

Содержание тома

Обозначение	Наименование	Примечание
ИГ-1820920-ООС 2.С	Содержание тома	
ИГ-1820920-ООС 2.ГЗ	Гарантийная запись	
ИГ-1820920-ООС 2.Пр	Текстовые и графические приложения	

Согласовано			

Взам. инв. №	
Подп. и дата	

						ИГ-1820920-ООС 2.С			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Рекультивация объекта размещения отходов вблизи д. Тимашово Содержание тома	Стадия	Лист	Листов
				<i>Бегленко</i>	02.21		П	1	1
				<i>Бегленко</i>	02.21		ООО Институт «Газэнергопроект» г. Москва		
				<i>Перский</i>	02.21				

ЗАВЕРЕНИЕ ПРОЕКТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Настоящая проектная документация разработана в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, градостроительным регламентом, документами об использовании земельного участка для строительства, техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий и соблюдением технических условий

Главный инженер проекта



Р. В. Перский

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						ИГ-1820920-00С 2.ГЗ			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Рекультивация объекта размещения отходов вблизи д. Тимашово Гарантийная запись	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Перский				02.21		П	1	1
Н.контр.	Бегленко				02.21		ООО Институт «Газэнергопроект» г. Москва		
ГИП	Перский				02.21				

Список приложений




- Приложение 1 Техническое задание на выполнение работ по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС)
- Приложение 2 Ситуационный план района размещения объекта
- Приложение 3 Справки (письма) от уполномоченных органов
- Приложение 4 Документы на землю
- Приложение 5 Приказы о закрытии ОРО
- Приложение 6 Расчет выбросов загрязняющих веществ
- Приложение 6.1 Расчет выбросов загрязняющих веществ на существующее положение
- Приложение 7 Расчет рассеивания загрязняющих веществ
- Приложение 7.1 Расчет рассеивания загрязняющих веществ на существующее положение
- Приложение 8 Расчет акустического воздействия
- Приложение 8.1 Шумовые характеристики оборудования, машин и механизмов
- Приложение 8.2 Расчет акустического воздействия при производстве работ по рекультивации объекта
- Приложение 9 Расчет образования отходов производства и потребления
- Приложение 9.1 Расчет образования отходов производства и потребления в пострекультивационный период
- Приложение 9.2 Разрешительные документы на обращение с отходами
- Приложение 10 Письмо из МЧС о времени прибытия службы

Согласовано			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
					02.21
					02.21
					02.21

ИГ-1820920-00С 2.Пр								
Разраб. Казакова Н.контр. Бегленко	Рекультивация объекта размещения отходов вблизи д. Тимашово	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 33%;">Стадия</th> <th style="width: 33%;">Лист</th> <th style="width: 33%;">Листов</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">П</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">158</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	П	1	158
Стадия	Лист	Листов						
П	1	158						
ГИП Перский	Текстовые и графические приложения	ООО Институт «Газэнергопроект» г. Москва						

Приложение 1
Техническое задание на выполнение работ по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС)

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

Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.	Дата

ИГ-1820920-00С 2.Пр

Лист

Приложение 2
Ситуационный план района размещения объекта

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					ИГ-1820920-00С 2.Пр	Лист
			Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.		

Приложение 3
Справки (письма) от уполномоченных органов

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					ИГ-1820920-00С 2.Пр	Лист
			Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.		

**Приложение 4
Документы на землю**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					ИГ-1820920-00С 2.Пр	Лист
			Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.		

Приложение 5
Приказы о закрытии ОРО

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

Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.	Дата
-----	--------	--------	-------	------

ИГ-1820920-00С 2.Пр

Лист

Приложение 6
Расчет выбросов загрязняющих веществ
Приложение 6.1
Расчет выбросов загрязняющих веществ на существующее положение

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

Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.	Дата	

ИГ-1820920-00С 2.Пр

Лист

Приложение 7
Расчет рассеивания загрязняющих веществ
Приложение 7.1
Расчет рассеивания загрязняющих веществ на существующее
положение

Инв. № подл.						Взам. инв. №
Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.	Дата	Подп. и дата	Лист

ИГ-1820920-00С 2.Пр

Приложение 8
Расчет акустического воздействия
Приложение 8.1
Шумовые характеристики оборудования, машин и механизмов

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

Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.	Дата	

ИГ-1820920-00С 2.Пр

Лист

Приложение 8.2
Расчет акустического воздействия при производстве работ
по рекультивации объекта

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					ИГ-1820920-00С 2.Пр	Лист
			Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.		

Приложение 9
Расчет образования отходов производства и потребления
Приложение 9.1
Расчет образования отходов производства и потребления в
пострекультивационный период

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

Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.	Дата	

ИГ-1820920-00С 2.Пр

Лист

Приложение 9.2
Разрешительные документы на обращение с отходами

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					ИГ-1820920-00С 2.Пр	Лист
			Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.		

Приложение 10
Письмо из МЧС о времени прибытия службы

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							ИГ-1820920-00С 2.Пр	Лист
			Изм	Кол.уч	№ док.	Подп.	Дата			