

**ГКУ КО «Управление дорожного хозяйства
Калининградской области»**



**Общество с ограниченной ответственностью
«Балтдорпроект»**

**Реконструкция моста на автомобильной дороге
«Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км 13+100**

Проектная документация

Раздел 10. Иная документация

Проект компенсационного озеленения

2101-ПКО

Том 10.2



**ГКУ КО «Управление дорожного хозяйства
Калининградской области»**



**Общество с ограниченной ответственностью
«Балтдорпроект»**

**Реконструкция моста на автомобильной дороге
«Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км 13+100**

Проектная документация

Раздел 10. Иная документация

Проект компенсационного озеленения

2101-ПКО

Том 10.2

Инд. № подл.	Подш. и дата	Взам. инв. №

Генеральный директор

С. С. Алексеев

Главный инженер проекта

С. С. Алексеев

Проект компенсационного озеленения объекта:

**Реконструкция моста на автомобильной дороге
«Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км 13+100**

Проектная документация

2101-ПКО

«Утверждено»

Глава администрации
муниципального образования
«Гусевский городской округ»



А.А. Китаев

2021г.

«Согласовано»

Заместитель начальника
департаamenta окружающей среды и
экологического надзора– начальник отдела
экологического надзора, охраны
окружающей среды и экологической
экспертизы Министерства природных
ресурсов и экологии Калининградской
области



А.В. Тимченко
Е.В. Карандашева

2021г.

М.П.

Гвардейск

2021 г.

Разрешение		Обозначение	2101-ПКО		
№ 02-23		Наименование объекта строительства	Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км 13+100		
Изм.	Лист	Содержание изменения		Код	Примечание
1.	2-3	Заменён состав проекта.		4	зам.

Согласованно			
	Н.контр		

Изм. внёс	Лаптева		23.01.23
Составил	Лаптева		23.01.23
ГИП	Алексеев		23.01.23
Утв	Алексеев		23.01.23

ООО «Балтдорпроект»

Лист	Листов
-	1

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечания
1	2	3	4
Раздел 1. Пояснительная записка			
1.1	2101-ПЗ	Пояснительная записка	
1.2	2101-ИРД	Исходно-разрешительная документация	
Раздел 2. Проект полосы отвода			
2.1	2101-ДПТ	Документация по планировке территории	
2.2	2101-ППО	Проект полосы отвода	
Раздел 3. Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения			
3.1	2101-ТКР1	Мост	
3.2	2101-ТКР2	Подходы	
3.3	2101-ПОДД	Проект организации дорожного движения на период эксплуатации	
Раздел 4. Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта			
4.1	2101-ЛОС	Локальные очистные сооружения	
4.2	2101-ЭН	Наружное электроосвещение	
4.3	2101-ИЛО	Переустройство инженерных коммуникаций	
4.4	2101-ЛОС.ПЗУ	Схема планировочной организации земельного участка	
Раздел 5. Проект организации строительства			
5.1	2101-ПОС1	Реконструкция моста. Временный объезд	
5.2	2101-ПОС2	Проект организации дорожного движения на период производства работ	
Раздел 6. Проект организации работ по сносу (демонтажу) линейного объекта			
6	2101-ПОД	Проект организации работ по демонтажу линейного объекта	

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

1	-	Зам.	02-23		02.23	2101-СП						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							
Разраб.	Атапина				02.23	Состав проекта						
Проверил	Лаптева				02.23							
Н. Контр.	Алексейкова				02.23							
ГИП	Алексеев				02.23							
						<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>П</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	П	1	2
Стадия	Лист	Листов										
П	1	2										
						ООО «Балтдорпроект»						

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечания
1	2	3	4
Раздел 7. Мероприятия по охране окружающей среды			
7.1	2101-ООС	Мероприятия по охране окружающей среды	
7.2	2101-РКЗ	Мероприятия по рекультивации земель временного пользования	
Раздел 8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности			
8	2101-ПБ	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
Раздел 9. Смета на строительство			
9.1	2101-СМ.ПЗ	Пояснительная записка к сметной документации	
9.2	2101-СМ	Сводный сметный расчет	
9.3	2101-ОСР	Объектные сметные расчеты	
9.4	2101-ЛСР	Локальные сметные расчёты	
9.5	2101-СМ.ВОР	Ведомость объемов работ	
Раздел 10. Иная документация			
10.1	2101-ОВБ	Оценка воздействия на водные биоресурсы	
10.2	2101-ПКО	Проект компенсационного озеленения	
Результаты инженерных изысканий			
	2101-ИГДИ	Технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям	
	2101-ИГИ	Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям	
	2101-ИЭИ	Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям	
	2101-ИГМИ	Технический отчет по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям	
	2101-ОМ	Технический отчет по предпроектному обследованию моста	

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

1	-	Зам.	02-23		02.23	2101-СП	Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		2



Обозначение	Наименование документа	Номер страницы
1	2	3
2101-СП	Состав проектной документации	2
2101-ПКО-С	Содержание	4
2101-ПКО-ПЗ	Пояснительная записка	5
2101-ПКО-СВ	Сводная перечётная ведомость вырубаемых зелёных насаждений	8
2101-ПКО-В	Ведомость компенсационной высадки зелёных насаждений	9
	Чертежи	10
2101-ПКО-СС	Ситуационная схема расположения участка компенсационного озеленения	11
2101-ПКО-01	План компенсационной высадки зелёных насаждений, М1:500	12
2101-ПКО-02	План вырубаемых зелёных насаждений, М1:500	13
	Приложения	14
Приложение А	Ведомость объёмов работ	15
Приложение Б	Письмо №5252-ЖКХ от 30.11.2021 г.	16

Согласовано			

Инва. № подл.	Инва. № подл.
	Подп. и дата

						2101-ПКО-С			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разработал	Атапина				12.21	Содержание	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Алексейкова				12.21		П	-	1
Н.контроль	Лаптева				12.21		ООО «Балтдорпроект» Гвардейск		
ГИП	Алексеев				12.21				

Содержание

1. Общие сведения 2
2. Требования к посадочному материалу 2

Согласовано			

Инов. № подл.	Инов. № подл.
	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Атапина			12.21
Проверил		Алексейкова			12.21
Н.контроль		Лаптева			12.21
ГИП		Алексеев			12.21

2101-ПКО-ПЗ

Пояснительная записка

Стадия	Лист	Листов
П	1	3
ООО «Балтдорпроект» Гвардейск		



выраженной скелетной частью; на саженцах не должно быть механических повреждений, а также признаков повреждений вредителями и болезнями. Категорически запрещается завозить и высаживать деревья и кустарники слабо развитые, с уродливыми кронами (однoboкими, сплюснутыми и пр.), а также растения с наличием ран, повреждениями кроны и штамба.

Для всех высаживаемых деревьев в посадочную яму предусмотреть внесение растительного грунта не менее 50% объема посадочной ямы. Кроме того, предусмотреть уход (полив, поправка колышков, приствольных кругов) зеленых насаждений до момента передачи объекта обслуживающей организации.

Установить колья для поддержки посаженных деревьев, осуществлять уход и полив за высаженными растениями в соответствии с Правилами создания и содержания зеленых насаждений в городах РФ, разработанными Академией коммунального хозяйства им. К.Д. Панфилова и утвержденным приказом Государственного Комитета РФ по строительству и жилищно- коммунальному комплексу от 15.12. 1999 № 153.

Компенсационное озеленение выполнить после завершения строительных работ.

Примечания:

Деревья в насаждениях нуждаются в регулярном поливе. В среднем полив деревьев следует производить из расчета 30 л на 1 м² приствольной лунки. Деревья до 15 лет в сухую и жаркую погоду следует поливать 10-15 раз в вегетационный сезон, для взрослых растений кратность поливов снижается до 4 – 6 раз, в массивах – до 2 – 4 раз в сезон. Полив кустарников рекомендуется проводить не менее 3-4 раз за сезон с нормой полива 20-25 л/кв.м.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			2101-ПКО-ПЗ						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

№ п/п	Порода, вид зеленых насаждений	Группа деревьев	Количество, шт.
1	2	3	4
Деревья			
1	Липа	I группа	15
2	Ива	III группа	10
3	Ель	I группа	1
4	Боярышник	II группа	1
	Всего:		27
Кустарники			
1	Бузина		5
2	Яблоня		2
3	Ива		1
	Всего:		8

Согласовано			

Инов. № подл.	Инов. № подл.
	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Атапина				12.21
Проверил	Алексейкова				12.21
Н.контроль	Лаптева				12.21
ГИП	Алексеев				12.21

2101-ПКО-СВ			
Сводная перечетная ведомость вырубаемых зеленых насаждений	Стадия	Лист	Листов
	П	-	1
	ООО «Балтдорпроект» Гвардейск		

№ п/п	Порода, вид зеленых насаждений	Группа*	Возраст кустарников, живых изгородей, цветников, лет	Высота, м (не менее)	Количество	Ручная разработка посадочных мест**
1	Дуб черешчатый	I	6-8 лет	1,5-2,0	16	5,12 м ³
2	Клен остролистный	II	6-8 лет	1,5-2,0	11	3,52 м ³
3	Туя западная		-	0,5	8	0,112 м ³

* - согласовано «Постановлением от 19 марта 2007г. N 118 «Об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений, и объектов озеленения на территории Калининградской области»

** - размеры посадочного места дерева составляют 0,8 x 0,8 м, h = 0,5 м с добавлением растительной земли до 50%;
- размер посадочного места кустарника составляет 0,3 x 0,3 м, с добавлением растительной земли до 50%.

Согласовано			

Инов. № подл.	
Подп. и дата	
Инов. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2101-ПКО-В								
Ведомость компенсационной высадки зеленых насаждений						Стадия	Лист	Листов
						П	-	1
						ООО «Балтдорпроект» Гвардейск		



Балтдорпроект

ЧЕРТЕЖИ

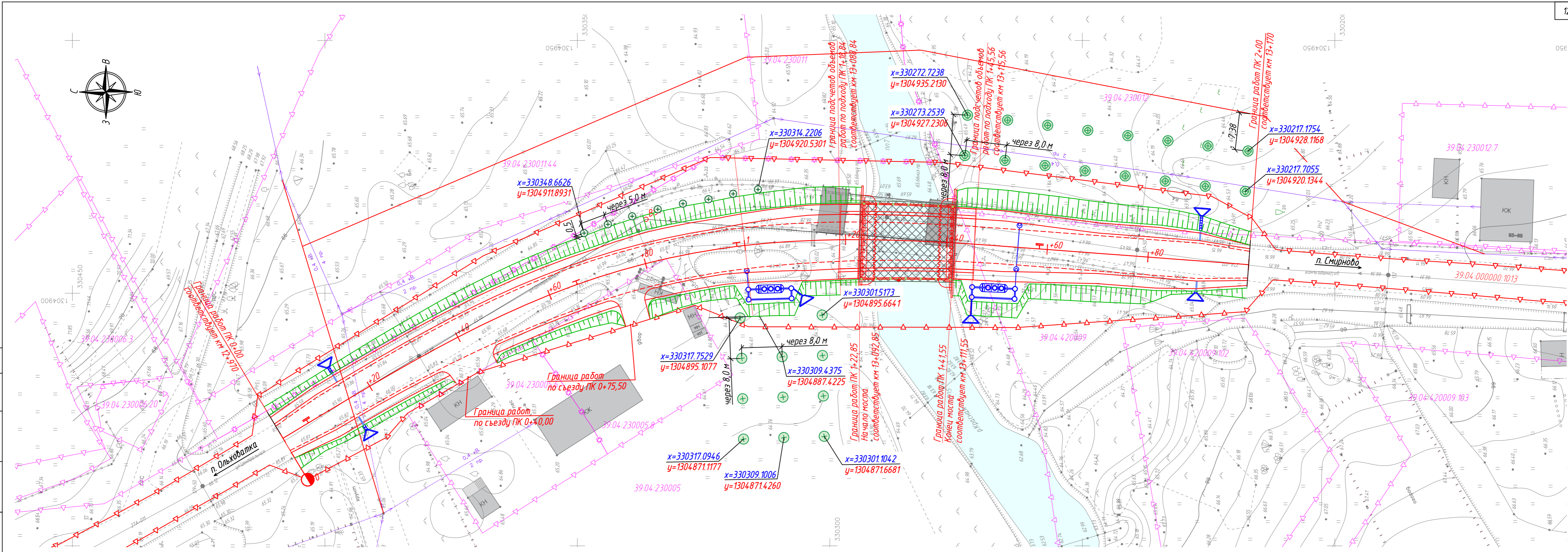
Ситуационная схема расположения участка работ



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Лаптева		<i>[Signature]</i>	09.21
Проверил		Алексейкова		<i>[Signature]</i>	09.21
Н.контр.		Атапина		<i>[Signature]</i>	09.21
ГИП		Алексеев		<i>[Signature]</i>	09.21

2101-ПКО-СС		
Реконструкция моста на автомобильной дороге "Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей" км 13+100		
Проект компенсационного озеленения	Стадия	Лист
	П	-
Ситуационная схема расположения участка компенсационного озеленения	Листов	1
	ООО "Балтдорпроект" Гвардейск	



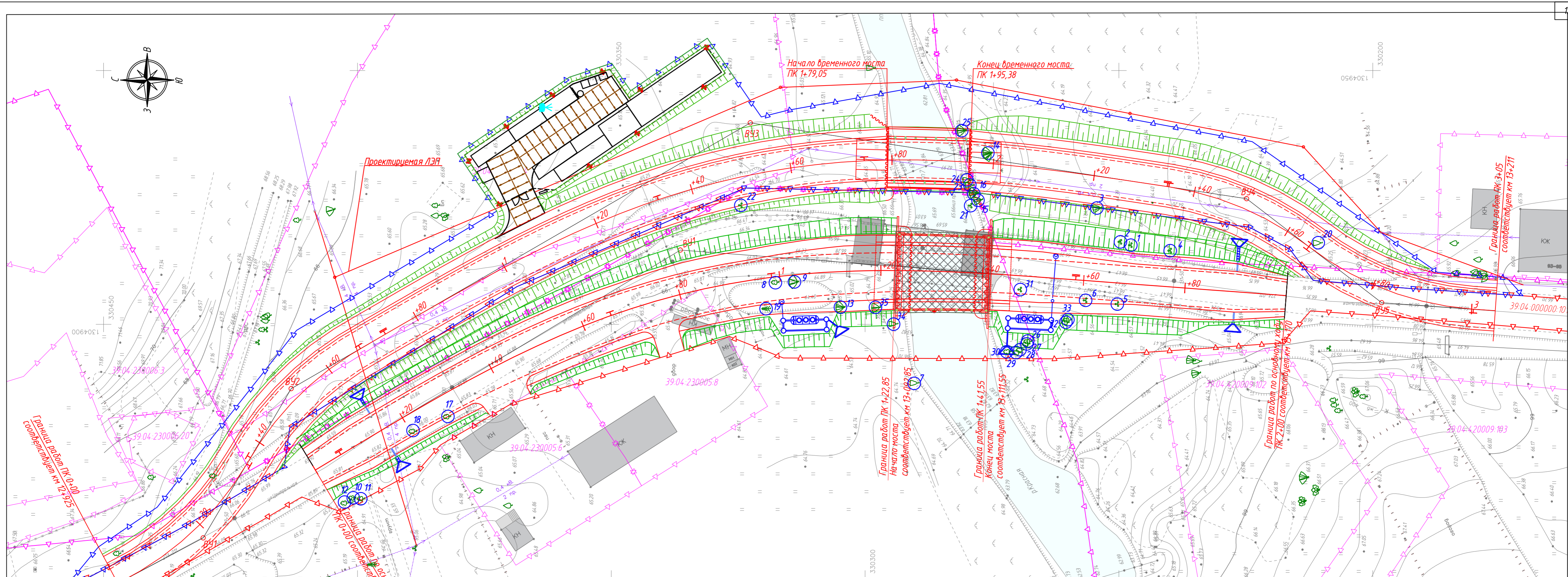
Условные обозначения:

- + - клён остролиственный
- ⊕ - дуб черешчатый
- ⊗ - кустарник

M1:500

2101-ПКО-01					
Реконструкция моста на автомобильной дороге "Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей" км 13+100					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Атапина			<i>[Signature]</i>	12.21
Проверил	Алексейкова			<i>[Signature]</i>	12.21
Проект компенсационного озеленения				Стадия	Лист
				П	-
План компенсационной высадки зелёных насаждений				Листов	1
				ООО "Балтдорпроект" Гвардейск	
Н.контр.		Лаптева		<i>[Signature]</i> 12.21	
ГИП		Алексеев		<i>[Signature]</i> 12.21	

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



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

- Условные обозначения:**
- границы кадастровых участков
 - граница полосы отвода автомобильной дороги
 - ось автомобильной дороги
 - край проезжей части
 - кромка
 - бордка
 - откос
 - мост
 - существующая ЛЭЛ
 - вырубаемые зеленые насаждения и их номера

М 1:500					2101-ПКО-02		
Реконструкция моста на автомобильной дороге "Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей" км 13+100					Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект компенсационного озеленения	П - 1
Разраб.	Атапина				12.21		
Проверил	Алексейкова				12.21		
Н.контр.	Лаптева				12.21	План вырубаемых зеленых насаждений	ООО "Балтдорпроект" Гвардейск
ГИП	Алексеев				12.21		

ПРИЛОЖЕНИЯ

Объект: Компенсационное озеленение объекта: «Реконструкция моста на автомобильной дороге
«Гусев – Ольховатка – граница с Республикой Польшей» км 13+100»

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на высадку деревьев и кустарников

№ п.п.	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	Ссылка на чертежи, спецификации	Формула расчёта, расчёт объёмов работ и расхода материалов
1	2	3	4	5	6	7
1	1	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев с квадратным комом земли вручную размером: 0,8х0,8х0,5 м с добавлением растительной земли до 50%	10 ям	2,7		27/10
2	2	Посадка деревьев с комом земли размером 0,8х0,8х0,5 м	10 шт.	2,7		27/10
3	3	Дуб черешчатый высотой 1,5-2,0 м	шт.	16		16
4	4	Клен остролистный высотой 1,5-2,0 м	шт.	11		11
5	5	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников с комом земли вручную размером: 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 50%	10 ям	0,8		8/10
6	6	Посадка кустарников с комом земли 0,3х0,3 м	10 шт.	0,8		8/10
7	7	Туя западная высотой не менее 0,5 м	шт.	8		8

Составил: Помощник ГИПа

(должность, подпись Ф.И.О.)

А.А. Алексейкова

Согласовано: Генеральный директор

(должность, подпись Ф.И.О.)

С.С. Алексеев





АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГУСЕВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Ульяновых ул., д. 8, г. Гусев, Калининградская область, 238055
тел: 8 (40143) 3-60-15, факс: 8 (40143) 3-61-01, www.admgusev.ru, e-mail: cog@admgusev.ru
ОКПО 31827868, ОГРН 1143926002461, ИНН/КПП 3902802424/390201001

№ 5252/1111 от « 30 » 11 2021 г.
на вх. 6896-юр от « 12 » ноября 2021 г.

Генеральному директору
ООО «Балтдорпроект»
Алексееву С.С.

Вокзальная ул., д. 22, каб. 310, г. Гвардейск,
Калининградская область, 238210

Уважаемый Сергей Сергеевич!

Администрация МО «Гусевский городской округ», сообщает Вам, 23.11.2021 с целью обследования зеленых насаждений (деревьев) уполномоченным лицом Администрации осуществлен выезд на объект «Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100».

По итогам проведенного обследования составлен Акт обследования зеленых насаждений, перечетная ведомость и фото-таблица с подеревной съемкой.

На основании вышеизложенного, направляем в Ваш адрес согласованные материалы для разработки проектной документации по компенсационному озеленению на объект «Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100».

Приложение:

- акт обследования зеленых насаждений № 113 от 23.11.2021 – 03 экз.
- перечетная ведомость зеленых насаждений № 116 от 23.11.2021 – 03 экз.
- фото-таблица (подеревная съемка) зеленых насаждений – 03 экз.

Заместитель главы администрации

П.С. Нефедов

"УТВЕРЖДАЮ"
Председатель комиссии
по учету и вырубке (сносу)
зеленых насаждений и компенсационному
озеленению на территории муниципального
образования "Гусевский городской округ"
начальник управления ЖКХ и коммунальной
инфраструктуры В.А. Барашков

" " _____ 2021 г.



АКТ
обследования зеленых насаждений
№ 113 от «23» ноября 2021 года

Комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению на территории муниципального образования "Гусевский городской округ" в составе:

Заместителя председателя:

Начальник ГО и ЧС - И.И. Ольшанский;

членов комиссии:

и.о. начальника отдела строительства и эксплуатации управления ЖКХ и коммунальной инфраструктуры А.В. Иванькова;

Начальник участка благоустройства МБУ «Чистота» Н.А. Дегтярева.

по заявлению: генерального директора ООО «Балтдорпроект» Алексеева С.С., 238210, Калининградская область, г. Гвардейск, ул. Вокзальная, д. 22, каб. 310, вх. № 6896 – юр. от 12.11.2021.

(наименование заявителя, почтовый адрес)

по результатам оперативного обследования земельного участка по адресу: **Калининградская область, автодорога «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100**

В результате проведенного обследования установлено, что на земельном участке произрастают зеленые насаждения, указанные в подеревной съемке и перечетной ведомости, являющихся приложением к настоящему акту.

Видовой, породный состав, состояние и иные характеристики зеленых насаждений соответствуют приведенным в прилагаемой перечетной ведомости.

Заместитель председателя комиссии:

начальник отдела ГО и ЧС _____ И.И. Ольшанский

Члены комиссии:

и.о. начальника отдела строительства и
эксплуатации управления ЖКХ и
коммунальной инфраструктуры _____

А.В. Иванькова

Начальник участка благоустройства МБУ «Чистота» _____ Н.А. Дегтярева

"УТВЕРЖДАЮ"

Председатель комиссии по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению на территории муниципального образования "Гусевский городской округ" начальник управления ЖКХ и коммунальной инфраструктуры

В.А.Барашков
М.П.



Перечетная ведомость зеленых насаждений № 116
от "23" ноября 2021 года
на земельном участке, расположенном по адресу:

Калининградская обл., автодорога «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

(адрес, месторасположение, кадастровый номер земельного участка)

№ п/п	№ на полевой съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для деревьев - на высоте 1,3 м), см	Номер группы	Возраст кустарников, живых изгородей, цветников	Площадь газонов, м ²	Характеристика состояния зеленых насаждений (хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное)	Заключение (вырубить, пересадить, сохранить, обрезать)	Примечание
1	1	бузина	3	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
2	2	бузина	3	II	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
3	3	боярышник 2 ствола	13, 10	II	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

4	4	бузина	3	II	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
5	5	яблоня	10	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
6	6	яблоня	7	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
7	7	ива	55	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
8	8	липа	32	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

9	9	ива 3 ствола	80, 95, 55	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
10	10	липа 3 ствола	24, 11, 40	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
11	11	липа 5 стволов	5, 6, 11, 9, 8	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
12	12	липа 2 ствола	10, 9	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
13	13	ива 3 ствола	60, 56, 74	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

14	14	ива 8 стволов	22, 20, 15, 10, 20, 15, 60, 70	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
15	15	ива 2 ствола	30, 64	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
16	16	ива 3 ствола	67, 10, 15	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
17	17	липа	40	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
18	18	липа	32, 22	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

19	19	ель	8	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
20	20	ива 2 ствола	10, 12	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
21	21	ива	7	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
22	22	бузина 5 стволов	6, 8, 8, 6, 7	II	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
23	23	ива	68	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

24	24	ива	62	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
25	25	ива	80	III	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
26	26	липа	15	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
27	27	липа	15	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
28	28	липа	22	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

29	29	липа	15	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
30	30	липа	35	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
31	31	бузина 5 стволов	5, 7, 6, 5, 7	II	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
32	32	липа	30	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
33	33	липа	32	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

34	34	липа	30	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100
35	35	липа 2 ствола	30, 35	I	-	-	удовлетворительное	вырубить	Вырубка (снос) зеленого насаждения производится на основании п/п 1 п. 1.3 (в связи с осуществлением строительства, реконструкции, ремонта, капитального ремонта, объектов капитального строительства, линейных объектов). Реконструкция моста на автомобильной дороге «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

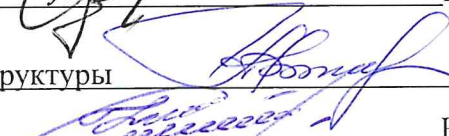
Заместитель председателя комиссии: начальник отдела ГО и ЧС
Комиссия:

и.о. начальника отдела строительства и эксплуатации управления ЖКХ и коммунальной инфраструктуры

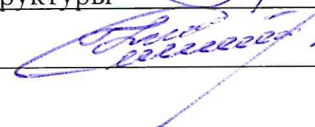
Начальник участка благоустройства МБУ «Чистота»



И.И. Ольшанский



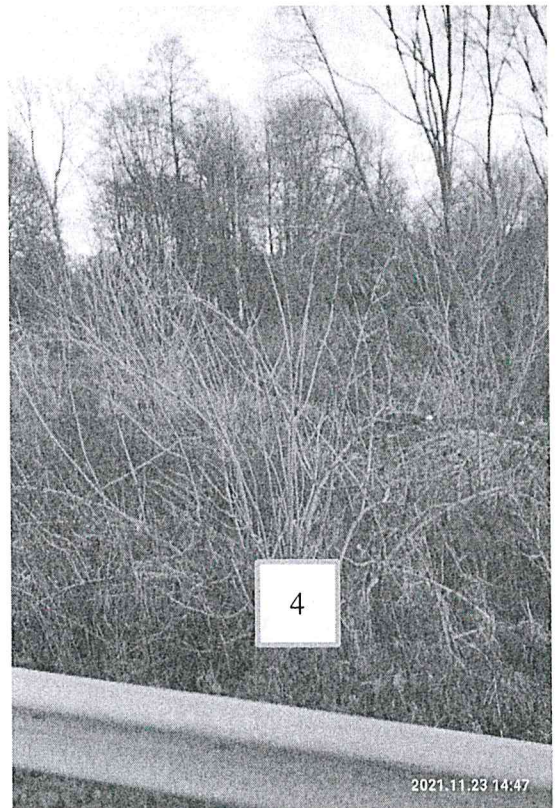
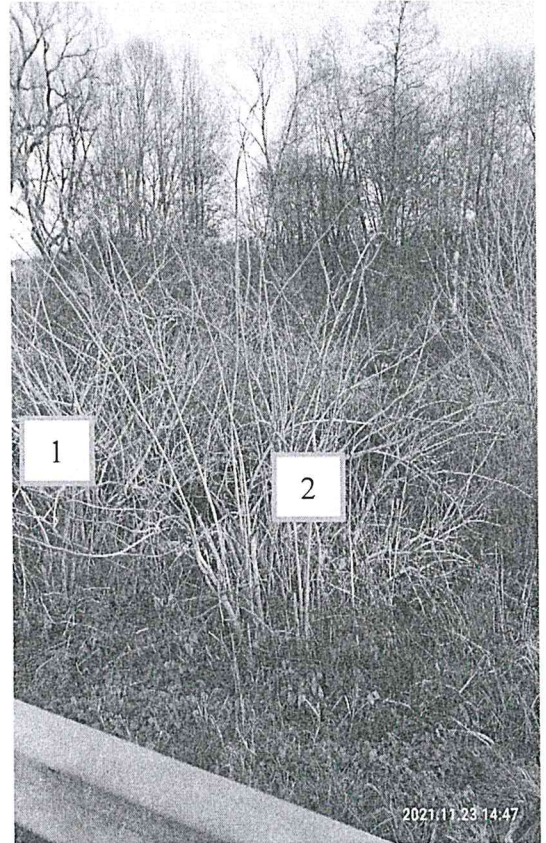
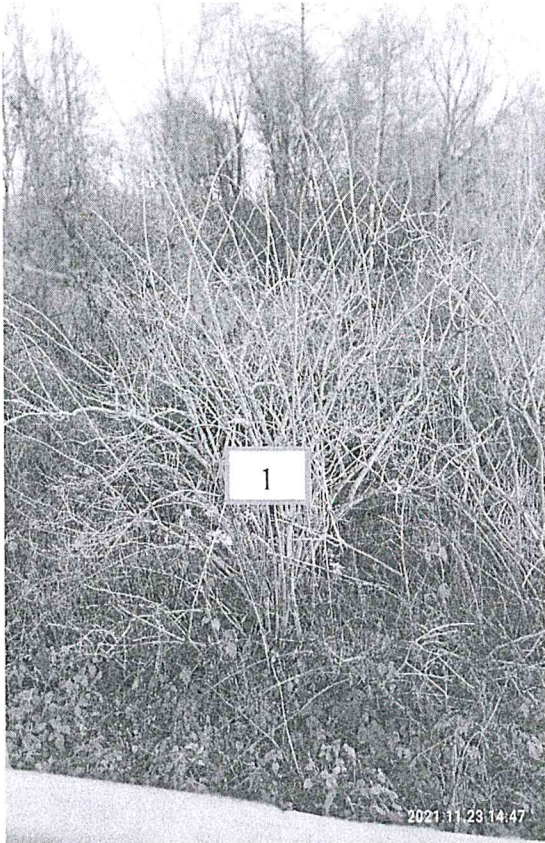
А.В. Иванькова

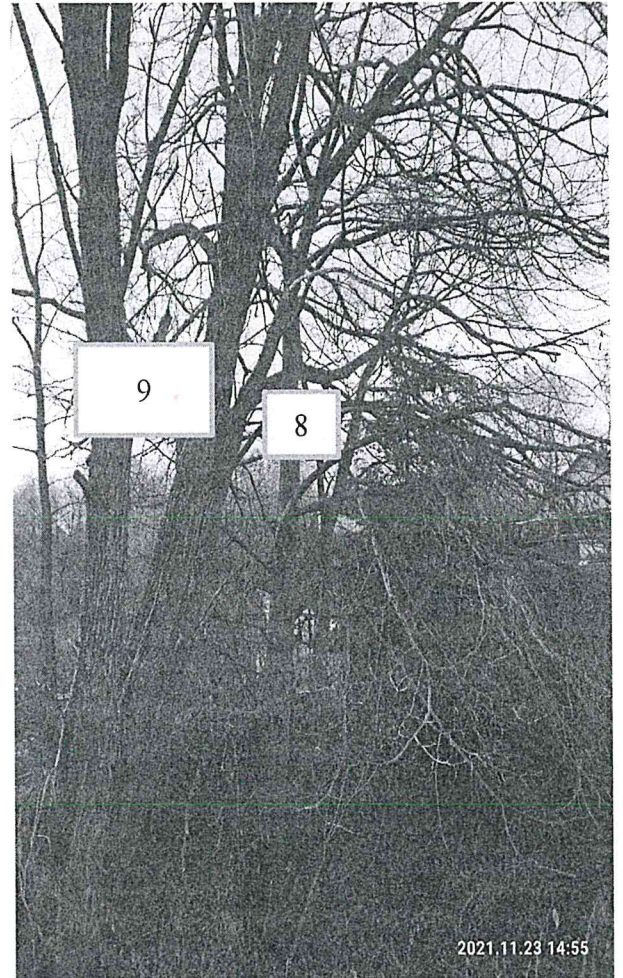
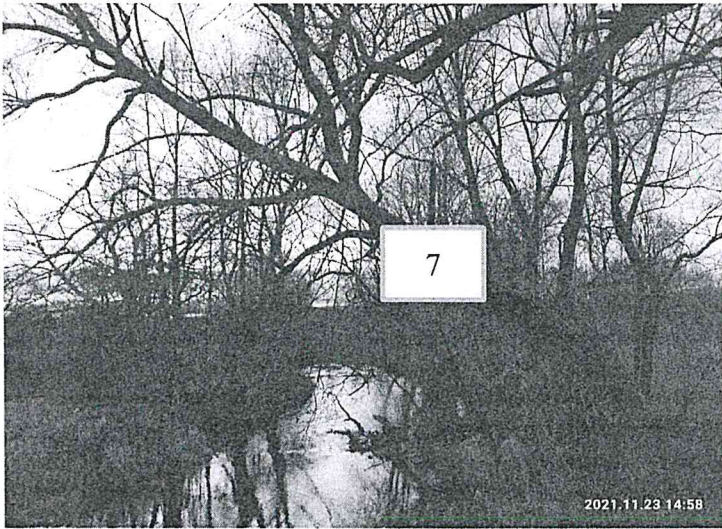
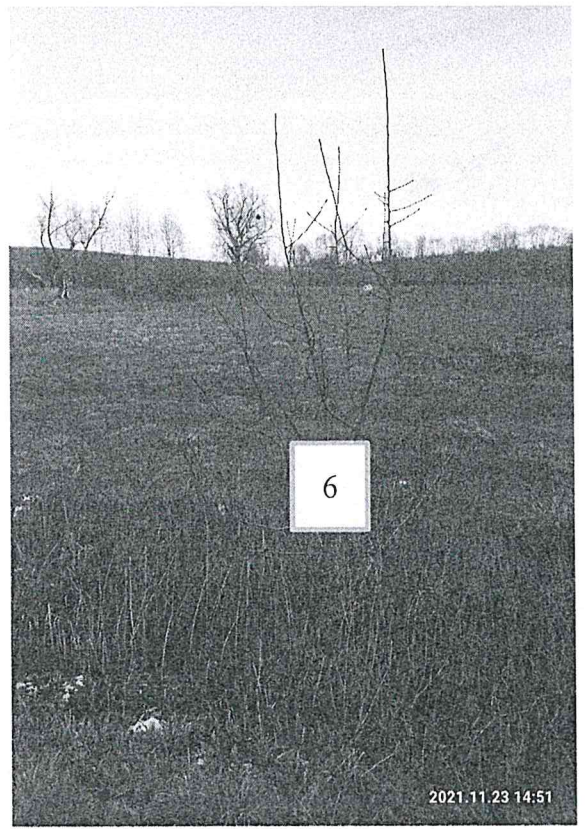
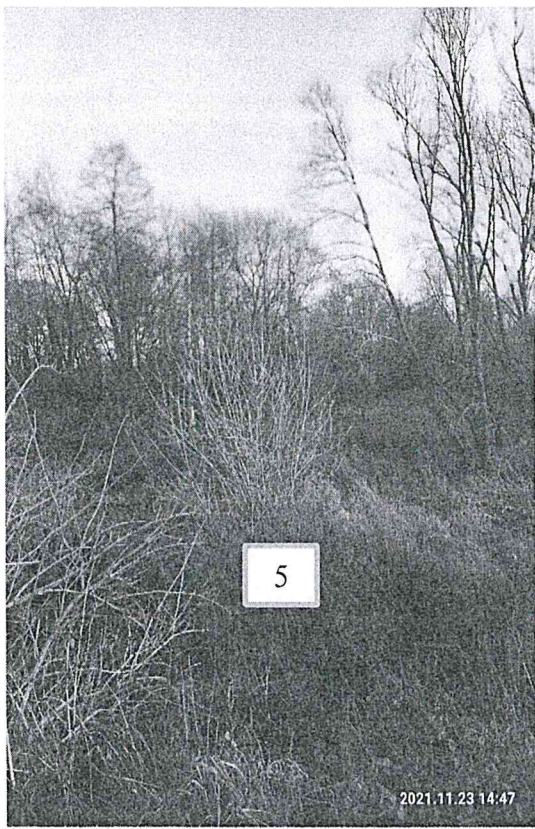


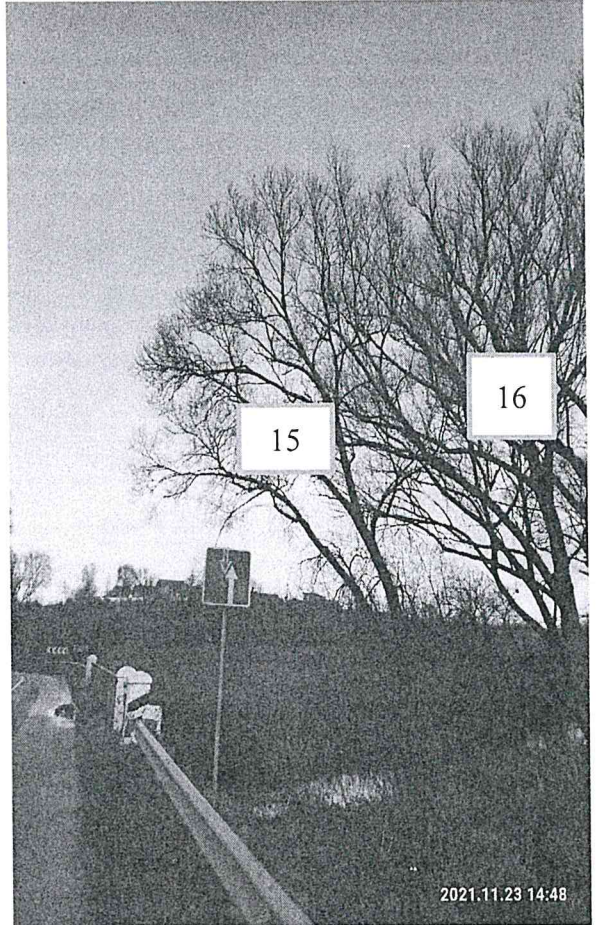
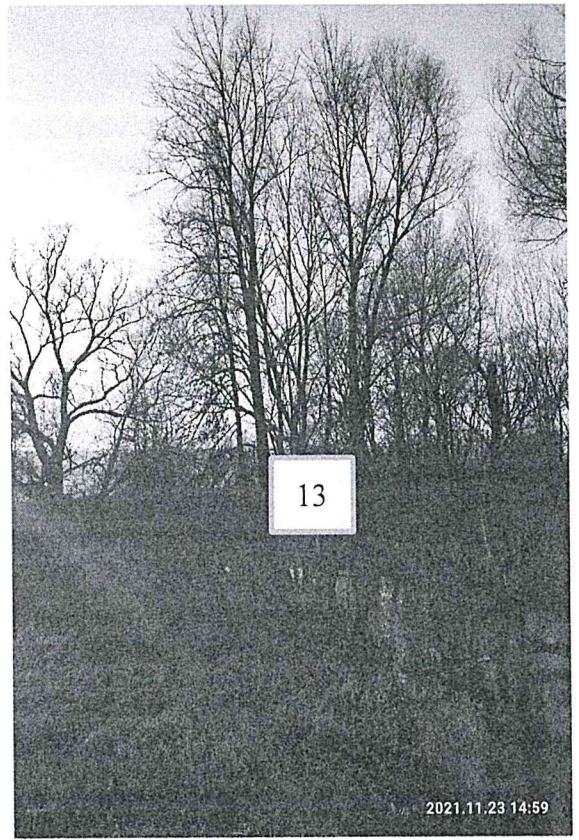
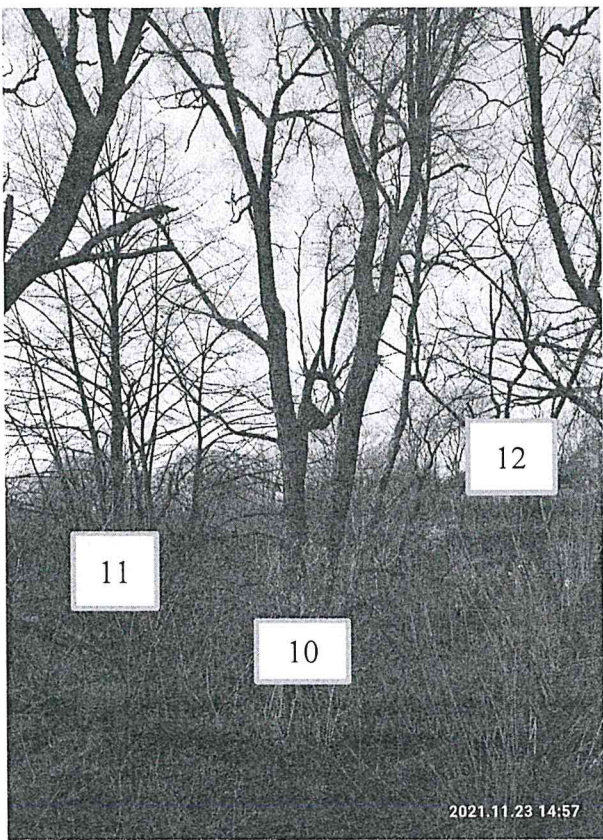
Н.А. Дегтярева

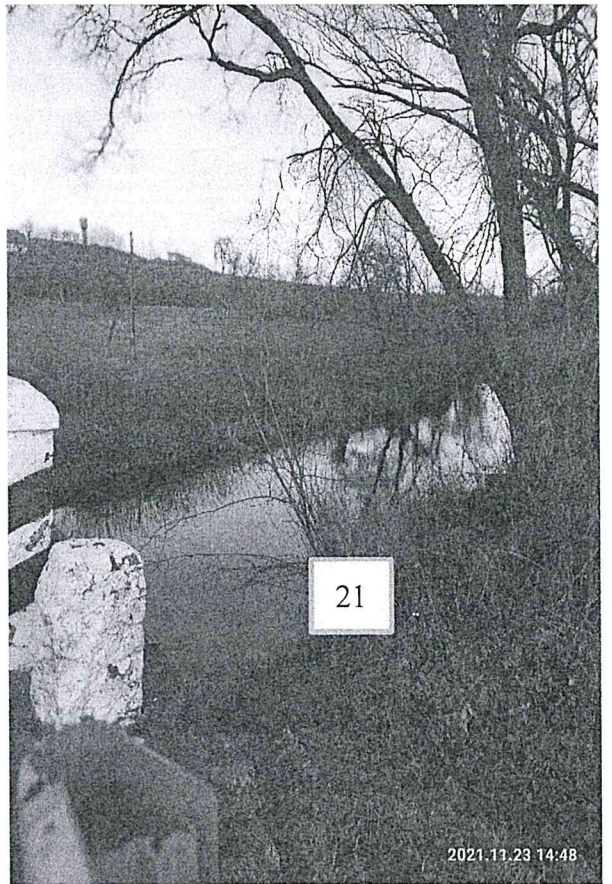
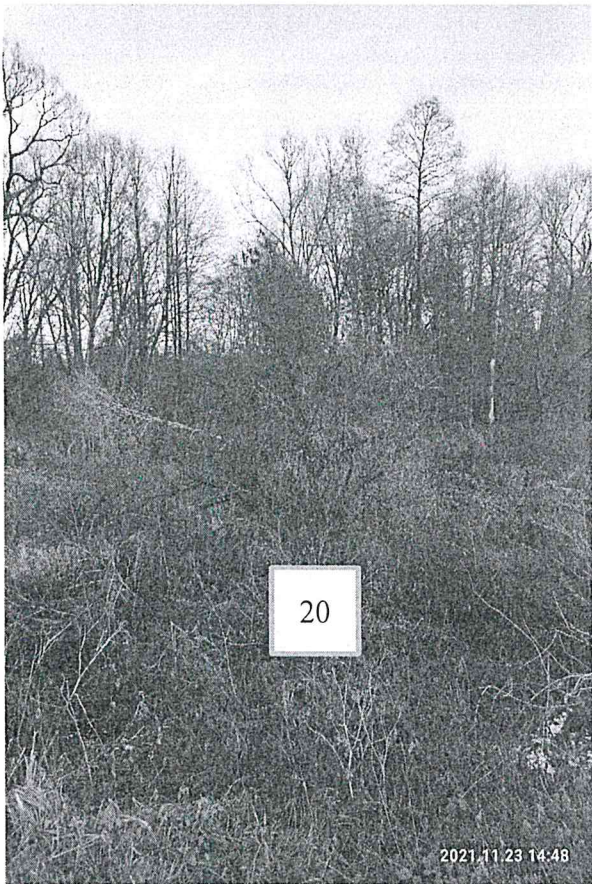
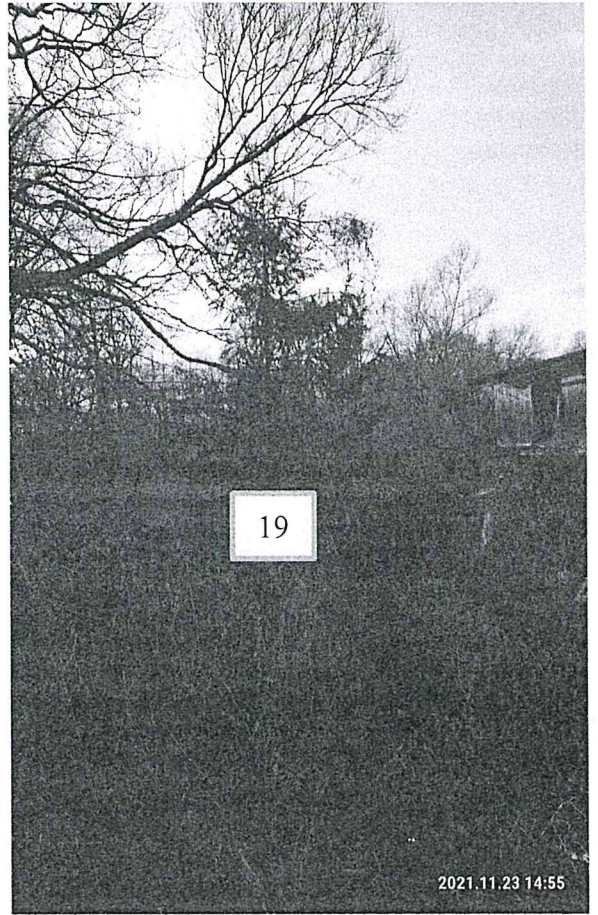
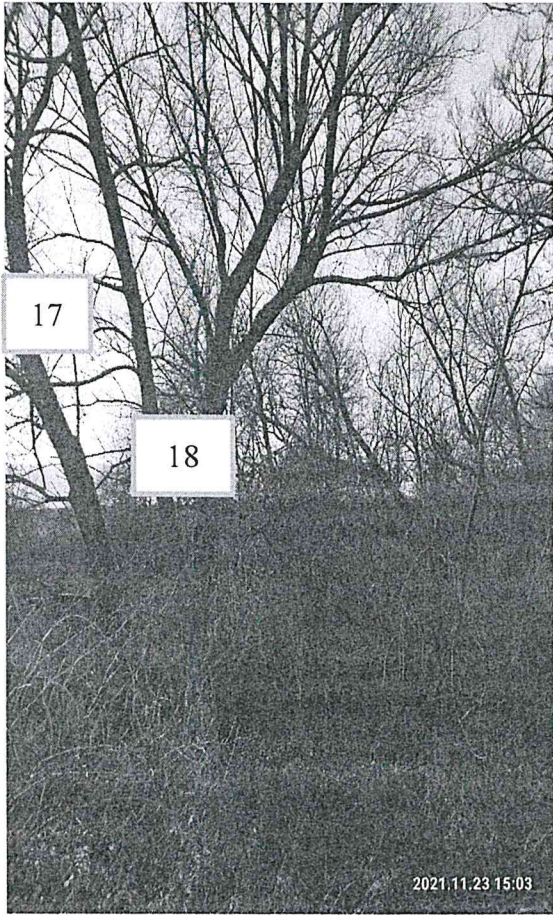
**Фото-таблица
(подеревная съёмка)
зеленых насаждений.**

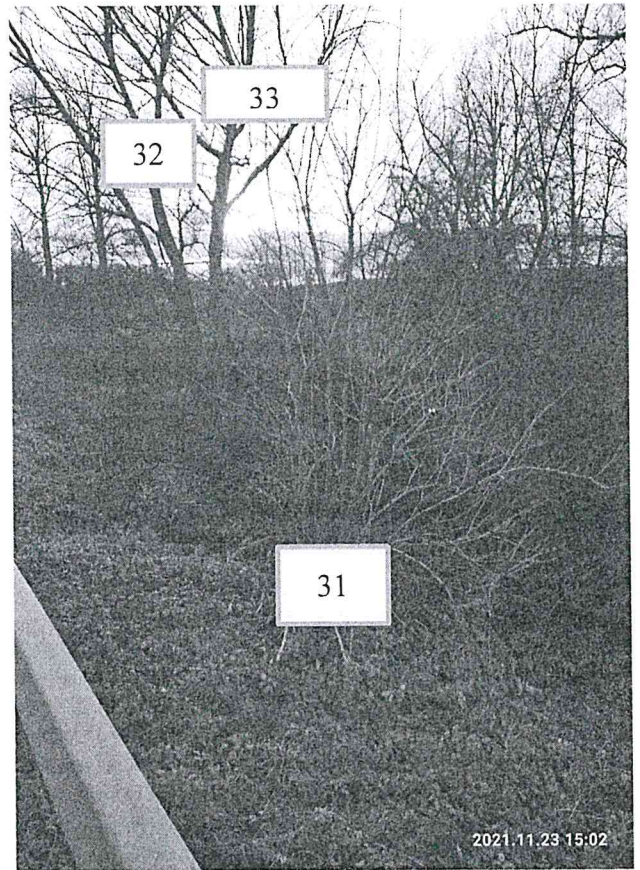
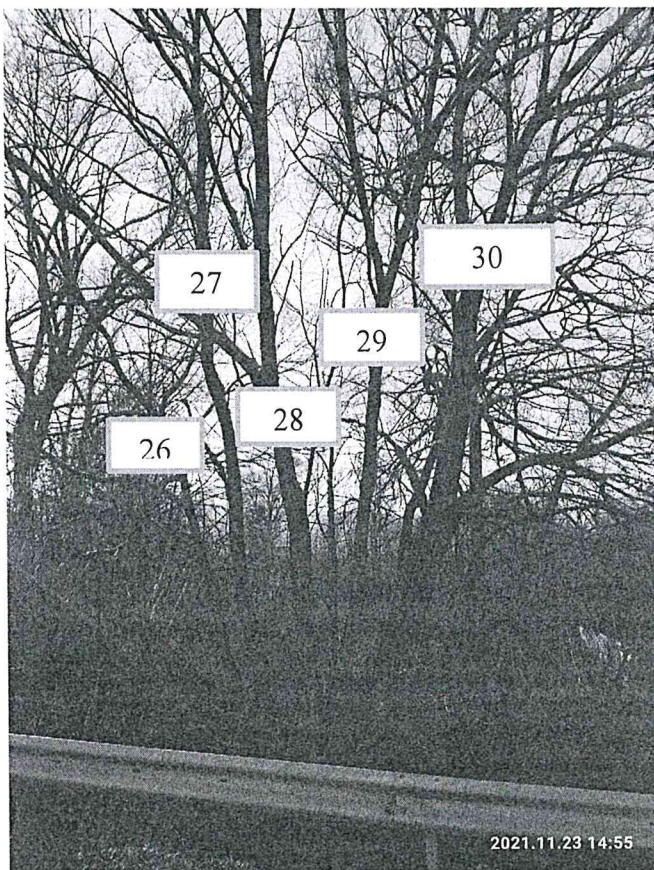
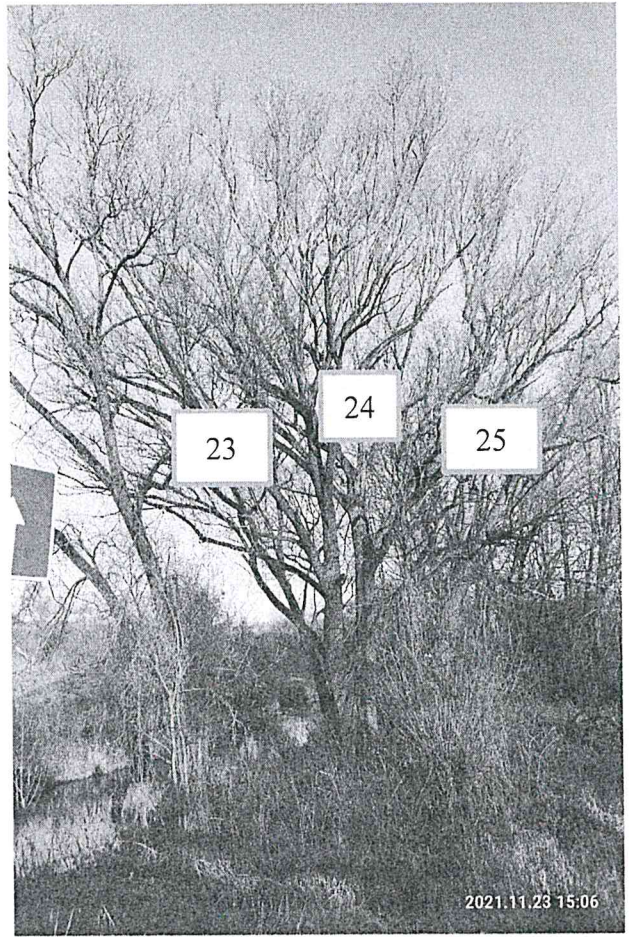
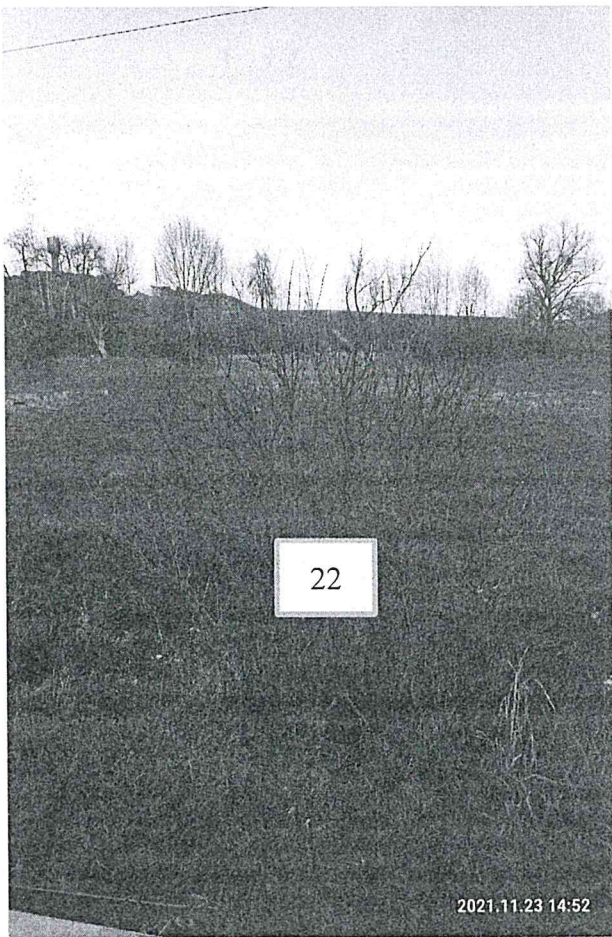
Калининградская область, Гусевский район,
автодорога «Гусев-Ольховатка-граница с Республикой Польшей» км. 13+100

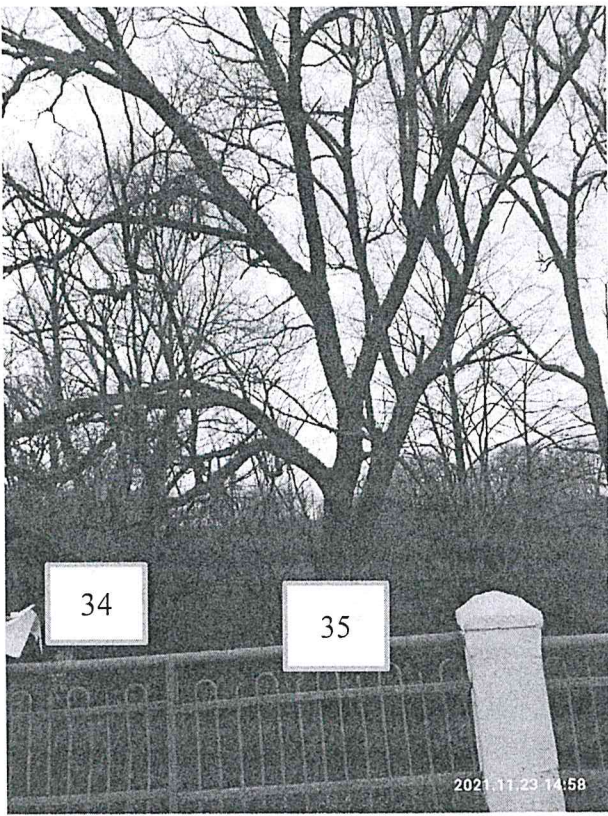












Съемку проводил
и.о. начальника отдела строительства
и эксплуатации управления ЖКХ
и коммунальной инфраструктуры

Иванькова А.В.