

Экологический паспорт проекта является обязательным приложением к проекту

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СТРОИТЕЛЬСТВА

Культуртехнические работы на объекте «Строительство производственного объекта по созданию экотехнопарка коммуникационных систем и развития делового туризма в районе асфальтобетонной базы коммунального унитарного предприятия по проектированию, ремонту и строительству «Минскоблдорстрой»

### 1 Общая часть

- 1.1 Наименование проектной организации: РУП «Белгипроводхоз»  
 1.2 Адрес проектной организации: 220002 г. Минск, пр-т Машерова, 25  
 1.3 Стадия проектирования - строительный проект  
 1.4 Сметная стоимость строительства в ценах на август 2015 г. – 783009 тыс. руб.,  
 в том числе стоимость природоохранных мероприятий в ценах на август 2015 г. –  
 48800,896 тыс. руб.  
 1.5 Исходные материалы для производства проектно-изыскательских работ:  
 - решение Пуховичского РИК № 290 от 07.02.2011 г.  
 - задание на проектирование, утвержденное ЗАО «Струнные технологии».  
 1.6 Наименование природоохранных организаций, согласовавших проектную документацию и дата согласования:  
 - протокол согласования запроектированных мероприятий, утвержденный Пуховичским райисполкомом.

### 2 Краткая характеристика участка

- 2.1 Общая площадь участка (брутто) – 32,1 га  
 из них:  
 - торфяно-болотных почв - нет;  
 - минеральные почвы - 32,1 га;  
 - прочие - нет.  
 2.2 Типы и бонитет лесов в границах объекта – нет.  
 2.3 Типы и площадь болот: нет.  
 2.4 Наличие природно-заповедных территорий, мест произрастания редких видов растений, обитания животных, занесенных в Красную книгу, родников, памятников природы и археологии и др. – нет.

### 3 Основные проектные показатели

- 3.1 Общая площадь участка (брутто) – 32,1 га, в том числе:  
 3.2 Проектное использование земель:  
 а) сенокосные – нет;  
 б) пастбищные – нет;  
 в) залуженные земли травосмесью – 22 га;  
 г) залуженные земли редькой масличной – 9 га.  
 3.3 Площадь трансформации залесенных и закустаренных земель – 9,8 га.  
 3.4 Характеристика трансформированной древесно-кустарниковой растительности – береза, ива, ольха, осина с деревьями диаметром от 12 см до 32 см.  
 3.5 Площадь сохраняемых в естественном состоянии лесных и закустаренных участков – 1,1 га.



## 5 Природоохранные мероприятия.

5.1 Мероприятия против накопления и выноса химических соединений из почвы – не требуется.

5.2 Размеры природоохранных полос и водоохраных зон. Мероприятия по выделению их на местности – со стороны существующего пруда, относящего к водным объектам г. Марьина Горка, Пуховичским РИК выделена водоохранная зона. В пределах водоохранной зоны строго ограничивается хозяйственная деятельность: запрещается размещение животноводческих ферм, складов для хранения пестицидов и удобрений, объектов хранения нефтепродуктов, устройство объектов захоронения или хранения отходов, орошение сточными водами и др.

5.3 Лесополосы и лесопосадки на эродлируемых почвах, другие противоэрозионные мероприятия – нет.

5.4 Площадь восстановления и рекультивации нарушенных земель – нет.

5.5 Мощность защитного слоя торфа на участках его выработки – нет.

5.6 Сохранение мест произрастания редких и исчезающих растений – нет.

5.7 Другие мероприятия, направленные на сохранение природных ресурсов – на отдельных участках объекта общей площадью 1,1 га сохранены деревья и древесно-кустарниковая растительность, имеющие эстетическую ценность.

5.8 Сохранение мест произрастания редких и исчезающих растений, обитания других животных, занесенных в Красную книгу, рыбоохранные мероприятия – нет.

5.9 Проектом предусматриваются мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды образующимися отходами и порядок обращения с ними.

Образующаяся после сводки древесно-кустарниковая масса не относится ко вторичному сырью, перемещается до 1 км со складированием в валы или кучи для перегнивания и последующего использования в целях повышения плодородия земель.

Классификация образующихся отходов с наименованием кода, их количества и места складирования приведена в таблице ниже.

Код	Наименование отхода	Объем	Класс опасности, степень опасности	Место складирования, утилизации, расстояние вывоза
1730200	Сучья, ветки, вершины, т	3079	неопасный	Перемещение до 1 км
1730300	Отходы корчевания пней, т	16	неопасный	Перемещение до 1 км

По всем видам работ проектом предусматриваются безотходные или малоотходные технологии. Других видов строительных отходов и мусора не образуется.

Для сбора бытовых отходов у строительной площадки устанавливается контейнер. Отходы жизнедеятельности работающих составляют 0,14 т за время срока строительства.

Предусмотренные проектом мероприятия не окажут отрицательного влияния на окружающую среду, так как они направлены на улучшение эстетического состояния не используемых в хозяйственной деятельности земель.

Приложение:

- протокол согласования запроектованных мероприятий, утвержденный Пуховичским РИК;
- протокол;
- ландшафтная карта.

Главный инженер предприятия

Главный инженер проекта



В.В. Харламов

Н.С. Шаранда

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления сельского хозяйства и продовольствия  
Пуховичского райисполкома

Ковалев С.Л.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 г.

## ПРОТОКОЛ

согласования запроектованных мероприятий по строительному проекту «Культуртехнические работы на объекте «Строительство производственного объекта по созданию экотехнопарка коммуникационных систем и развития делового туризма в районе асфальтобетонной базы коммунального унитарного предприятия по проектированию, ремонту и строительству «Минскоблдорстрой»

## Присутствовали:

Начальник районной инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды

Ю.А. Курьянович

Начальник землеустроительной службы Пуховичского района

М.В. Климович

Зам. директора ЗАО «Струнные технологии»

В.К. Павловский

ГИП РУП «Белгипроводхоз»

Н.С. Шаранда

Слушали: информацию главного инженера проекта Шаранда Н.С. о запроектованных мероприятиях по проекту «Культуртехнические работы на объекте «Строительство производственного объекта по созданию экотехнопарка коммуникационных систем и развития делового туризма в районе асфальтобетонной базы коммунального унитарного предприятия по проектированию, ремонту и строительству «Минскоблдорстрой».

## В проекте предусмотрено:

1	Площадь объекта:	га	32,1
2	Площадь сводки древесно-кустарниковой растительности	га	10,3
3	Количество сведенных деревьев	шт.	620
4	Площадь сохраняемых в естественном состоянии участков древесно-кустарниковой растительности	га	1,1
5	Объем засыпки ям и изрытостей	м <sup>3</sup>	4287
6	Обработка пласта	га	31,0
7	Площадь залужения травосмесью	га	22,0
8	Площадь залужения редькой масличной	га	9,0

Решили: согласовать запроектованные мероприятия по проведению культуртехнических работ на объекте.

Подписи:

Курьянович Ю.А.

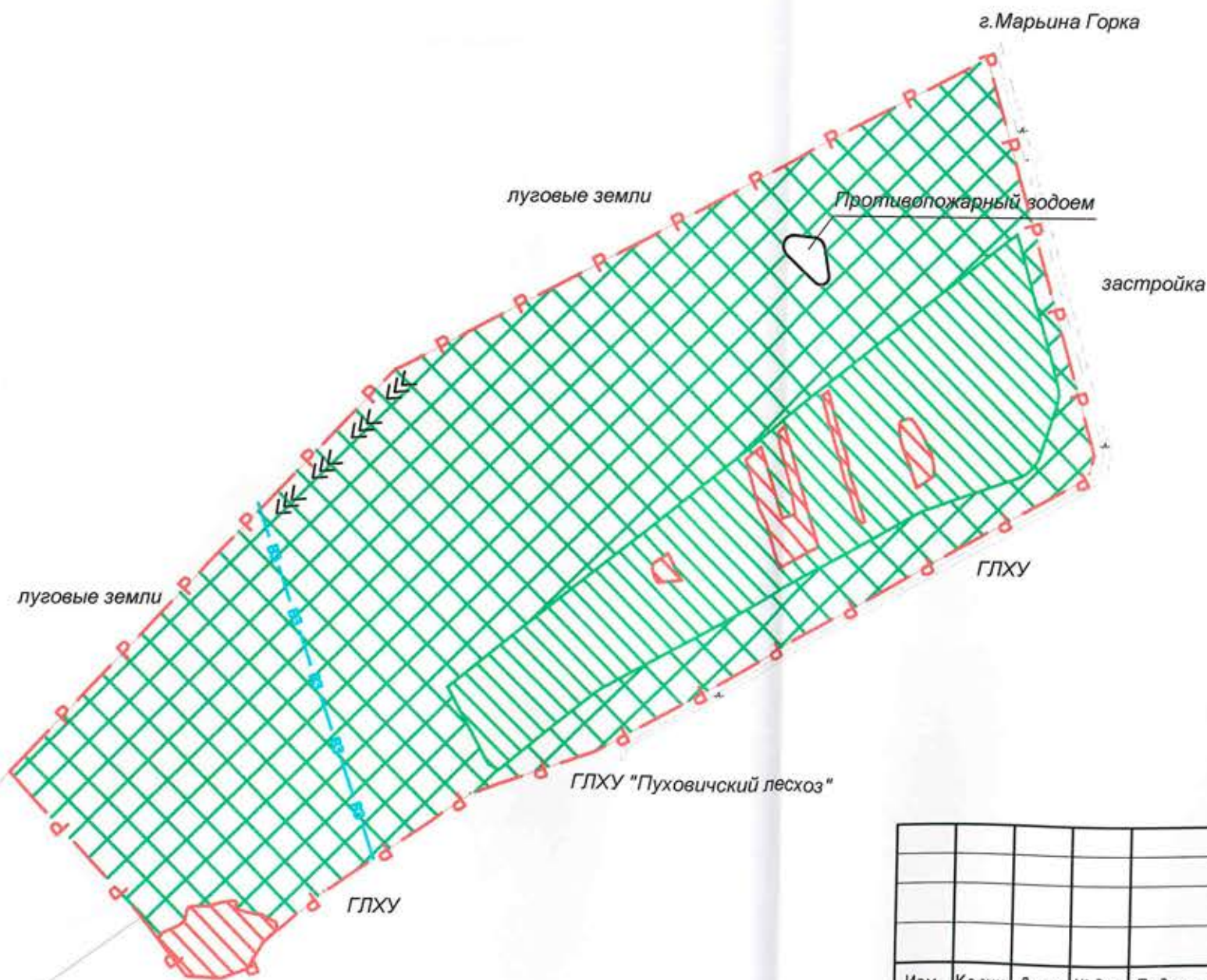
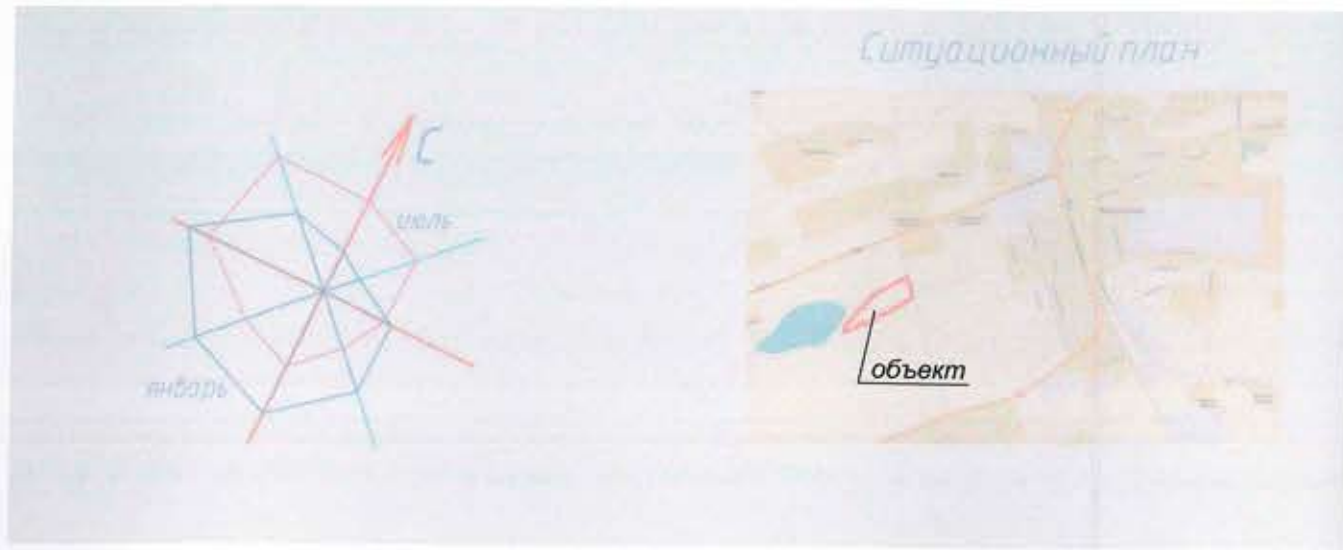
Климович М.В.

Павловский В.К.

Шаранда Н.С.





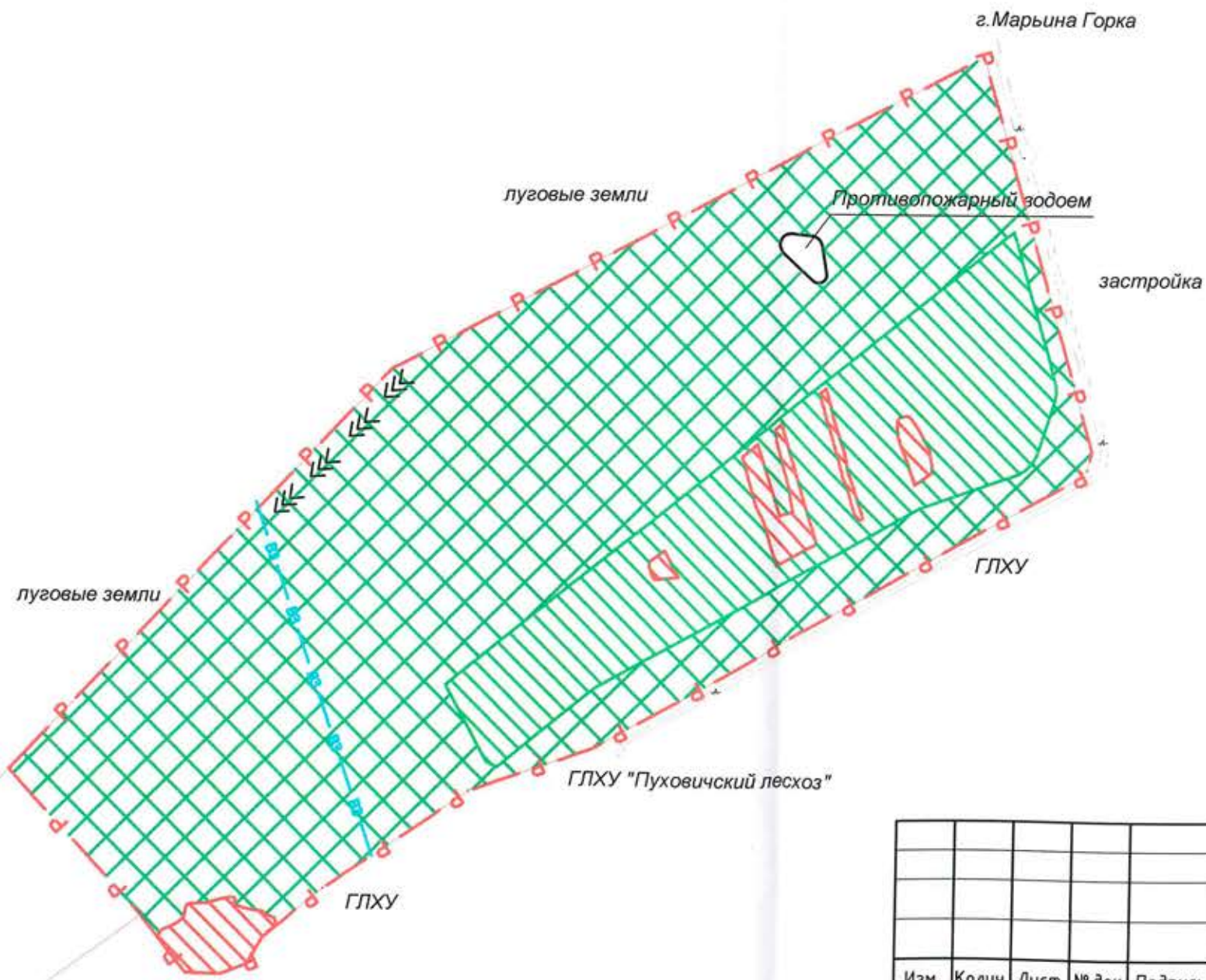
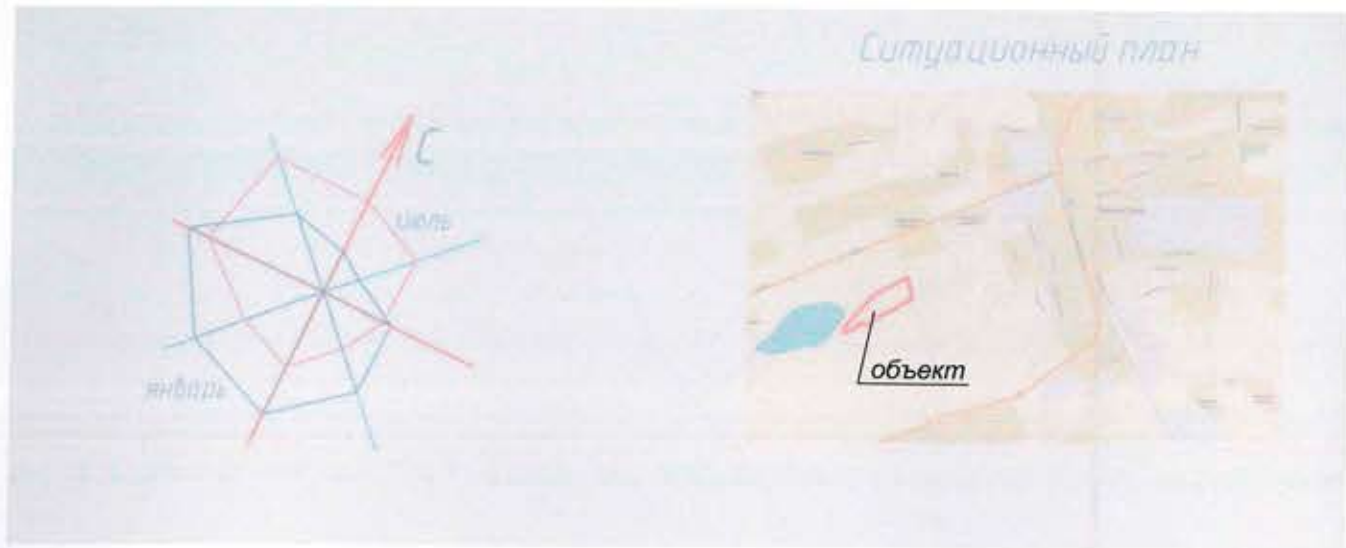


Условные обозначения

- - P - - - граница культуртехнических работ
- земли, сохраняемые в естественном состоянии
- залужаемые земли
- земли, засеваемые редькой масличной
- <<< - валы складирования древесно-кустарниковой растительности
- 83 — - водоохранная зона

						15243-ЭП		
						Культуртехнические работы на объекте "Строительство производственного объекта по созданию экотехнопарка коммуникационных систем и развития делового туризма в районе асфальтобетонной базы коммунального унитарного предприятия по проектированию, ремонту и строительству "Минскоблдорстрой"		
Изм.	Колич.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Шаранда		<i>[Signature]</i>	08.2017	С		
Разработал		Шевко		<i>[Signature]</i>	08.2017			
Проверил		Шаранда		<i>[Signature]</i>	08.2017			
Н. контр.		Сущинская		<i>[Signature]</i>	08.2017	Ландшафтная карта М 1:5000		РУП "Белгипроводхоз"





Условные обозначения

- - P - - - граница культуртехнических работ
- земли, сохраняемые в естественном состоянии
- залужаемые земли
- земли, засеваемые редькой масличной
- <<< - валы складирования древесно-кустарниковой растительности
- BS — - водоохранная зона

						15243-ЭП		
						Культуртехнические работы на объекте "Строительство производственного объекта по созданию экотехнопарка коммуникационных систем и развития делового туризма в районе асфальтобетонной базы коммунального учтарного предприятия по проектированию, ремонту и строительству "Минскоблдорстрой"		
Изм.	Колич.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
						С		
ГИП		Шаранда			08.2021	Ландшафтная карта М 1:5000		
Разработал		Шевко			08.2021			
Проверил		Шаранда			08.2021			
Н. контр.		Сущинская			08.2021	РУП "Белгипроводхоз"		