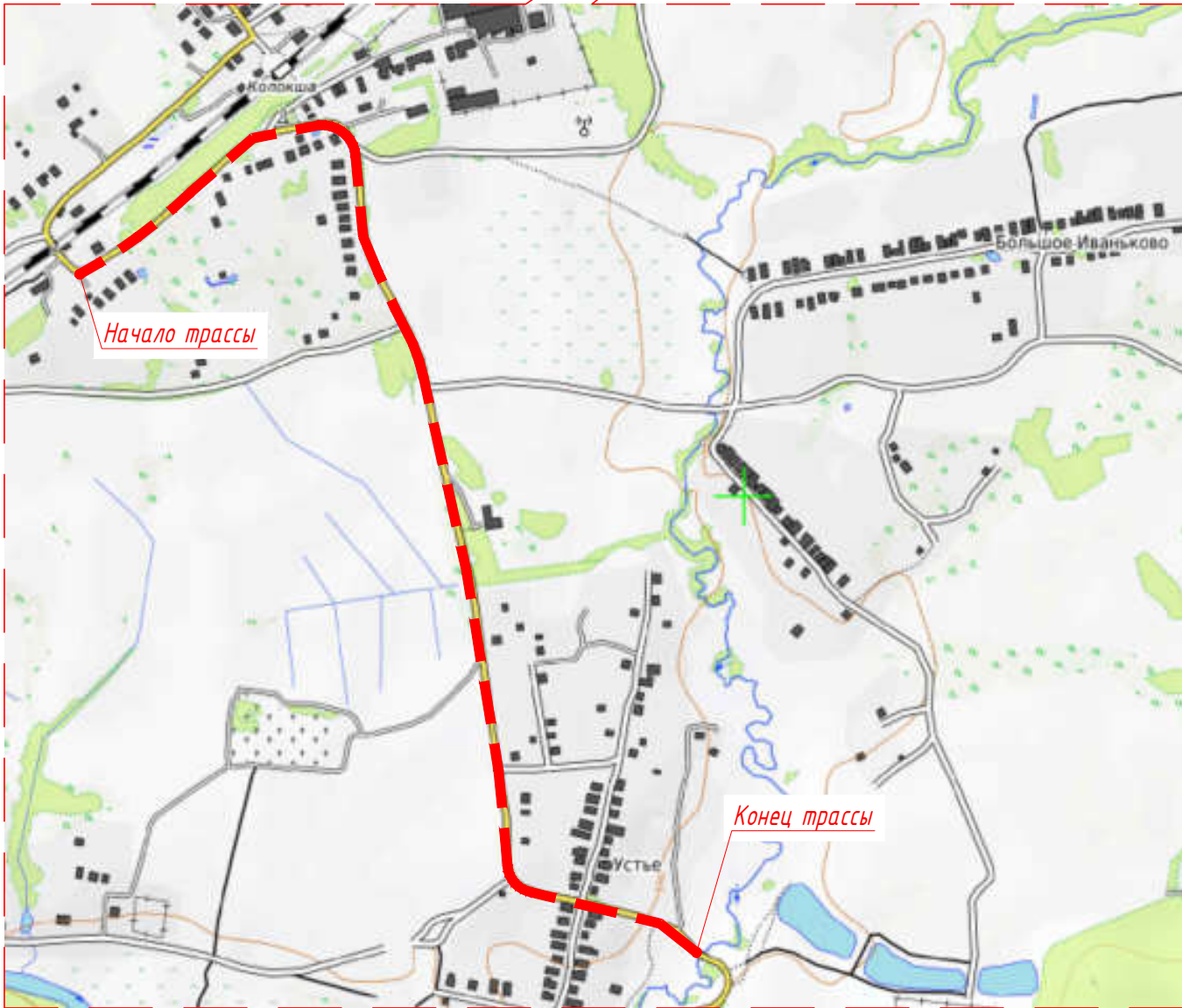
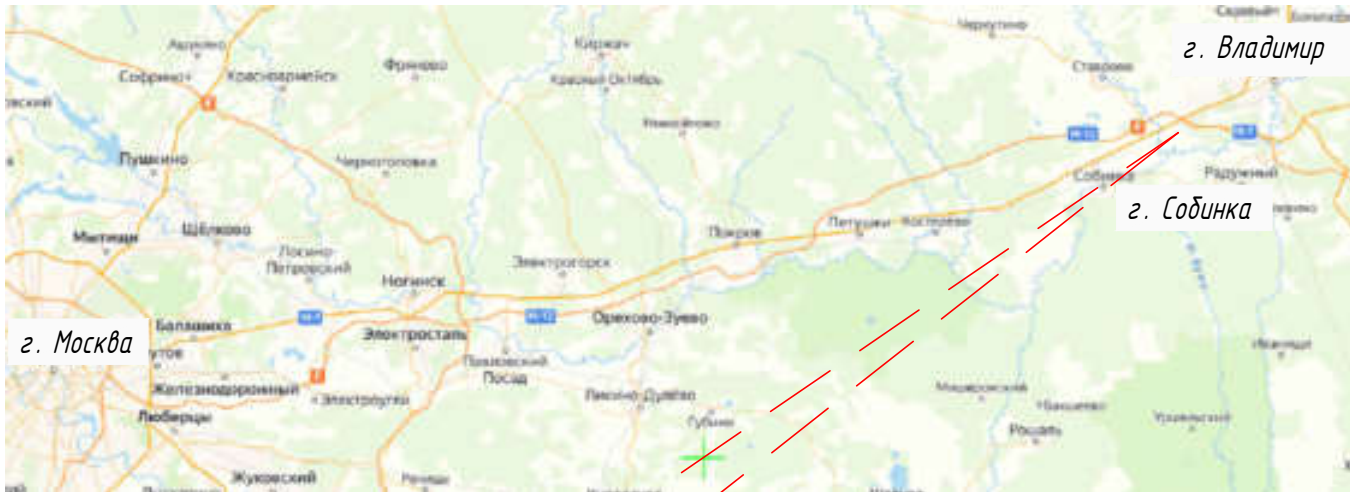
23	25	-	7	
24	26	-	4	

6. Обоснование необходимости размещения объекта и его инфраструктуры на землях сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фондов, землях особо охраняемых природных территорий

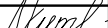

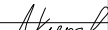

Земли водного фонда, лесного фонда и сельскохозяйственного назначения в границах планируемого размещения объекта отсутствуют, особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения отсутствуют.

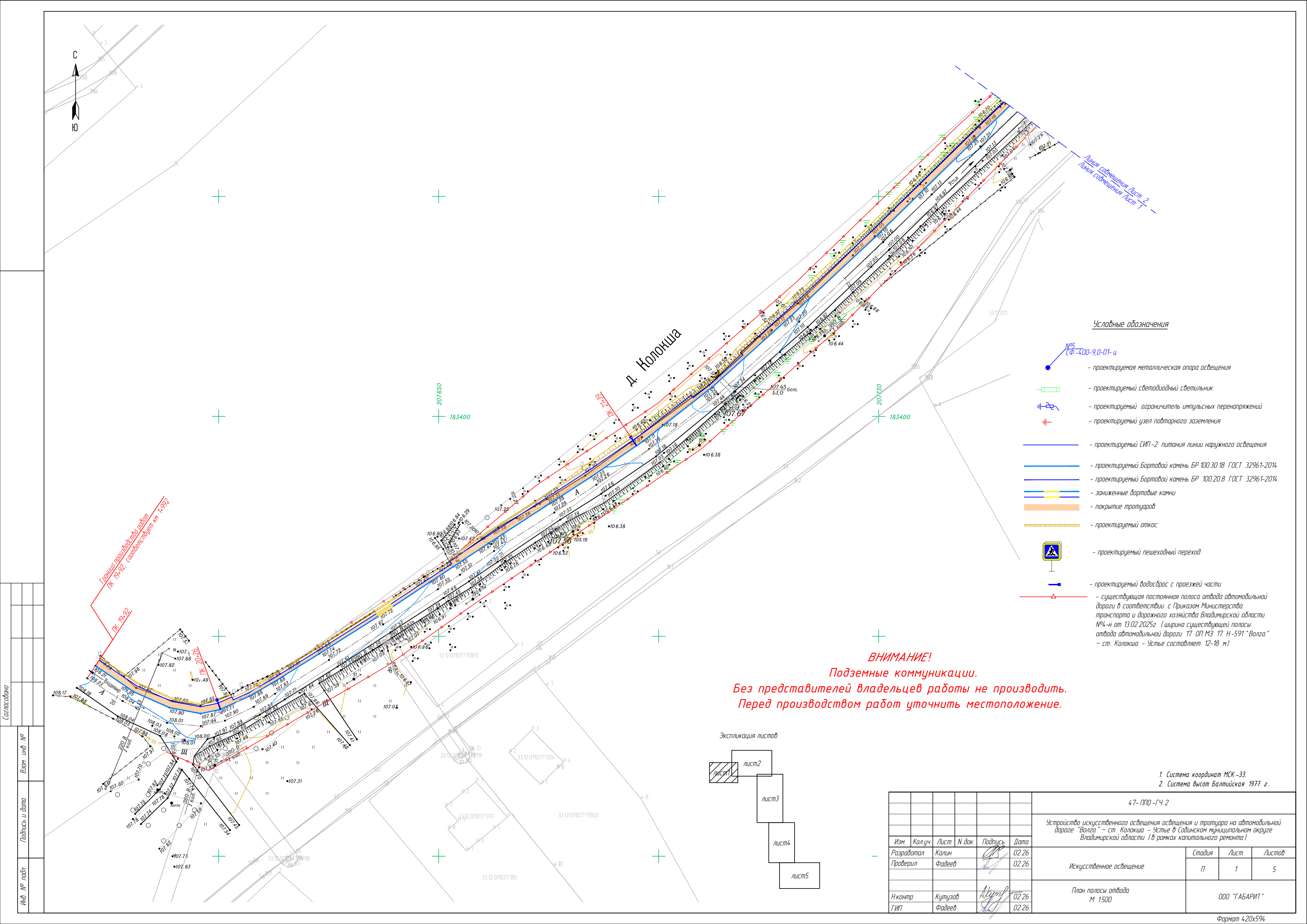
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

						47-ППО-ПЗ	Лист
							7
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		



Согласовано									
Инв. № подл.	Взам. инв. №								
Инв. № подл.	Взам. инв. №								

						47- ППО -ГЧ.1			
						Устройство искусственного освещения и тротуара на автомобильной дороге "Волга" – ст. Колокша – Устье в Собинском муниципальном округе Владимирской области (в рамках капитального ремонта)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	И док.	Подпись	Дата	Искусственное освещение	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Кутузов				10.25		П	1	1
Проверил	Пепин				10.25				
						Ситуационный план (1:100000)	ООО "ГАБАРИТ"		
Н.контр.	Кутузов				10.25				
ГИП	Пепин				10.25				

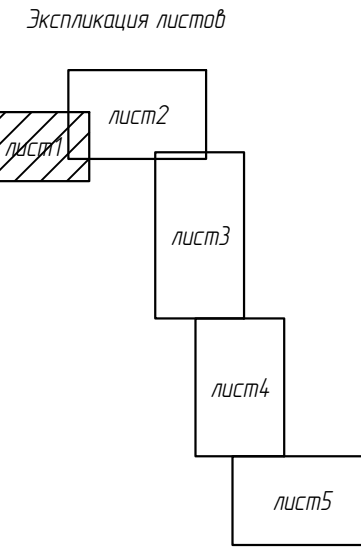


Условные обозначения





- №5
СФ-400-9,0-01-ц
- проектируемая металлическая опора освещения
- проектируемый светодиодный светильник
- проектируемый ограничитель импульсных перенапряжений
- проектируемый узел подторного заземления
- проектируемый СИП-2 питания линии наружного освещения
- проектируемый Бортовой камень БР 100.30.18 ГОСТ 32961-2014
- проектируемый Бортовой камень БР 100.20.8 ГОСТ 32961-2014
- заниженные бортовые камни
- покрытие тротуаров
- проектируемый откос
- проектируемый пешеходный переход
- проектируемый водосбор с проезжей части
- существующая постоянная полоса отвода автомобильной дороги в соответствии с Приказом Министерства транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области №4-н от 13.02.2025г. (ширина существующей полосы отвода автомобильной дороги 17 ОП МЗ 17 Н-591 "Волга" - ст. Колокша - Устье составляет 12-18 м)

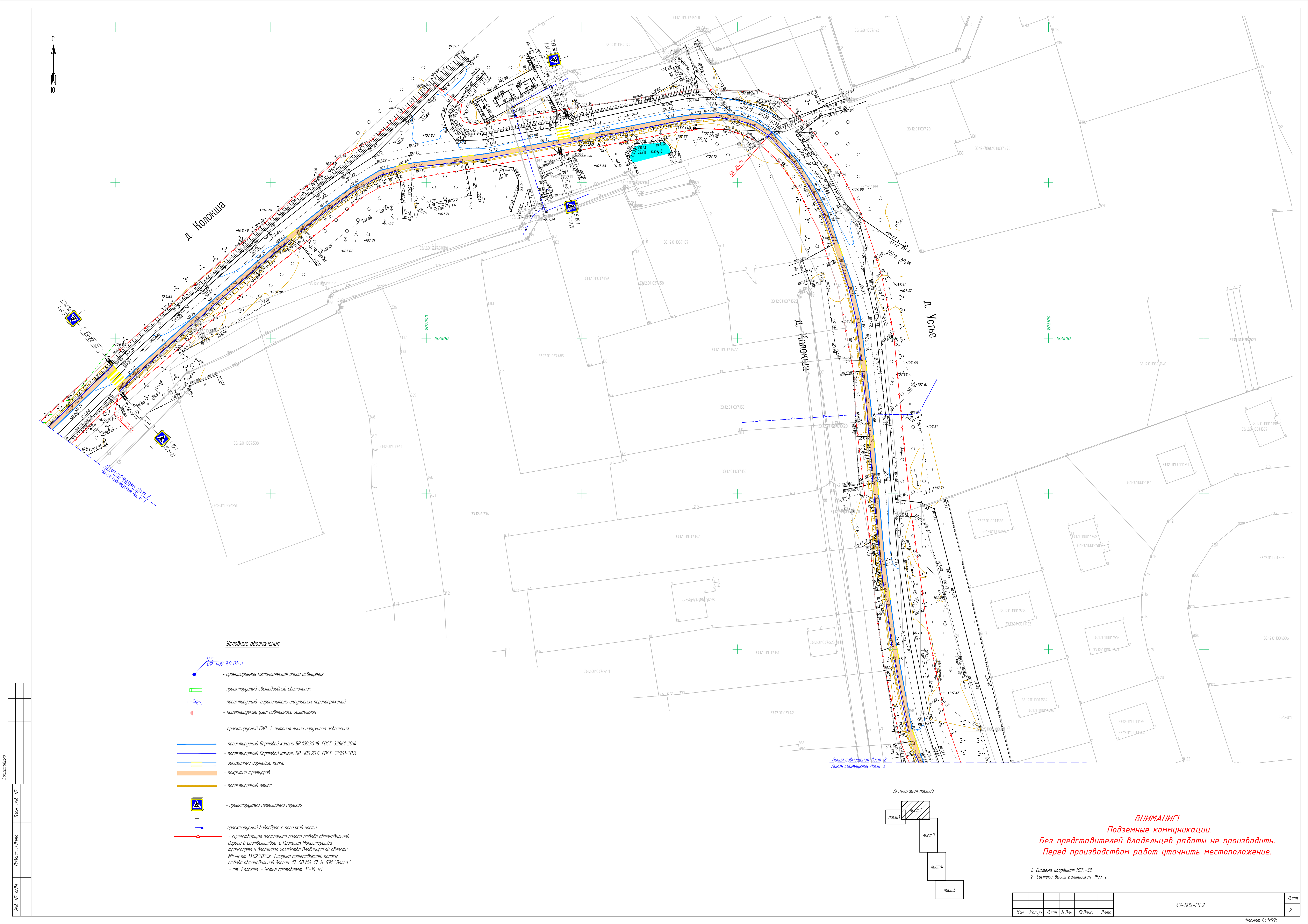
ВНИМАНИЕ!

Подземные коммуникации.
Без представителей владельцев работы не производить.
Перед производством работ уточнить местоположение.



- 1. Система координат МСК -33.
- 2. Система высот Балтийская 1977 г.

						47- ППО -ГЧ 2			
						Устройства искусственного освещения освещения и тротуара на автомобильной дороге "Волга" - ст. Колокша - Устье в Сосинском муниципальном округе Владимирской области (в рамках капитального ремонта)			
Изм.	Колуч.	Лист	И док.	Подпись	Дата	Искусственное освещение	Стация	Лист	Листов
Разработал	Калин				02.26		П	1	5
Проверил	Фадеев				02.26				
						План полосы отвода М 1500	ООО "ГАБАРИТ"		
Н контр.	Кукузов				02.26				
ГИП	Фадеев				02.26				
















Д. Колонша

Д. Колонша

Д. Устье

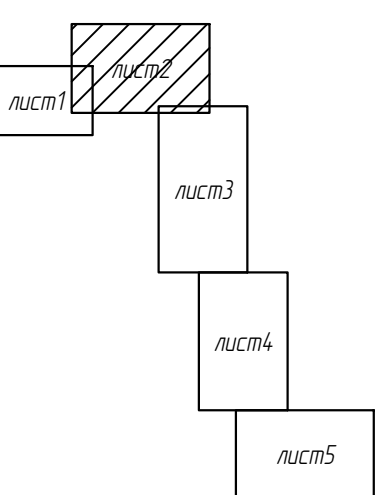
Условные обозначения

-  - проектируемая металлическая опора освещения
-  - проектируемый светодиодный светильник
-  - проектируемый ограничитель импульсных перенапряжений
-  - проектируемый узел подстанционного заземления
-  - проектируемый СИП-2 питания линии наружного освещения
-  - проектируемый Бортовой камень БР 100.30.18 ГОСТ 32961-2014
-  - проектируемый Бортовой камень БР 100.20.8 ГОСТ 32961-2014
-  - заложенные дорожные камни
-  - покрытие тротуаров
-  - проектируемый откос
-  - проектируемый пешеходный переход
-  - проектируемый водосток с проезжей части
-  - существующая постоянная полоса отвода автомобильной дороги в соответствии с Приказом Министерства транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области №4-н от 13.02.2025г. Ширина существующей полосы отвода автомобильной дороги 17 ОП МЗ 17 Н-591 "Волга" - ст. Колонша - Устье составляет 12-18 м

Линия сообщения Лист 2

Линия сообщения Лист 3

Экспликация листов



ВНИМАНИЕ!
Подземные коммуникации.
Без представителей владельцев работы не производить.
Перед производством работ уточнить местоположение.

- 1. Система координат МСК-33.
- 2. Система высот Балтийская 1977 г.

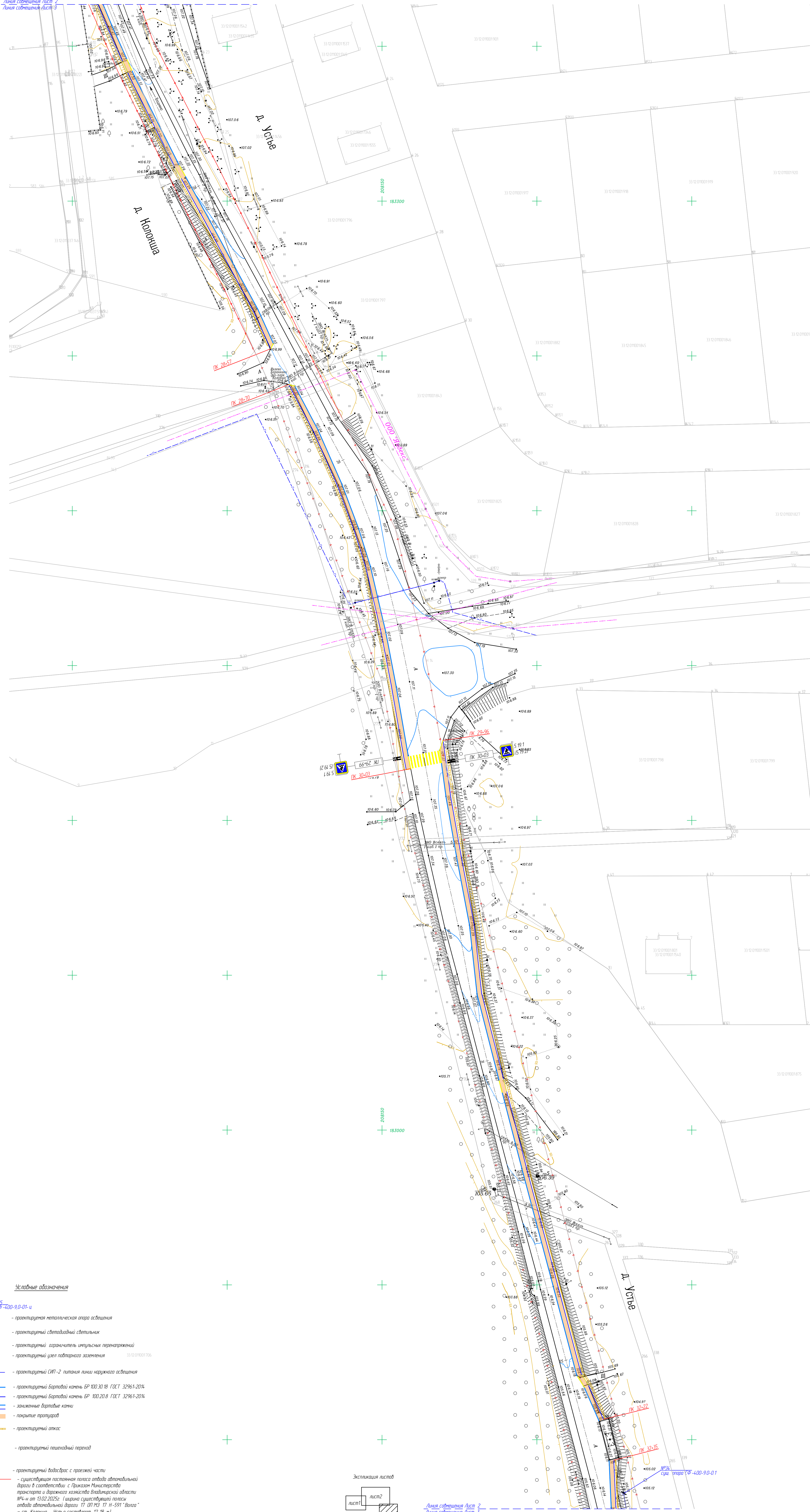
Изм.	Копия	Лист	И. док.	Подпись	Дата

47-ПТО-ГЧ 2

Лист

2

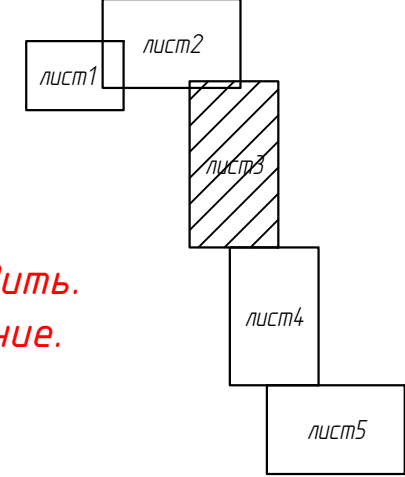
Формат А4 к594



Условные обозначения

- проектная металлопластиковая опора освещения
- проектный светодиодный светильник
- проектный ограничитель интенсивности перекрестков
- проектный узел подтарного заземления
- проектный СИП-2 питающий линии наружного освещения
- проектный бортовой камень БР 100.30.18 ГОСТ 32961-2014
- проектный бортовой камень БР 100.20.18 ГОСТ 32961-2014
- заливка бортовых камней
- покрытие тротуаров
- проектный откос
- проектный пешеходный переход
- проектный водосток с проезжей части
- существующая постоянная полоса отвода автомобильной дороги в соответствии с Приказом Министерства транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области №4-н от 13.02.2025г. 1 ширина существующей полосы отвода автомобильной дороги 17 ОП МЗ 17 Н-591 "Волга" — ст. Коломна — Устье составляет 12-18 м

Экспликация листов



Линия сообщения Лист 2
Линия сообщения Лист 3

ВНИМАНИЕ!
Подземные коммуникации.
Без представителей владельцев работ не производить.
Перед производством работ уточнить местоположение.

1. Система координат МСК-33
2. Система высот Балтийская 1977 г.

Имя	Колонка	Лист	Н. Док.	Подпись	Дата



Линия сообщения Лист 3
Линия сообщения Лист 4

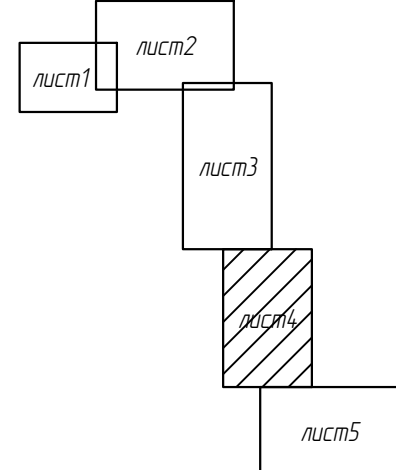
Линия сообщения Лист 4
Линия сообщения Лист 5

ВНИМАНИЕ!
Подземные коммуникации.
Без представителей владельцев работы не производить.
Перед производством работ уточнить местоположение.

Условные обозначения

- №6 Ф-400-9,0-01-ч - проектируемая металлическая опора освещения
- проектируемый светодиодный светильник
- проектируемый ограничитель импульсных перенапряжений
- проектируемый узел подтарного заземления
- проектируемый СИП-2 питания линии наружного освещения
- проектируемый бортовой камень БР 100.30.18 ГОСТ 32961-2014
- проектируемый бортовой камень БР 100.20.8 ГОСТ 32961-2014
- заниженные дорожные камни
- покрытие тротуаров
- проектируемый откос
- проектируемый пешеходный переход
- проектируемый дорожный знак с проезжей частью
- существующая постоянная полоса отвода автомобильной дороги в соответствии с Приказом Министерства транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области №4-н от 13.02.2025г. (ширина существующей полосы отвода автомобильной дороги 17 ОП МЗ 17 Н-591 "Валга" - ст. Коломна - Устье составляет 12-18 м)

Экспликация листов



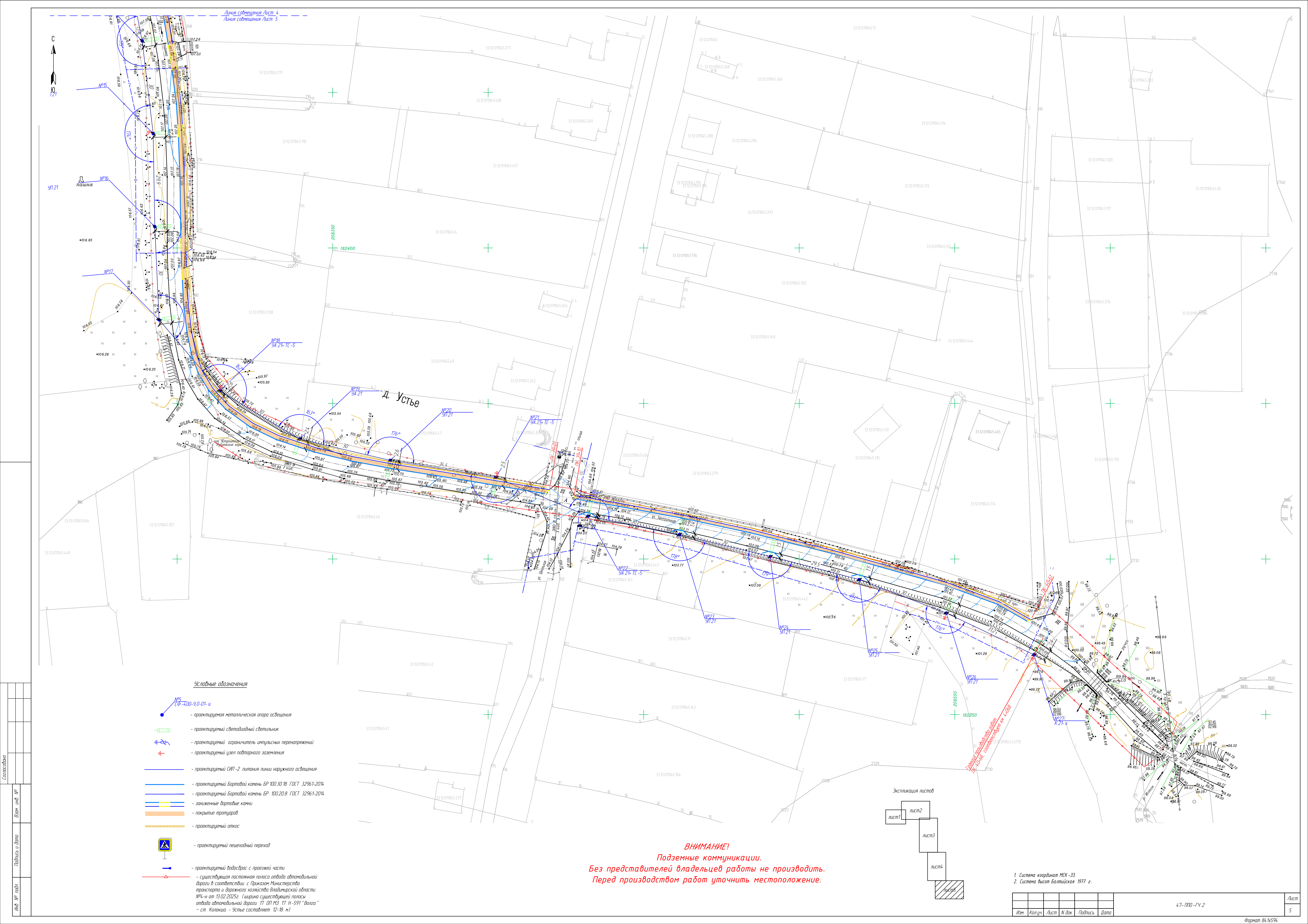
1. Система координат МСК-33
2. Система Высот Балтийская 1977 г.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

47-ППО-ГЧ 2

Лист
4

Формат А4 1х594



Условные обозначения

- проектируемая металлическая опора освещения
- проектируемый светодиодный светильник
- проектируемый ограничитель импульсных перенапряжений
- проектируемый узел повторного заземления
- проектируемый СИП-2 питающая линия наружного освещения
- проектируемый Бортовой камень БР 100.30.18 ГОСТ 32961-2014
- проектируемый Бортовой камень БР 100.20.8 ГОСТ 32961-2014
- заливочные дорожные камни
- покрытие тротуаров
- проектируемый откос
- проектируемый пешеходный переход
- проектируемый водосток с проезжей части
- существующая постоянная полоса отвода автомобильной дороги в соответствии с Приказом Министерства транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области №4-н от 3.02.2025г. (ширина существующей полосы отвода автомобильной дороги 17 ОП №3 17 Н-591 "Волга" — ст. Коломна — Устье составляет 12-18 м)

ВНИМАНИЕ!
Подземные коммуникации.
Без представителей владельцев работы не производить.
Перед производством работ уточнить местоположение.

1. Система координат МСК-33
2. Система высот Балтийская 1977 г.

Изм.	Копия	Лист	Н. дж.	Подпись	Дата	Формат А4 х 594
		47-ПТО-ГЧ 2				5

Координаты опор			
Номер	Тип опоры	X (Север)	Y (Восток)
№1	УП 21	182852,85	208232,96
№2	УП 21	182823,68	208240,08
№3	УП 21	182794,20	208245,65
№4	УП 21	182764,62	208250,55
№5	УП 21	182734,96	208255,14
№6	УП 21	182702,43	208259,96
№7	УП 21	182673,93	208263,99
№8	УП 21	182644,20	208268,03
№9	УП 21	182614,50	208272,17
№10	УП 21	182584,90	208276,97
№11	УП 21	182555,40	208282,45
№12	УА 21+ ТС -5	182525,47	208287,96
№13	УА 21+ ТС -5	182495,92	208282,90
№14	УП 21	182466,56	208288,78
№15	УП 21	182436,79	208292,31
№16	УП 21	182406,86	208292,82
№17	УА 21+ ТС -5	182376,90	208294,19
№18	УА 21+ ТС -5	182354,08	208313,67
№19	УА 21	182338,57	208339,33
№20	УП 21	182331,70	208368,49
№21	УА 21+ ТС -5	182326,22	208402,48
№22	УА 21+ ТС -5	182313,79	208432,11
№23	УП 21	182307,88	208461,51
№24	УП 21	182300,79	208490,69
№25	УП 21	182293,38	208519,29
№26	УП 21	182282,62	208547,30
№27	К 21-к	182269,24	208575,48

47- ППО -ГЧ.3

Устройство искусственного освещения и тротуара на автомобильной дороге
"Волга" – ст. Колокша - Устье в Собинском муниципальном округе Владимирской области
(в рамках капитального ремонта)

Изм.	Кол.уч.	Лист	И док.	Подпись	Дата
Разработал	Кутузов				11.25
Проверил	Фадеев				11.25
Н.контр.	Кутузов				11.25
ГИП	Фадеев				11.25

Искусственное освещение

Стадия	Лист	Листов
П		1

Ведомость координат проектируемых
опор линии освещения

ООО "ТАБАРИТ"

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № _____	Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего листов выписки: _____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:011037:1290	

Номер кадастрового квартала:	33:12:011037
Дата присвоения кадастрового номера:	12.10.2016
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Адрес:	Владимирская область, р-н Собинский, МО Колокшанское (сельское поселение), п Колокша, автодорога «Волга - ст. Колокша - Устье»
Площадь:	6057 +/- 27 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	3446675.28
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	33:12:000000:758
Категория земель:	Земли населённых пунктов
Виды разрешенного использования:	для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	данные отсутствуют
Получатель выписки:	Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владупрадор")

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ	Абросимова Е. В.
(полное наименование должности)	(подпись, фамилия)

М.П.



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимости

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № <u>2</u> Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела <u>2</u> : <u> </u>	Всего разделов: <u> </u>	Всего листов выписки: <u> </u>
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:011037:1290	

1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владупрадор"), ИНН: 3329010657, ОГРН: 1033303407169
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Собственность, № 33:12:011037:1290-33/029/2018-1 от 17.08.2018 - <i>основано не</i>
3. Документы-основания:	3.1. Свидетельство о праве собственности на землю (пожизненно наследуемого владения, пользования) от 12.01.1994 №ВЛ-13-6740 <i>неот. а</i>
4. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано
5. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
6. Сведения об осуществлении государственной регистрации прав без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ	Абросимова Е. В.
(подпись, наименование должности)	(подпись, фамилия)



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(код объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:011037:1290	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.	
(полное наименование должности)		(подпись, фамилия)	

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № _____	Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> : _____	Всего листов выписки: _____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:894	

Номер кадастрового квартала:	33:12:000000
Дата присвоения кадастрового номера:	12.10.2016
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Адрес:	Владимирская область, р-н Собинский, МО Колокшанское (сельское поселение), с Устье, автодорога «Волга-ст.Колокша-Устье»
Площадь:	12768 +/- 40 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	5027272.32
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	33:12:000000:758, 33:12:000000:732, 33:12:000000:636
Категория земель:	Земли населённых пунктов
Виды разрешенного использования:	для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	данные отсутствуют
Получатель выписки:	Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владупрадор")

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ	Абросимова Е. В.
(полное наименование должности)	(инициалы, фамилия)



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимости

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № <u> </u> Раздела 2	Всего листов раздела 2 : <u> </u>	Всего разделов: <u> </u>	Всего листов выписки: <u> </u>
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:894	

1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владупрадор"), ИНН: 3329010657, ОГРН: 1033303407169
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Постоянное (бессрочное) пользование, № 33:12:000000:894-33/029/2018-1 от 17.08.2018
3. Документы-основания:	3.1. Постановление Главы администрации Собинского района Владимирской области от 11.08.1993 №324; Постановление Главы администрации Собинского района Владимирской области от 28.04.1994 №216
4. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано
5. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
6. Сведения об осуществлении государственной регистрации прав без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ	Абросимова Е. В.
(подпись, наименование должности)	(подпись, фамилия)



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:894	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
------------	-----------------------	--	--

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ	Абросимова Е. В.
(подпись, наименование должности)	(инициалы, фамилия)



М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № <u> </u> Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> :	Всего разделов: <u> </u>	Всего листов выписки: <u> </u>
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:893	

Номер кадастрового квартала:	33:12:000000
Дата присвоения кадастрового номера:	11.10.2016
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Адрес:	Владимирская область, р-н Собинский, МО Колокшанское (сельское поселение), п Колокша, автодорога «Волга-ст.Колокша-Устье»
Площадь:	6787 +/- 29 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	2672313.38
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	33:12:000000:758
Категория земель:	Земли населённых пунктов
Виды разрешенного использования:	для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	данные отсутствуют
Получатель выписки:	Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владурадор")

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

М.П.



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимости

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № <u>2</u> Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела <u>2</u> :	Всего разделов: _____	Всего листов выписки: _____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:893	

1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владупрадор"). ИНН: 3329010657, ОГРН: 1033303407169
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Собственность; № 33:12:000000:893-33/029/2018-1 от 17.08.2018
3. Документы-основания:	3.1. Свидетельство о праве собственности на землю (пожизненного наследуемого владения, пользования) от 12.01.1994 №ВЛ-13-6740
4. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано
5. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
6. Сведения об осуществлении государственной регистрации прав без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ	Абросимова Е. В.
(подпись, наименование должности)	(подпись, фамилия)

М.П.



*исправлено на
10.08.2018
налог-ш*

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(код объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> :	Всего разделов: _____
23.08.2018		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		33:12:000000:893	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.	
(подпись и наименование должности)		(подпись) (фамилия)	

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

Земельный участок			
(код объекта недвижимости)			
Лист № <u> </u> Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> : <u> </u>	Всего разделов: <u> </u>	Всего листов выписки: <u> </u>
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:906	

Номер кадастрового квартала:	33:12:000000
Дата присвоения кадастрового номера:	19.12.2016
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Адрес:	Владимирская область, р-н Собинский, МО Колокшанское (сельское поселение), с Устье, автодорога "Волга-ст.Колокша-Устье"
Площадь:	8555 +/- 32 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	3368445.70
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	33:12:000000:758
Категория земель:	Земли населённых пунктов
Виды разрешенного использования:	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	Граница земельного участка состоит из 6 контуров.
Получатель выписки:	Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владупрадор")

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ	Абросимова Е. В.
(полное наименование должности)	(инициалы, фамилия)

М.П.



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимости

Земельный участок			
<small>(без объекта недвижимости)</small>			
Лист № _____	Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела <u>2</u> : _____	Всего разделов: _____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:906	

1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владупрадор"), ИНН: 3329010657, ОГРН: 1033303407169
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Постоянное (бессрочное) пользование, № 33:12:000000:906-33/029/2018-1 от 17.08.2018
3. Документы-основания:	3.1. Постановление Главы администрации Собинского района Владимирской области от 11.08.1993 №324; Постановление Главы администрации Собинского района Владимирской области от 28.04.1994 №216
4. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано
5. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
6. Сведения об осуществлении государственной регистрации прав без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.
<small>(подпись, наименование должности)</small>		<small>(подпись, фамилия)</small>

М.П.

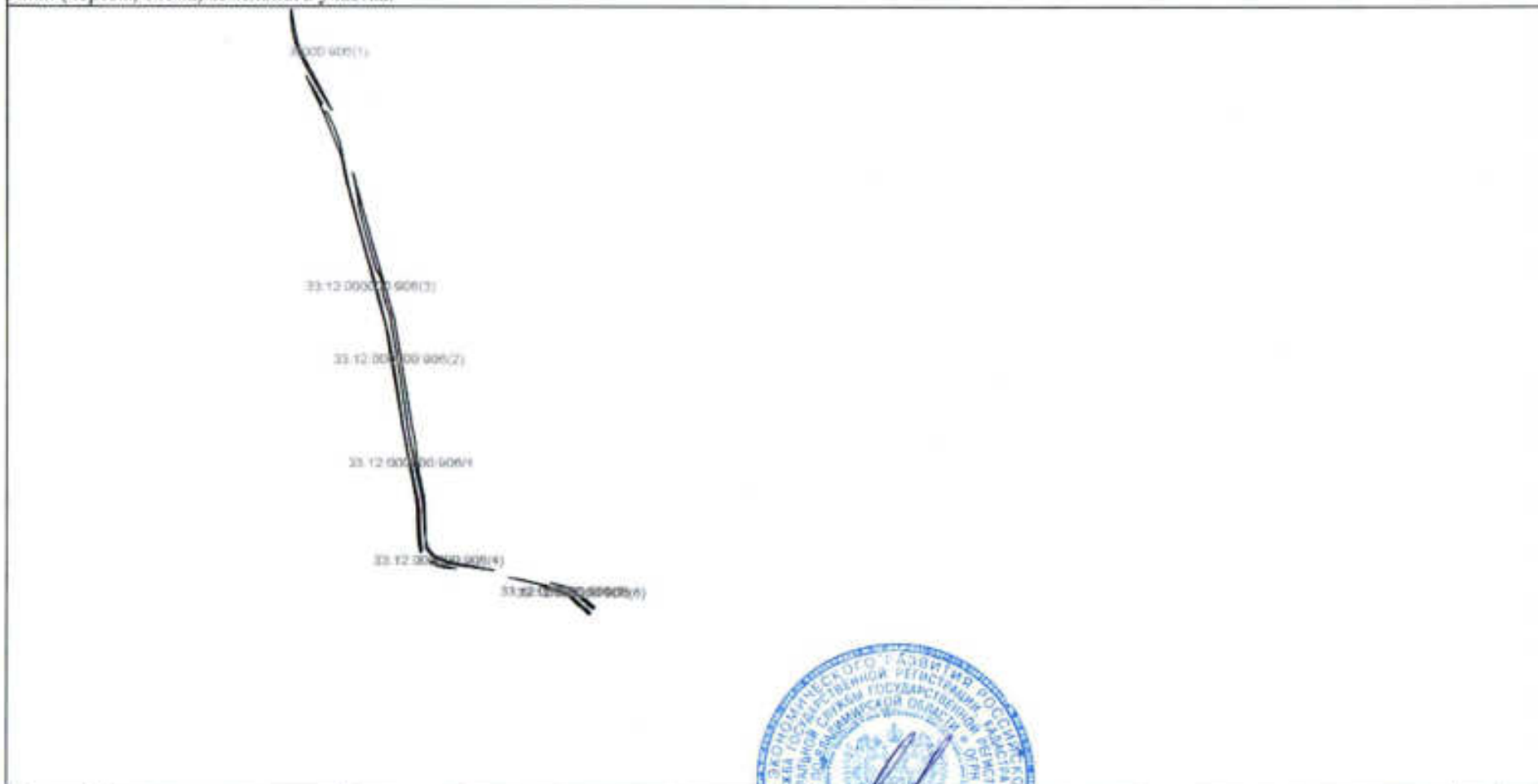


Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(визуальное изображение)			
Лист №	Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> :	Всего разделов: _____
23.08.2018		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		33:12:000000:906	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:

Условные обозначения:

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ

(полное наименование должности)

Абросимова Е. В.

(подпись, фамилия)

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(или объект недвижимости)			
Лист № ____ Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:906	

План (чертеж, схема) земельного участка:

33:12:000000:906(1)

Масштаб 1:	Условные обозначения:		
СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.	
(полное наименование должности)		(подпись, фамилия)	





М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № _____	Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : _____	Всего разделов: _____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:906	

План (чертеж, схема) земельного участка:

 <p>33:12:000000:906(2)</p>		
Масштаб 1:	Условные обозначения:	

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

Земельный участок			
(код объекта недвижимости)			
Лист № <u> </u> Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> :	Всего разделов: <u> </u>	Всего листов выписки: <u> </u>
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

Номер кадастрового квартала:	33:12:000000
Дата присвоения кадастрового номера:	20.02.2017
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Адрес:	Владимирская область, р-н Собинский, МО Колокшанское (сельское поселение), п Колокша, автодорога "Волга-ст.Колокша-Устье"
Площадь:	6780 +/- 29 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	2669557.20
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	33:12:000000:758
Категория земель:	Земли населённых пунктов
Виды разрешенного использования:	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	Граница земельного участка состоит из <u>19</u> контуров. 9440 165 23.05.2016
Получатель выписки:	Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владупрадор")

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ	Абросимова Е. В.
(полное наименование должности)	(инициалы, фамилия)



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимости

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № <u>2</u> Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела <u>2</u> : <u> </u>	Всего разделов: <u> </u>	Всего листов выписки: <u> </u>
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области" (ГБУ "Владупрадор"), ИНН: 3329010657, ОГРН: 1033303407169
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Собственность, № 33:12:000000:921-33/029/2018-1 от 17.08.2018 <i>направлено на пост-себосточн. нал</i>
3. Документы-основания:	3.1. Свидетельство о праве собственности на землю (пожизненно наследуемого владения, пользования) от 12.01.1994 №ВЛ-13-6740
4. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано
5. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
6. Сведения об осуществлении государственной регистрации прав без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.
(подпись, наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

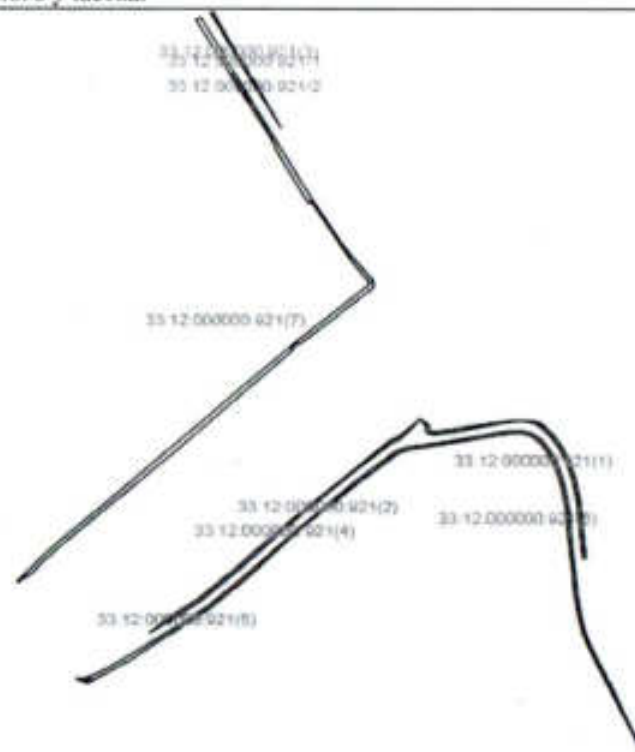


Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № _____	Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : _____	Всего разделов: _____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ			
(полное наименование должности)		(подпись)	
		Абросимова Е. В.	
		(инициалы, фамилия)	

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(из объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
------------	-----------------------	--	--

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.
(подпись, наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

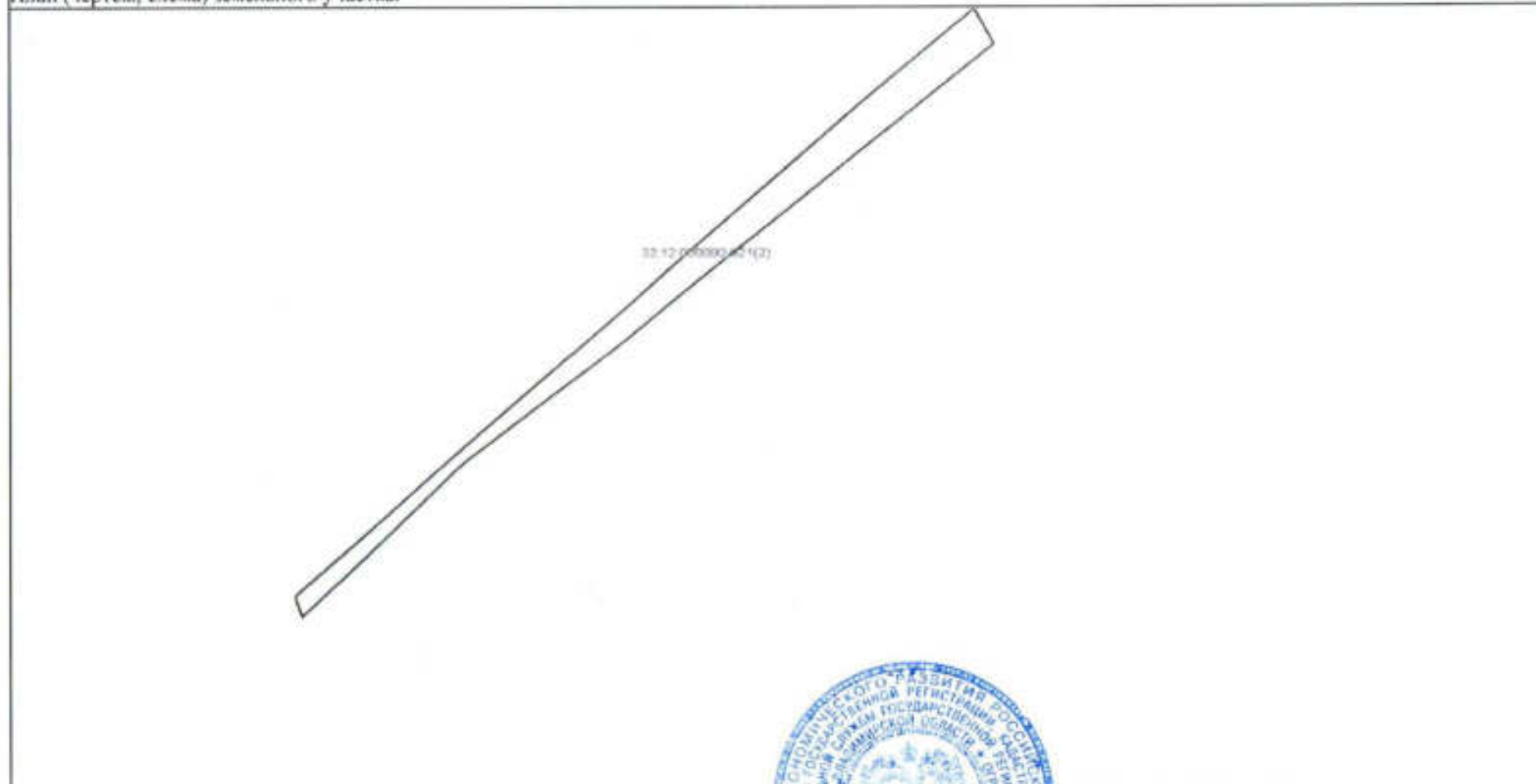
М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
<small>(вид объекта недвижимости)</small>			
Лист № ____ Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> :	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
------------	-----------------------	--	--

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.
<small>(полное наименование должности)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(инициалы, фамилия)</small>



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
------------	-----------------------	--	--

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.
(полное наименование должности)		(инициалы, фамилия)



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вкл. объекты недвижимости)			
Лист № ____ Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

План (чертеж, схема) земельного участка:

Масштаб 1:	Условные обозначения:

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ

(полное наименование должности)



М.П.

Абросимова Е. В.

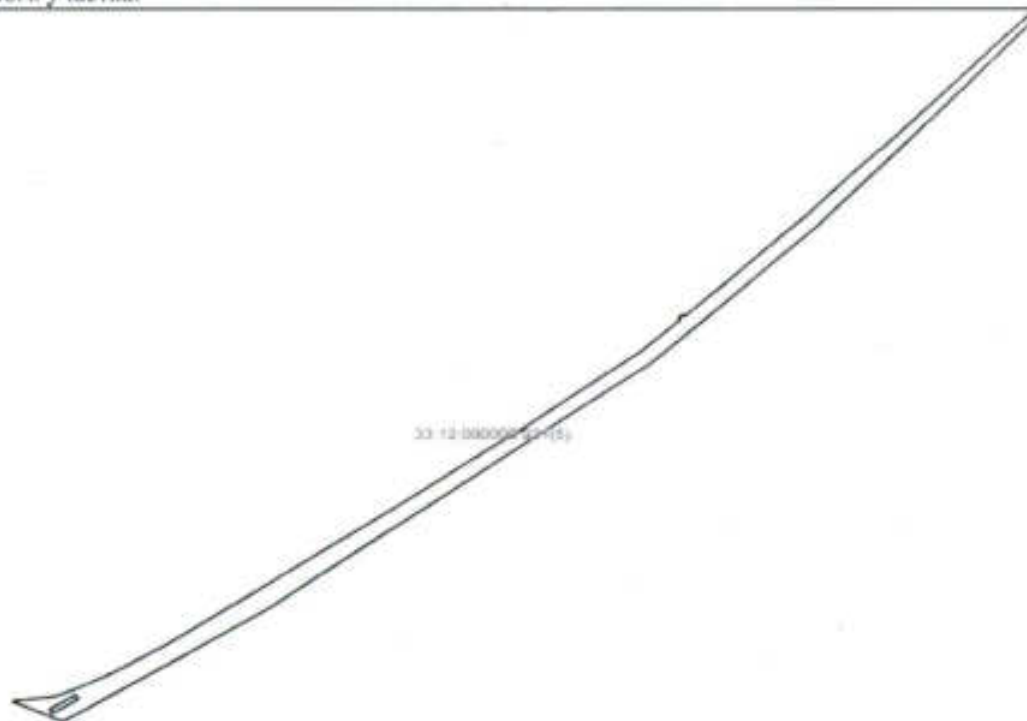
(подпись, фамилия)

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 3	Всего листов раздела 3:	Всего разделов:
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.	
(полное наименование должности)		(подпись, фамилия)	

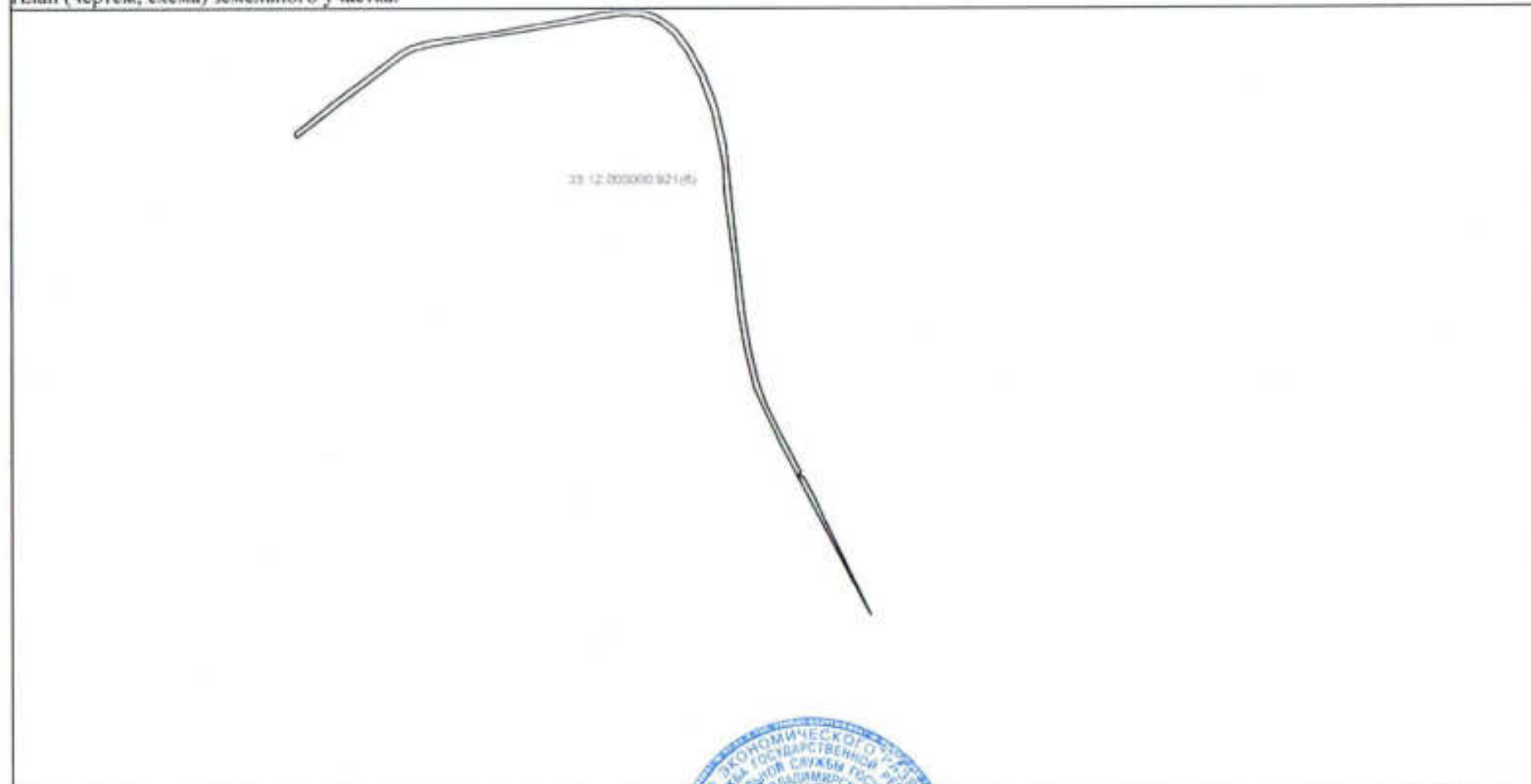


Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
23.08.2018			
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
------------	-----------------------	--	--

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ	Абросимова Е. В.
(полное наименование должности)	(подпись, фамилия)

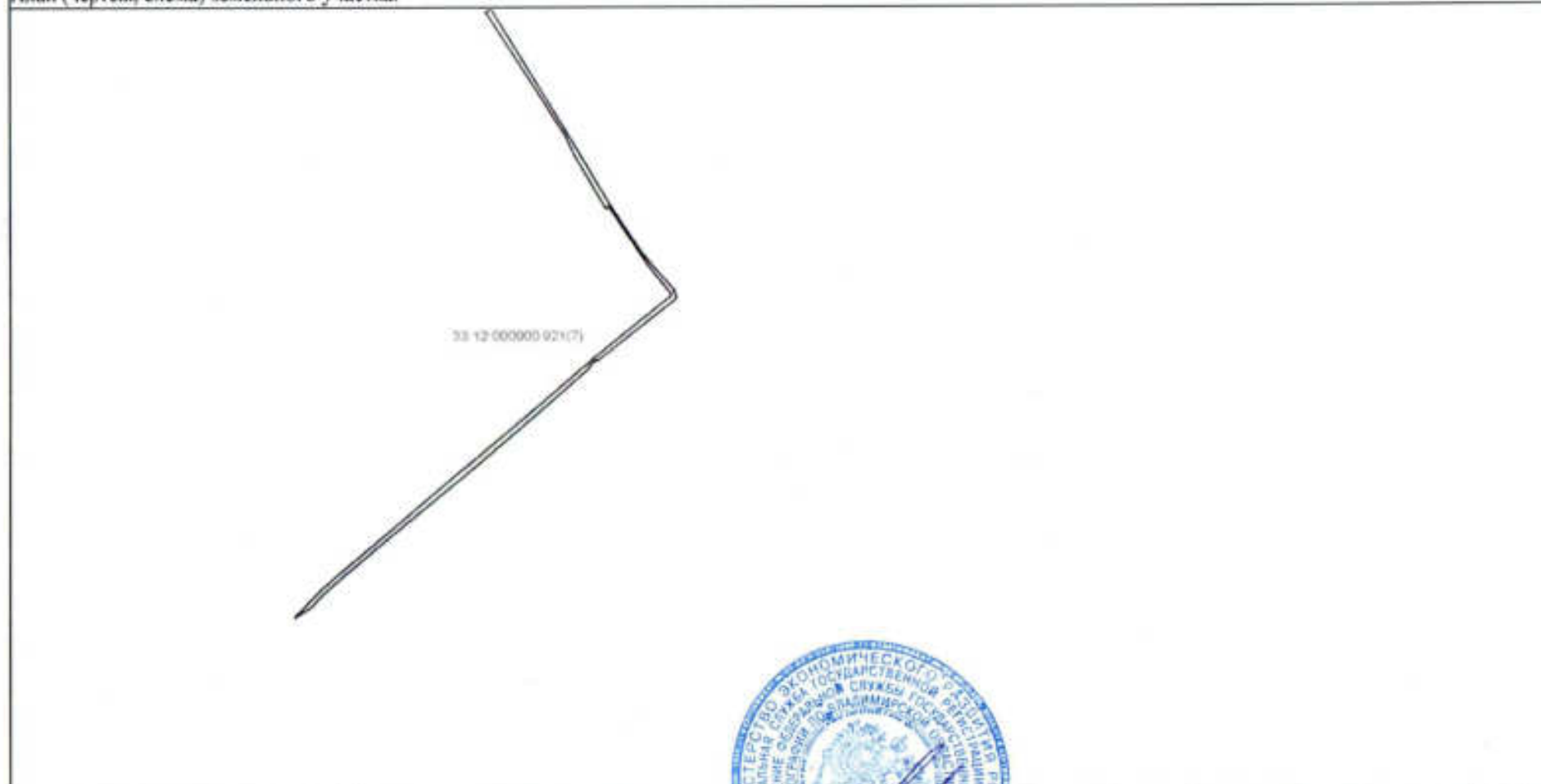


Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(код объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> :	Всего разделов: _____
23.08.2018		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		33:12:000000:921	

План (чертеж, схема) земельного участка:



Масштаб 1:	Условные обозначения:		
------------	-----------------------	--	--

СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ		Абросимова Е. В.
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)



М.П.



**МИНИСТЕРСТВО
ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

13.02.2025

*О внесении изменений в приказ
Министерства транспорта
и дорожного хозяйства
Владимирской области
от 21.02.2023 № 2-н*

Министерство транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области	
Зарегистрировано в реестре	
* 13 *	02 2025 г.
Номер государственной регистрации	
№ МТДХ2025 - 004	

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», постановлением Губернатора области от 24.02.2009 № 152 «Об утверждении правил установления и использования придорожных полос автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Владимирской области» и распоряжением администрации области от 02.02.2018 № 53-р «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Владимирской области» приказываю:

1. Внести изменения в приложение к приказу Министерства транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области (далее – Министерство) от 21.02.2023 № 2-н «Об установлении границ придорожных полос автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Владимирской области», изложив приложение в редакции согласно приложению.

2. Приказ Министерства от 19.02.2024 № 1-н «О внесении изменений в приказ Министерства транспорта и дорожного хозяйства Владимирской области от 21.02.2023 № 2-н» признать утратившим силу.

3. Отделу правового обеспечения, кадров и делопроизводства Министерства в течение семи дней со дня вступления в силу направить копию настоящего приказа в органы местного самоуправления городских округов, муниципальных районов и муниципальных округов.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. Министра транспорта
и дорожного хозяйства
Владимирской области



О.В.Табунщик