



Акционерное общество «ВНИИ Галургии»
(АО «ВНИИ Галургии»)

Заказчик – Публичное акционерное общество «Уралкалий»

**КОМПЛЕКС СООРУЖЕНИЙ НА БКПРУ-2 ПО ПРИЕМКЕ
СИЛЬВИНИТОВОЙ РУДЫ ДОСТАВЛЯЕМОЙ
АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ**

ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Часть 2. Текстовая часть. Окончание

02.266-ОВОС2

Том 2

Инд. № подл.	Взам. инв. №
13474	
Подп. и дата	
<i>Михаил</i> 26.05.22	

Директор проектной части



Скопинов
25.05.2022

М.В. Скопинов

Главный инженер проекта

Салахийев

25.05.2022

Д.Ф. Салахийев



2022

Обозначение	Наименование	Примечание
02.266-ОВОС2-С	Содержание тома 2	
02.266-ОВОС-СП	Состав документации	
02.266-ОВОС2	Оценка воздействия на окружающую среду. Часть 2. Текстовая часть. Окончание	
	Общее количество листов - 72	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	02.266-ОВОС2-С						Стадия	Лист	Листов
			Содержание тома 2								
			Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
			Разраб.		Тихонович		<i>Тихонович</i>	25.05.22			
			Н. контр.		Кирюшина		<i>Кирюшина</i>	26.05.22			
			ГИП		Салахиев		<i>Салахиев</i>	25.05.22			



Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	02.266-ОВОС1	Оценка воздействия на окружающую среду. Часть 1. Текстовая часть. Начало	
2	02.266-ОВОС2	Оценка воздействия на окружающую среду. Часть 2. Текстовая часть. Окончание	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	02.266-ОВОС-СП						Стадия	Лист	Листов
			Состав документации								
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Разраб.		Салахиев			25.05.22						
Н. контр.		Кирюшина			26.05.22						
ГИП		Салахиев			25.05.22						



Список исполнителей

Инициалы и фамилия	Должность	Подпись, дата
Т.В. Воронкова	Начальник отдела	25.05.2022
К.Ю. Афанасьева	Главный специалист	24.05.2022
И.Р. Вотинова	Ведущий инженер	24.05.2022
М.Л. Киселева	Ведущий инженер	24.05.2022
Е.А. Кушнева	Ведущий инженер	24.05.2022
Е.В. Сулова	Ведущий инженер	24.05.2022
О.С. Тихонович	Ведущий инженер	25.05.2022
И.В. Ларина	Инженер 1 категории	24.05.2022
Нормоконтроль		
Н.М. Кирюшина	Инженер 1 категории ОИТО	26.05.2022



Содержание

Приложение А (обязательное) Техническое задание на выполнение оценки воздействия на окружающую среду.....	4
Приложение Б (обязательное) Материалы общественных слушаний.....	6
Приложение В (обязательное) Письма Пермского ЦГМС о метеорологических характеристиках и фоновом содержании загрязняющих веществ в атмосферном воздухе	13
Приложение Г (обязательное) Письмо ПРИВОЛЖСКНЕДРА об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки.....	19
Приложение Д (обязательное) Письмо Министерства природных ресурсов лесного хозяйства и экологии Пермского края об отсутствии ООПТ федерального, регионального, местного значений, об утвержденных зон санитарной охраны источников водоснабжения	21
Приложение Е (обязательное) Письма об отсутствии ихтиологических заказников и рыбохозяйственном значении водных объектов	25
Приложение Ж (обязательное) Письмо Государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Пермского края	35
Приложение И (обязательное) Письмо Государственной ветеринарной инспекции Пермского края о сибиреязвенных захоронениях и биотермических ямах	37
Приложение К (обязательное) Письмо Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю о заболеваемости населения	39
Приложение Л (обязательное) Письмо Администрации города Березники об отсутствии ООПТ местного значения, об объектах культурного наследия	41
Приложение М (обязательное) Протокол лабораторных измерений шума.....	46
Приложение Н (обязательное) Письмо Березниковского лесничества	49
Приложение П (обязательное) Письмо ФБУ «ТГФИ по Приволжскому федеральному округу» об источниках водоснабжения	50
Приложение Р (обязательное) Письмо Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края.....	53
Приложение С (обязательное) Письмо Министерства сельского хозяйства и продовольствия Пермского края	64
Приложение Т (обязательное) Письмо Уральского МТУ Росавиации.....	66



Приложение У (обязательное) Письмо МИНОБОРОНЫ России (Войсковая часть 88503)	67
Приложение Ф (обязательное) Письмо МИНЗДРАВА России.....	68
Лист регистрации изменений.....	70



Приложение А (обязательное)

Техническое задание на выполнение оценки воздействия на окружающую среду

Приложение № _____
к договору № _____ от _____ 202_ г.

СОГЛАСОВАНО:

Технический директор
АО «ВНИИ Галургии»



В.В. Ванк
2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор
АО «Уралкалий»



Э.В. Смирнов
10 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение оценки воздействия на окружающую среду по объекту
«Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды доставляемой
автомобильным транспортом»

1. Наименование планируемой хозяйственной деятельности	Строительство и эксплуатация комплекса сооружений по приемке привозной сильвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом.
2. Юридический и фактический адрес Заказчика	ПАО «Уралкалий» Юридический и фактический адрес: 618426, Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, 63
3. Юридический и фактический адрес Исполнителя	АО «ВНИИ Галургии» Юридический и фактический адрес: 614002, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Сибирская, д. 94, тел. (342) 216-68-17 (приемная); факс (342) 216-01-09, e-mail: vnii@uralkali.com
4. Основание для проектирования	– Федеральный закон от 10.01.2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; – Федеральный закон от 23.11.1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»; – Градостроительный кодекс Российской Федерации; – Приказ МПР РФ от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду»; – Задание на разработку проектной документации по объекту: «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом»
5. Месторасположение проектируемого объекта	Россия, Пермский край, г. Березники, промплощадка БКПРУ-2, ПАО «Уралкалий»
6. Сроки проведения ОВОС	Сроки проведения работ – 2021 г. – 2022 г.
7. Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности, в т.ч. план проведения общественных обсуждений	Основные методы: расчетно-аналитический, измерительный, метод прогноза по объекту – аналогу, экспертный. Общественные обсуждения проекта технического задания, предварительных материалов ОВОС и объекта экологической экспертизы, указанного в п. 7.5 ст. 11 ФЗ № 174, организует Заказчик в соответствии с приказом МПР РФ от 01.12.2020 № 999
8. Основные источники данных для проведения ОВОС	Общедоступная информация в сети Интернет. Результаты инженерных изысканий. Результаты мониторинга окружающей среды на действующем предприятии и информация об объектах –



	аналогах. Проектные решения, принятые в соответствии с заданием на проектирование объекта. Материалы общественных обсуждений, указанные в п.7.9 Приказа МПР РФ от 01.12.2020 № 999, предоставляет Заказчик.
9. Предполагаемый состав материалов оценки воздействия на окружающую среду.	Состав материалов определяется п. п. 7.1 – 7.12, 7.13.1.7, 7.13.2.5, 7.13.3.1, 7.13.3.5 Приказа МПР РФ от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».
10. Участие проектной организации в общественных обсуждениях	Предоставление 2 экз. материалов ОВОС, ПД, проекта ТЗ на бумажном носителе для ознакомления Общественности. Подготовка презентационных материалов. Представление предварительных материалов ОВОС при проведении общественных обсуждений. Устранение замечаний и участие в выработке рекомендаций по материалам общественных обсуждений. Корректировка результатов ОВОС и компоновка тома ОВОС совместно с материалами общественных обсуждений. Согласование окончательных материалов ОВОС с Заказчиком.
11. Итоговый документ	Материалы по оценке воздействия на окружающую среду по объекту «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом»

СОГЛАСОВАНО от ПАО «Уралкалий»:

Директор по охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды

А.Е. Жуланов

Главный инженер БКПРУ-2

А.В. Кузнецов

Заместитель директора по капитальному строительству

В.С. Токмянин

Начальник управления по охране окружающей среды

Ю.В. Мандзий

Начальник отдела проектно-изыскательских работ и сопровождения экспертиз

И.Ю. Чипиго

СОГЛАСОВАНО от АО «ВНИИ Галургии»:

Директор проектной части

М.В. Скопинов

Главный инженер проекта

Д.Ф. Салахиев

Начальник Технического отдела

Е.В. Шорников



**Приложение Б
(обязательное)**

Материалы общественных слушаний

Общественные обсуждения «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды доставляемой автомобильным транспортом»

Учётный номер заявки:

МО-26-01-2022-2

Данные заказчика/исполнителя

Краткое наименование заказчика/исполнителя:

ПАО «Уралкалий»/АО «ВНИИ Галургии»

Город:

Березники/Пермь

Адрес электронной почты, факс заказчика/исполнителя:

Vadim.Olenev@uralkali.com

Орган, на официальном сайте которого необходимо разместить информацию:

Центральный аппарат, Западно-Уральское межрегиональное управление Росприроднадзора

Данные планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности

Наименование:

Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды доставляемой автомобильным транспортом

Место реализации:

Россия, Пермский край, г. Березники, промплощадка БКПРУ-2, ПАО «Уралкалий»

Цель осуществления:

Строительство и эксплуатация комплекса сооружений по приемке привозной сильвинитовой руды доставляемой автомобильным транспортом

Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду:

01.11.2021 – 31.05.2022



Данные уполномоченного органа, ответственного за организацию и проведение общественных обсуждений

Наименование:

муниципальное образование «Город Березники»

Адрес места нахождения и фактический адрес:

618417, Березники, Советская пл., дом 1

Контактный телефон:

+7 (343) 423-21-81

Адрес электронной почты, факс:

prigodaberezniki@yandex.ru

Данные объекта общественных обсуждений

Объект общественных обсуждений:

техническое задание

Место доступности объекта общественного обсуждения:

на официальном сайте Администрации города Березники по адресу: в разделе «Безопасность/Экология/Общественные обсуждения», а также в Управлении по охране окружающей среды и природопользованию администрации г. Березники, расположенному по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, д. 53, кабинет № 4 в рабочие дни: с понедельника по четверг – 09.00 до 16.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов), в пятницу – с 09.00 до 15.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов)

Сроки доступности объекта общественного обсуждения:

01.02.2022 по 21.02.2022

Форма проведения общественного обсуждения:

простое информирование

Место сбора замечаний, комментариев и предложений:

письменные замечания, предложения и комментарии общественности в отношении проекта технического задания на выполнение оценки воздействия на окружающую среду принимаются в период проведения общественных обсуждений с 01.02.2022 по 11.02.2022 включительно и в течении 10 дней после их окончания с 12.02.2022 по 21.02.2022 включительно: - дистанционно: через «Интернет-приемную» главы города» на официальном сайте Администрации города Березники: с пометкой «Общественные обсуждения по БКПРУ-2» и (или) по адресу



электронной почты Vadim.Olenev@uralkali.com с пометкой «Общественные обсуждения по БКПРУ-2» с предоставлением согласия на обработку персональных данных и указанием для физических лиц – фамилии, имени, отчества (последнее при наличии); для юридических лиц - наименования, фамилии, имени, отчества (последнее при наличии), должности представителя организации, адреса (местонахождения) организации, телефона (факса, при наличии) организации, адреса электронной почты (при наличии); - лично: в Управлении по охране окружающей среды и природопользованию администрации г. Березники, расположенному по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, д. 53, кабинет № 4 в рабочие дни: с понедельника по четверг – 09.00 до 16.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов), в пятницу – с 09.00 до 15.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов) в журнале учета замечаний и предложений общественности.

Места размещения объекта общественного обсуждения:

на официальном сайте Администрации города Березники по адресу: в разделе «Безопасность/Экология/Общественные обсуждения», а также в Управлении по охране окружающей среды и природопользованию администрации г. Березники, расположенному по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, д. 53, кабинет № 4 в рабочие дни: с понедельника по четверг – 09.00 до 16.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов), в пятницу – с 09.00 до 15.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов) при условии наличия сертификата вакцинации от COVID-19 либо QR-кодов, подтверждающих вакцинацию против новой коронавирусной инфекции (COVID-19) либо перенесение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) при условии, что с даты выздоровления прошло не более 12 календарных месяцев, а также граждан при наличии отрицательного результата исследования, проведенного не более чем за 48 часов до начала мероприятия методом ПЦР на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), при условии использования средств индивидуальной защиты (маски, перчатки), соблюдения социальной дистанции до других физических лиц не менее 1,5 метров, а также осуществления термометрии участников мероприятий при условии соблюдения санитарных требований и выполнения противоэпидемических мероприятий, установленных Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю. Телефоны для справок: (83424) 23-21-81, 23-59-71



УВЕДОМЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ
ПРОЕКТА ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ОЦЕНКИ
ВОЗДЕЙСТВИЯ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Заказчик работ: ПАО «Уралкалий», ОГРН 1025901702188, ИНН 5911029807, uralkali@uralkali.com, ул.Пятилетки, д.63, г.Березники, Пермский край, 618426, тлф. (3424) 296100

Исполнитель работ по оценке воздействия: АО «ВНИИ Галургии», ОГРН 1025900891180, ИНН 5904001952, vniig@uralkali.com, ул.Сибирская, д.94, г.Пермь, 614002, тлф. (342) 2166817

Орган местного самоуправления, ответственного за организацию общественных обсуждений: Администрация города Березники, Пермский край, г.Березники, Советская площадь, д.1, gorod@berezniki.perm.ru, тлф. (3424) 262115

Наименование намечаемой хозяйственной и иной деятельности:
«Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды доставляемой автомобильным транспортом»

Цель и общее описание намечаемой хозяйственной и иной деятельности:
Строительство и эксплуатация комплекса сооружений по приемке привозной сильвинитовой руды доставляемой автомобильным транспортом

Место реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности: Россия, Пермский край, г. Березники, промплощадка БКПРУ-2, ПАО «Уралкалий»

Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: ноябрь 2021 – май 2022

Место и сроки доступности объекта общественного обсуждения:
С проектом технического задания на выполнение оценки воздействия на окружающую среду по объекту «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды доставляемой автомобильным транспортом» можно ознакомиться в период с 01.02.2022 по 21.02.2022 включительно: на официальном сайте Администрации города Березники по адресу: www.admbrk.ru в разделе «Безопасность/Экология/Общественные обсуждения», а также в Управлении по охране окружающей среды и природопользованию администрации г. Березники, расположенному по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, д. 53, кабинет № 4 в рабочие дни: с понедельника по четверг – 09.00 до 16.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов), в пятницу – с 09.00 до 15.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов) при условии наличия сертификата вакцинации от COVID-19 либо QR-кодов, подтверждающих

вакцинацию против новой коронавирусной инфекции (COVID-19) либо перенесение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) при условии, что с даты выздоровления прошло не более 12 календарных месяцев, а также граждан при наличии отрицательного результата исследования, проведенного не более чем за 48 часов до начала мероприятия методом ПЦР на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), при условии использования средств индивидуальной защиты (маски, перчатки), соблюдения социальной дистанции до других физических лиц не менее 1,5 метров, а также осуществления термометрии участников мероприятий при условии соблюдения санитарных требований и выполнения противоэпидемических мероприятий, установленных Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю. Телефоны для справок: (83424) 23-21-81, 23-59-71.

Форма проведения общественных обсуждений: простое информирование

Форма сбора замечаний и предложений: письменная

Сроки проведения общественных обсуждений проекта ТЗ на выполнение ОВОС: в период с 01.02.2022 по 11.02.2022 включительно.

Место предоставления замечаний и предложений: письменные замечания, предложения и комментарии общественности в отношении проекта технического задания на выполнение оценки воздействия на окружающую среду принимаются в период проведения общественных обсуждений с 01.02.2022 по 11.02.2022 включительно и в течении 10 дней после их окончания с 12.02.2022 по 21.02.2022 включительно:

- дистанционно: через «Интернет-приемную» главы города» на официальном сайте Администрации города Березники: <https://admbrk.ru/> с пометкой «Общественные обсуждения по БКПРУ-2» и (или) по адресу электронной почты Vadim.Olenev@uralkali.com с пометкой «Общественные обсуждения по БКПРУ-2» с предоставлением согласия на обработку персональных данных и указанием для физических лиц – фамилии, имени, отчества (последнее при наличии); для юридических лиц - наименования, фамилии, имени, отчества (последнее при наличии), должности представителя организации, адреса (местонахождения) организации, телефона (факса, при наличии) организации, адреса электронной почты (при наличии);

- лично: в Управлении по охране окружающей среды и природопользованию администрации г. Березники, расположенному по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, д. 53, кабинет № 4 в рабочие дни: с понедельника по четверг – 09.00 до 16.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов), в пятницу – с 09.00 до 15.00 часов, (перерыв с 12.00 до 12.48 часов) в журнале учета замечаний и предложений общественности.

**Контактные данные ответственных лиц:**

Заказчик: ПАО «Уралкалий»: руководитель направления по сопровождению экспертиз - Оленев Вадим Анатольевич, телефон (34253) 6-27-93, e-mail: Vadim.Olenev@uralkali.com

Исполнитель работ по оценке воздействия на окружающую среду: АО «ВНИИ Галургии»: главный инженер проекта Салахиев Денис Фаритович, телефон 8 (342) 210-41-37, e-mail: Denis.Salahiev@uralkali.com

Администрация города Березники: начальник управления по охране окружающей среды и природопользованию Караваева Анна Тамерлановна, телефон 8 (3424) 23-21-81, e-mail: prirodaberezniki@yandex.ru


Ваша заявка на размещение уведомления о проведении публичных слушаний принята к рассмотрению.

Ей присвоен номер



← → ↻ priroda.permkrai.ru https://priroda.permkrai.ru/dokumenty/249128/ 613 страниц

Каталог органов власти Пермского края Поиск по сайту Интернет-примечия Войти

 Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края О Министерстве Структура Деятельность Документы ...

Главная / Документы / Деятельность / Охрана окружающей среды / Общественные обсуждения оценки воздействия на окружающую среду

ПАО «Уралкалий» уведомляет о проведении общественных обсуждений проекта технического задания на выполнение оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту: «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды доставляемой автомобильным транспортом». Место реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности: Россия, Пермский край, г. Березники, промплощадка БКПРУ-2.

Дата публикации: 27.01.2022
Дата изменения: 27.01.2022



Приложение В (обязательное)

Письма Пермского ЦГМС о метеорологических характеристиках и фоновом содержании загрязняющих веществ в атмосферном воздухе

Министерство природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
Федеральная служба по гидрометеорологии и
мониторингу окружающей среды

ФГБУ «Уральское УГМС»

**Пермский ЦГМС – филиал
ФГБУ «Уральское УГМС»**

Пермский Центр по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды -
филиал Федерального государственного
бюджетного учреждения «Уральское
управление по гидрометеорологии и
мониторингу окружающей среды»

Директору ЕНИ ПГНИУ
В.А.Наумову

ecogeopsu@mail.ru

Ново-Гайвинская ул., д. 70, Пермь, 614030
тел. (342) 274-39-70, факс: (342) 274-29-72
для телеграфа Погода
ИНН 6685025156 КПП 668501001
E-mail: gimet@meteo.perm.ru
Сайт: www.meteo.perm.ru

30.01.2019 № 185
На № 59-18/37 от 16.01.2019г.

Метеорологическая информация
На 3х листах

На Ваш запрос предоставляем информацию по данным наблюдений метеостанции Березники Пермского края (1966-2018):

- Средняя температура воздуха самого холодного месяца: **-17,3 °С**
- Средняя температура воздуха самого жаркого месяца: **+18,3 °С**
- Среднемесячная и среднегодовая температура воздуха, °С

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	год
-14,9	-13,0	-5,0	2,6	9,7	15,4	17,9	14,7	8,9	1,4	-6,3	-12,0	1,7

- Среднемесячная и среднегодовая относительная влажность воздуха, %

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	год
82	80	73	65	59	66	71	77	80	83	85	83	75

- Среднемесячное и среднегодовое количество осадков, мм

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	год
38	28	31	38	56	80	82	77	72	66	51	41	660

- Среднегодовая повторяемость ветра по направлениям и штилю (1985-2018)

С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Штиль
11	5	7	15	25	15	11	11	10

- Среднемесячная и среднегодовая скорость ветра, м/с

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	год
3,4	3,3	3,6	3,4	3,2	2,8	2,3	2,4	2,9	3,5	3,6	3,5	3,2

- Скорость ветра, вероятность превышения которой в течение года составляет 5 %, равна 7 м/с
- Повторяемость слабых скоростей ветра: 25% всех случаев измерения дискретностью раз в 3 часа (8-срочные наблюдения)
- Среднегодовое число дней с туманом: 13
- Значение коэффициента стратификации А, соответствующее неблагоприятным метеорологическим условиям, при которых концентрация вредных веществ в атмосферном воздухе максимальна, принимается равным 160. (ОНД-86)
- Наибольшая высота снежного покрова по данным снегосъемок в лесу: 157см

13. Глубина промерзания грунта: средняя 65 см, максимальная **183 см**
14. Число дней с устойчивым снежным покровом **173**
15. Радиационный фон: средняя мощность экспозиционной дозы излучения в 2018г составила **0,11** мкЗв/ч (максимальная **0,14** мкЗв/ч), что не превышает естественный гамма-фон местности
16. ПЗА: **2,50**
17. Среднегодовая повторяемость приземных инверсий: **41**
18. Среднегодовая повторяемость приподнятых инверсий: **33**
19. **Климатическая записка по опасным метеорологическим явлениям**

Опасными явлениями погоды (ОЯ) называются такие явления, которые по своему значению, интенсивности, продолжительности или времени возникновения могут нанести значительный материальный ущерб и представляют угрозу безопасности людей.

Из наблюдаемых метеорологических явлений к ОЯ относятся ветер, осадки, метель, туман, гололедно-изморозевые отложения, если их интенсивность, значение и продолжительность достигают или превосходят критерии, установленные для конкретной территории. Все указанные явления требуют принятия экстренных мер для предупреждения и ликвидации последствий.

В настоящее время на территории Пермского края из наблюдаемых метеорологических явлений к ОЯ относятся **снегопады** (количество осадков 20мм за промежуток времени 12 час), **сильные дожди** (количество осадков 50мм за промежуток времени 12 час) и **сильные ливни** (30мм за промежуток времени 1 час), **сильный ветер** (средняя скорость 20 м/с, порыв 25 м/с), **сильная метель** (видимость 500м при скорости ветра 15 м/с), **град** (диаметр градин 20мм), **гололедно-изморозевые отложения** (гололед диаметром 20мм, изморозь – 50мм, мокрый снег – 35мм), **сильные туманы** (видимость менее 50м), **сильный мороз** (-40°C), **сильная жара** (+36°C). На протяжении предыдущих лет критерии ОЯ неоднократно менялись.

Список ОЯ произошедших в зоне ответственности метеостанции Березники

МС Березники

- 1969г гололед-1случай-диаметр 29 мм, вес 200г
- 1971г. сильный ливень-2случая-количество осадков 35мм
сильный ветер-3случая- наибольшая скорость 37м/с
- 1973г. метель-1случай
- 1978г. снегопад-1случай-количество осадков 25,2мм
- 1991г. сильный ветер-1случай-направление 180° скорость 26м/с
- 1996г. град-1случай-диаметр 64мм
- 1999г. шквал-1случай-направление 270°, скорость 28м/с
сильный ветер-1случай-направление 120° скорость 25м/с
- 2006г. сильный туман-1случай-видимость 50м
- 2009г. шквал-1случай-направление 220°, скорость 26 м/с
сильный мороз-1случай-температура -41,6 °С
- 2011г. сильный дождь-1случай-количество осадков 56,2мм
- 2013г. сильный туман-1случай -видимость 50 м
- 2015г. сильный мороз-2случая-температура -40,5 °С

Березники аэропорт

- 1969г. гололед -1случай-диаметр 36 мм, вес 352г
- 1971г. сложное отложение - 2случая - диаметр 49мм, вес 96г
- 1982г. метель-1случай

Пост Ощепково

- 1972г. сильный дождь-1случай-количество осадков 84,8мм
- 1983г. сильный дождь-1случай-количество осадков 86,2мм
- 2000г. сильный снегопад-1случай-количество осадков 20,2 мм
- 2002г. сильный мороз-1случай-температура -44,0°C
- 2004г. сильная жара-1случай-температура 36,0°C
- 2009г. сильный мороз-1случай-температура -50,0 °С
- 2010г. сильный мороз-1случай-температура -43,0 °С
- 2017г. сильный дождь-1случай-количество осадков 51,4мм

**Пост Усолье**

1983г. сильный дождь-1случай-количество осадков 75,3мм
1993г. сильный дождь-1случай-количество осадков 70,2мм
2002г. сильный мороз-1случай-температура -41,5°С
2009г. сильный мороз-1случай-температура -43,5 °С
2010г. сильный мороз-1случай-температура -38,5 °С
2015г. сильный мороз-2случая-температура -41,0 °С
2017г. сильный мороз-2случая-температура -40,0 °С

Пост База

1971г. сильный снег-1случай-количество 22,3мм
сильный дождь-1случай-количество 30,6мм
1975г. сильный дождь-1случай- количество 31,2мм
1977г. сильный дождь-1случай- количество 46,7мм
2007г. сильный дождь-1случай- количество 60,2мм

Пост Камень

2017г. сильный дождь-1случай- количество 90,0мм

Обследования района (по заявкам потребителей) по факту возникновения природного явления, повлекшего за собой материальный ущерб:

Усольский район (по обследованию)

2006г град- 1сл. – диаметр 20 мм и более
2009г град-1сл.- диаметр 15 мм
ветер- 1сл.- скорость 27 м/с
2010г шквал- 1сл.- скорость 21 м/с
2011г шквал- 2сл.- скорость 23 м/с
2012г град-1сл.- диаметр 12 мм
2013г ветер- 1сл.- скорость 22 м/с
2014г ветер -1сл.- скорость 19 м/с
2015г ветер -1сл.- скорость 27 м/с

Данная информация предоставлена целевым назначением, перепечатыванию и передаче третьим лицам, в том числе средствам массовой информации, не подлежит.

Начальник Пермского ЦГМС –
филиала ФГБУ «Уральское УГМС»



П.В.Смирнов

О.Ю.Засухина (342) 244-40-92
И.А.Тяпкина (342) 244-30-27



Министерство природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
Федеральная служба по гидрометеорологии и
мониторингу окружающей среды

ФГБУ «Уральское УГМС»

**Пермский ЦГМС – филиал
ФГБУ «Уральское УГМС»**

Пермский Центр по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды -
филиал Федерального государственного
бюджетного учреждения «Уральское
управление по гидрометеорологии и
мониторингу окружающей среды»

ЕНИ ПГНИУ

Директору
Е.А. Хайрулиной

614990, г. Пермь,
ул. Генкеля, 4.

E-mail: ecogeopsu@mail.ru

Ново-Гайвинская ул., д. 70, Пермь, 614030
тел. (342) 274-39-70, факс: (342) 274-29-72
для телеграфа: Погода
ИНН 6685025156 КПП 668501001
E-mail: gimet@meteo.perm.ru
Сайт: www.meteo.perm.ru

16.12.2021 № 3055

На № 497-1/37 от 01.12.2021

О фоновых концентрациях загрязняющих веществ в
атмосферном воздухе

Для выполнения работ по объекту «Для объектов строительства, реконструкции и техперевооружения, расположенных на территории г. Березники на БКПРУ-2 ПАО «Уралкалий», расположенному по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Сильвинитная, 1, по веществам указанным заказчиком в запросе №497-1/37 от 01.12.2021, предоставляем необходимые сведения:

1. Фоновое загрязнение атмосферы:

1.1. Значения фоновых концентраций по результатам наблюдений на стационарных постах наблюдений за состоянием атмосферного воздуха государственной сети наблюдений, расположенных на территории г. Березники, рассчитанные за период 2016-2020 гг. с учетом месторасположения объекта, считать равными:

Вещество	Фоновая концентрация, мг/м ³				
	при скорости ветра 0-2 м/с	при скорости ветра 3-У* м/с и направлении			
		С	В	Ю	З
<i>Оксид углерода</i>	2,56	1,74	2,65	2,38	1,95
<i>Диоксид серы</i>	0,005	0,004	0,005	0,006	0,005
<i>Диоксид азота</i>	0,087	0,061	0,070	0,082	0,072
<i>Пыль (взвешенные вещ-ва)</i>	0,32	0,27	0,29	0,28	0,31
<i>Оксид азота</i>	0,113	0,054	0,063	0,069	0,066
<i>Сероводород</i>	0,002	0,002	0,001	0,001	0,002

1.2. Значения фоновых концентраций тяжелых металлов в воздухе, по результатам наблюдений в г. Березники, рассчитанных за период 2016-2020 гг., с учетом месторасположения объекта, считать равными:

Вещество	Фоновая концентрация, мкг/м ³
<i>Оксид железа</i>	1,73
<i>Оксид марганца</i>	0,04
<i>Магний дихлорид</i>	4,11



1.3. Значения фоновых концентраций ароматических углеводородов, рассчитанные по результатам наблюдений на территории г. Березники за период 2016-2020 гг., с учетом месторасположения объекта, считать равными:

Вещество	Фоновая концентрация, мг/м ³
Ксилолы	0,012

1.4. Все расчеты по веществам: сажа, фториды газообразные, фториды плохо растворимые, бутан-1-ол, метан, этан, бутан, изобутан, пентан, гексан, бензин, керосин, этановая кислота, полиэтилен, пыль неорганическая SiO₂ >70%, пыль неорганическая SiO₂ 70-20%, пыль неорганическая SiO₂ <20%, углеводороды предельные C12-C19, калий хлорид и натрий хлорид рекомендуем производить без учета фоновой концентрации.

Фоновые концентрации действительны до 31.12.2025 года.

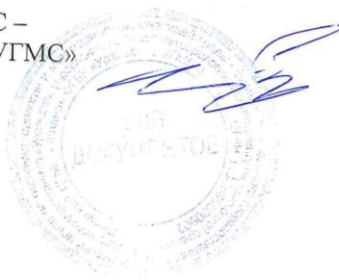
Фоновые концентрации установлены на основании РД 52.04.186-89. Руководство по контролю загрязнения атмосферы. М, 1991 и Приказа Минприроды России от 22.11.2019 №794. Об утверждении методических указаний по определению фонового уровня загрязнения атмосферного воздуха.

Пермский ЦГМС имеет Лицензию Росгидромета № Р/2013/2287/100/л от 20.02.2013, Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001/512591 от 29.08.2014

~~Все вышеизложенные данные по фоновому загрязнению атмосферного воздуха, для запрашиваемых объектов Пермского края, установлены с учетом вклада предприятия, для которого они запрашиваются.~~

Данная информация предоставлена целевым назначением, перепечатыванию и передаче третьим лицам, в том числе средствам массовой информации, не подлежит.

Начальник Пермского ЦГМС –
филиала ФГБУ «Уральское УГМС»



П.В. Смирнов

А.В. Ширинкина
(342) 274-39-65



Министерство природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
Федеральная служба по гидрометеорологии и
мониторингу окружающей среды

ФГБУ «Уральское УГМС»

**Пермский ЦГМС – филиал
ФГБУ «Уральское УГМС»**

Пермский Центр по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды -
филиал Федерального государственного
бюджетного учреждения «Уральское
управление по гидрометеорологии и
мониторингу окружающей среды»

Ново-Гайвинская ул., д. 70, Пермь, 614030
тел. (342) 274-39-70, факс: (342) 274-29-72
для телеграфа: Погода
ИНН 6685025156 КПП 668501001
E-mail: gimet@meteo.perm.ru
Сайт: www.meteo.perm.ru

28.01.2022 № 311-02/2021

На № 95.213-37-1.1 от 12.01.2022

О метеорологической информации

ЕНИ ПГНИУ

Директору
Е.А. Хайрулиной

614990, г. Пермь,
ул. Генкеля, 4.

E-mail: ecogeopsu@mail.ru

Для выполнения инженерных изысканий предоставляем необходимую информацию по метеостанции Березники:

1. Метеорологические характеристики по метеостанции Березники МС (2017-2021гг):

- 1.1. Средняя минимальная температура воздуха самого холодного месяца: $-17,7^{\circ}\text{C}$.
1.2. Средняя максимальная температура воздуха самого теплого месяца: $+24,6^{\circ}\text{C}$.
1.3. Среднегодовая повторяемость (%) ветра по направлениям и штилю:

С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Штиль
9	5	4	13	25	21	10	13	8

1.4. Скорость ветра, вероятность превышения которой в течение года составляет 5 %, равна **5 м/с**.

1.5. Значение коэффициента стратификации А, соответствующее неблагоприятным метеорологическим условиям, при которых концентрация вредных веществ в атмосферном воздухе максимальна, принимается равным 160.

2. Ориентировочный коэффициент рельефа местности $\eta = 1$. (Коэффициент рассчитан без учета высоты источника выброса).

Данная информация предоставлена целевым назначением, перепечатыванию и передаче третьим лицам, в том числе средствам массовой информации, не подлежит.

Начальник Пермского ЦГМС –
филиала ФГБУ «Уральское УГМС»

П.В. Смирнов

О.Ю. Засухина
(342) 244-40-92
А.В. Ширинкина
(342) 274-39-65



Приложение Г
(обязательное)

Письмо ПРИВОЛЖСКНЕДРА об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
(Роснедра)

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ПРИВОЛЖСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(ПРИВОЛЖСКНЕДРА)

пл. М. Горького, 4/2, г. Н. Новгород, 603000
Тел./факс: (831) 433-74-03, тел.: 433-78-91
E-mail: privolzhb@rosnedra.gov.ru

Директору
Обособленного структурного
подразделения
Естественнонаучный институт
федерального государственного
автономного образовательного
учреждения высшего образования
«Пермский государственный
национальный исследовательский
университет»

Е.А. Хайрулиной

ул. Генкеля, 4, оф. 228
г. Пермь, 614068

19.10.2021 № ПК-ПДП-Н-0036/116
на № _____ от _____

**Уведомление об отказе в выдаче
заключения об отсутствии полезных
ископаемых в недрах под участком
предстоящей застройки**

Департамент по недропользованию по Приволжскому федеральному округу (Приволжскнедра) рассмотрел заявление Естественнонаучного института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет» от 04.10.2021 № 457-6/37 о выдаче заключения об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки, расположенным на территории городского округа «Город Березники» Пермского края.

На основании подпункта 3 пункта 63, пункта 67 Административного регламента предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешений на застройку земельных участков, которые расположены за границами населенных пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также на размещение за границами населенных пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений в пределах горного отвода (далее – Административный регламент), утвержденного приказом Федерального агентства по недропользованию от 22.04.2020 № 161 (ред. от 21.12.2020), Приволжскнедра уведомляет Естественнонаучный институт федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет» (ИНН 5903003330, адрес



место нахождения/почтовый адрес: 614068, г. Пермь, ул. Генкеля, д. 4, офис 228) **об отказе в выдаче заключения об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки** в связи с наличием полезных ископаемых в недрах под участками предстоящей застройки, учтенных государственным балансом запасов полезных ископаемых в соответствии со статьей 31 Закона Российской Федерации «О недрах», а именно:

- **Дурыманского участка Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей в пределах горного отвода, предоставленного в пользование ПАО «Уралкалий» в соответствии с лицензией ПЕМ 02546 ТЭ для добычи калийной и каменной солей.**

Заместитель начальника

А.В. Белоконь

Ольхова И.Г.
(342) 241-40-08



Приложение Д
(обязательное)

**Письмо Министерства природных ресурсов лесного хозяйства и экологии
Пермского края об отсутствии ООПТ федерального, регионального, местного
значений, об утвержденных зонах санитарной охраны источников водоснабжения**



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**
ул. Попова 11, г. Пермь, 614085
Тел. (342) 233-27-57, факс (342) 233-20-99
E-mail: min2@priroda.permkrai.ru
www.priroda.permkrai.ru
ОКПО 78891558 ОГРН 1065902004354
ИНН/КПП 5902293298/590201001

Директору
ЕНИ ПГНИУ
Хайрулиной Е.А.
ул. Генкеля, д. 4,
Пермь, 614990

01.11.2021 № 30-01-21.2-1062

На № 457-2/37 от 04.10.2021

О направлении информации

Уважаемая Елена Александровна!

В ответ на Ваш запрос, зарегистрированный в Министерстве природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края (далее – Министерство) от 4 октября 2021 г. № 30-01-21.1-1102, о предоставлении информации для проведения инженерных изысканий по объекту «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке силвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом», расположенному в Березниковском городском округе Пермского края, (далее – Объект изысканий) сообщаем следующее.

При сопоставлении прилагаемого картографического материала со сведениями материалов лесоустройства наложение Объекта изысканий на земли лесного фонда не выявлено. В связи с этим дополнительных сведений государственный лесной реестр не содержит.

Особо охраняемые природные территории (далее – ООПТ) федерального значения в границах Объекта изысканий отсутствуют.

Информируем, что в соответствии с п. 5.14. Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219, Минприроды России является уполномоченным органом по ведению государственного кадастра особо охраняемых природных территорий федерального значения.

В соответствии с данными государственного кадастра особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, на территории Объекта изысканий отсутствуют ООПТ регионального значения, включая государственные природные биологические заказники Пермского края, а также ООПТ местного значения. Сведениями о резервировании земель для создания ООПТ местного значения Министерство не располагает.



Лесопарковый зеленый пояс на участке размещения Объекта изысканий отсутствует.

Обследование территории размещения Объекта изысканий и прилегающей территории (на расстоянии 100 м) на наличие мест обитания (произрастания) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края и Красную книгу Российской Федерации, Министерством не проводилось.

На основании постановлений Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. № 20 «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства», от 5 марта 2007 г. № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» любое освоение земельного участка сопровождается инженерно-экологическими изысканиями с проведением собственных исследований на предмет наличия объектов животного и растительного мира, занесенных в Красные книги Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

С целью получения достоверной информации по испрашиваемому участку территории исполнитель проекта самостоятельно проводит его обследование с целью выявления редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Пермского края, собирает информацию о ключевых биотопах и местах их обитания (произрастания).

В случае выявления мест обитания (произрастания) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Пермского края, необходимо направить соответствующую информацию в Министерство, а также при проведении работ учитывать требования, установленные постановлением Правительства Пермского края от 13 апреля 2009 г. № 222-п «Об утверждении Порядка охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Пермского края».

Информация о путях миграции объектов животного мира и о наличии охотничьих угодий отсутствует.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 1994 г. № 1050 «О мерах по обеспечению выполнения обязательств Российской Стороны, вытекающих из Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, от 2 февраля 1971 г.», утверждающим Список находящихся на территории Российской Федерации водно-болотных угодий, имеющих международное значение главным образом

в качестве местообитаний водоплавающих птиц, на территории Пермского края водно-болотные угодья отсутствуют.

Информация о ключевых орнитологических территориях России размещена на сайте Общероссийской общественной организации «Союз охраны птиц России» в разделе «Программы – ключевые орнитологические территории России» (<http://www.rbcu.ru/programs/54/>).

Утверждённые зоны санитарной охраны поверхностных и подземных водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, в пределах Объекта изысканий отсутствуют.

Участки недр местного значения, содержащие подземные воды с объемом добычи не более 500 м³/сутки, а также общераспространенные полезные ископаемые, в границах Объекта изысканий отсутствуют.

За информацией об участках недр, содержащих подземные воды, с объемом добычи более 500 м³/сутки, рекомендуем обратиться в Отдел геологии и лицензирования по Пермскому краю Приволжскнедра (ул. Камчатовская, д. 5, г. Пермь, 614016).

Ситуационный план территории изысканий прилагается.

Приложение: упомянутое на 1 л. в 1 экз.

Заместитель министра



В.Ф. Маковей

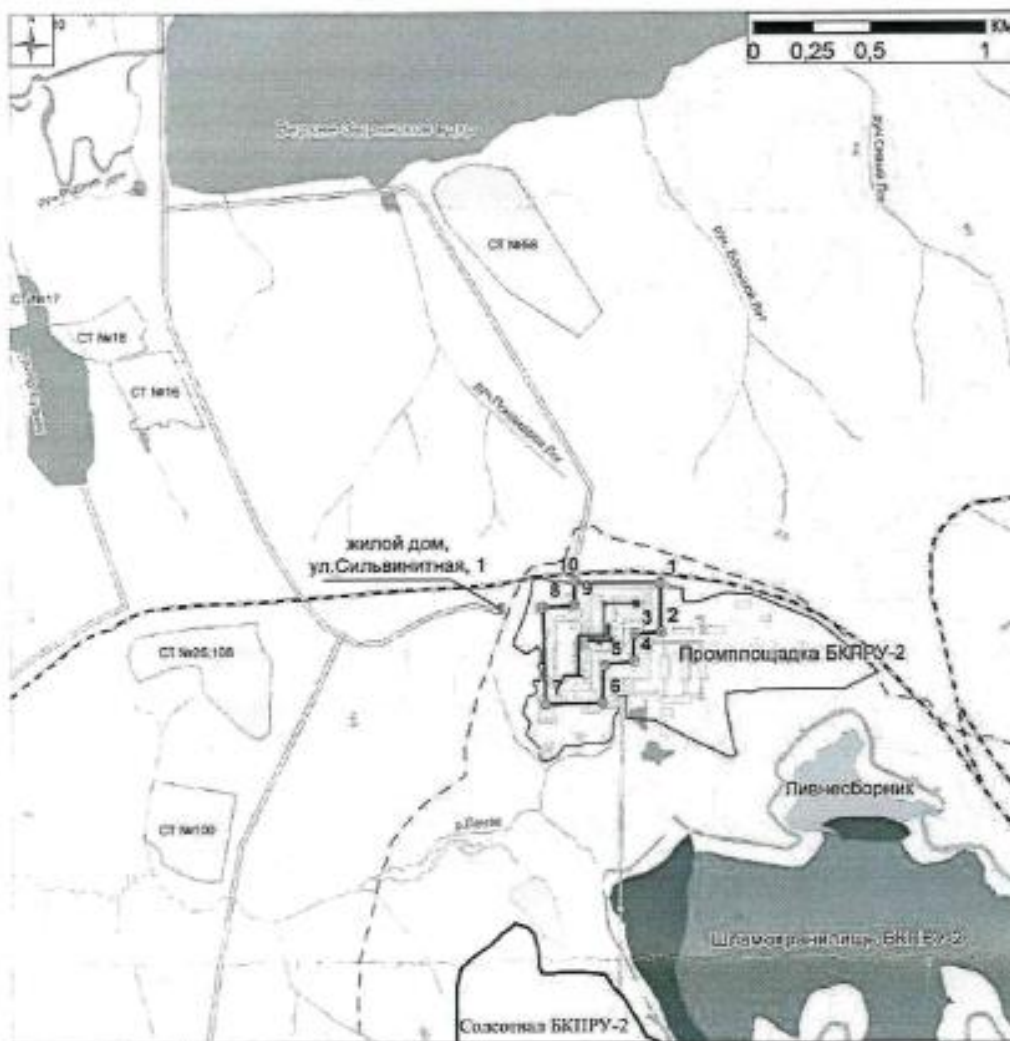
Иванчина Людмила Александровна
(342) 236 06 22

4

Приложение
к письму Министерства природных
ресурсов, лесного хозяйства и
экологии Пермского края

от 01.11.2021 № 90-01-24.2-1062

Ситуационный план территории изысканий



Условные обозначения

- | | | |
|--|-------------------------------------|-------------------------|
| ⊙ Узловые точки | --- Санитарно-защитная зона БКПРУ-2 | ⊕ Системные участки |
| ▭ Границы территории изысканий | ▭ Границы промплощадки БКПРУ-2 | ▭ Расколотборник №3 |
| ▭ Реконструируемые здания и сооружения | ▭ Промышленные здания и сооружения | — Автомобильные дороги |
| ▭ Проектируемые здания и сооружения | ▭ Населенные пункты | — Железные дороги |
| ▬ Проектируемые линейные сооружения | | — Изометрический рельеф |
| | | — Водотоки |



Приложение Е (обязательное)

Письма об отсутствии ихтиологических заказников и рыбохозяйственном значении водных объектов



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО РЫБОЛОВСТВУ

Федеральное государственное
бюджетное учреждение
«Главное бассейновое управление по
рыболовству и сохранению
водных биологических ресурсов»

(ФГБУ «Главрыбвод»)

Камско-Волжский филиал

614015, Пермь, Екатерининская ул., дом 32
тел. 8(342)212-65-13 факс 8(342)212-10-35
E-mail: mosrybvod-kam-ural@yandex.ru
Сайт: www.kam-uralfilrybvod.ru

ОКПО 00472880 ОГРН 1037739477764
ИНН 7708044880 КПП 590243001

25 ФЕВ 2021 № 4-5/845

на № 59-65/37 от 02.02.2021 г.

О предоставлении сведений

На ваш запрос сообщаем следующее.

На территории Пермского края ихтиологические заказники и рыбохозяйственные заповедные зоны отсутствуют.

Заместитель начальника учреждения
начальник Камско-Волжского филиала



М.И.Рогальников

Исп. Винокурова Дина Юрьевна
тел. 8(342) 212-42-91



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО РЫБОЛОВСТВУ

СРЕДНЕВОЛЖСКОЕ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

(Средневолжское ТУ
Росрыболовства)

Р 443052, г. Самара, Заводское шоссе, 64 Б
тел. (846) 270-97-33, факс (846) 372-26-62
E-mail: rosribolovstvo@gmail.com

ПАО «Уралкалий»

618426, Пермский край,
г. Березники, ул. Пятилетки, 63

Дата 11.10.2019 Исх. №4/ 11254
На №14.1.2-19/10870 от 15.08.2019 г.

Об установлении рыбохозяйственной категорий
водных объектов

ВЫПИСКА

из протокола заседания комиссии по определению категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них и отнесенных к объектам рыболовства от 11.10.2019 г.

О категории водных объектов рыбохозяйственного значения и особенности добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них и отнесенных к объектам рыболовства : река Зырянка, река Ленва (южная), ручей Абрамов Лог, ручей без названия №1 — правобережный приток Верхне-Зырянского водохранилища, ручей без названия №2 — правобережный приток р. Зырянка, ручей Алешин Лог, ручей без названия — правобережный приток ручья Алешин Лог, ручей Котельный Лог, ручей Балахонский Лог, ручей Вяловский Лог, ручей без названия — правобережный приток ручья Балахонский Лог, ручей без названия с двумя правобережными притоками — ручьями без названия (по материалам Камско-Уральского филиала ФГБУ «Главрыбвод» и Пермского филиала ФГБНУ «ВНИРО»)

Присутствовали: председатель комиссии: Г.В. Сидорова - заместитель руководителя Средневолжского территориального управления Федерального агентства по рыболовству –

ПАО УРАЛКАЛИЙ
Входящий № 8895
от 21.10.2019



начальник отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов по Самарской области;

члены комиссии: О.Ю. Рудаева - начальник отдела охраны среды обитания ВБР Средневолжского ТУ Росрыболовства, И.И. Солдатова - заместитель начальника отдела охраны среды обитания ВБР Средневолжского территориального управления Федерального агентства по рыболовству, К.М. Суходолова - ведущий специалист-эксперт отдела охраны среды обитания ВБР Средневолжского территориального управления Федерального агентства по рыболовству В. М. Юдин — заместитель начальника отдела по ихтиологии Самарского отдела по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов ФГБУ «Главрыбвод, М.Ю. Шинкевич — научный сотрудник Саратовского филиала ФГБНУ «ВНИРО» (СаратовНИРО).

Члены комиссии, рассмотрев обосновывающие материалы по определению категории водных объектов, приняли решение об отнесении реки Зырянка к водным объектам рыбохозяйственного значения высшей категории, реки Ленва (южная) — второй категории, ручья Абрамов Лог — второй категории, ручья без названия №1 — правобережного притока Верхне-Зырянского водохранилища — второй категории, ручья без названия №2 — правобережного притока р. Зырянка — второй категории, ручья Алешин Лог — второй категории, ручья без названия — правобережного притока ручья Алешин Лог — второй категории, ручья Котельный Лог — второй категории, ручья Балахонский Лог — второй категории, ручья Вяловский Лог — второй категории, ручья без названия — правобережного притока ручья Балахонский Лог — второй категории, ручья без названия с двумя правобережными притоками — ручьями без названия — второй категории.

Приложение: табличные материалы на 7 листах.

И.о. руководителя

Г.В. Сидорова

Бобкова Ю.А./Рудаева О.Ю.
(846) 372-26-71



Приложение 1 к приказу
Росрыболовства от 5 августа 2010г
№ 682

Табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них и отнесенных к объектам рыболовства за 3 квартал 2019 г.

№ п/п	Наименование водного объекта*	Тип водного объекта**	Описание местоположения водного объекта***	Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка*****	Наименование вида водного биоресурса	Наличие					Приложение
						мест размножения	мест зимовки	мест массового нагула	путей миграции	искусственного воспроизводства	
					щука	+	+	+	+	-	Река Зырянка-р. Кама (Камское водохранилище). Длина водотока 53 км. Развито любительское рыболовство.
					лещ	+	+	+	+	-	
					налим	+	+	+	+	-	
					плотва	+	+	+	+	-	
					гольян	+	+	+	+	-	
					обыкновенный верховка	+	+	+	+	-	
					пескарь	+	+	+	+	-	
					обыкновенный уклейка	+	+	+	+	-	
					золотой карась	+	+	+	+	-	
					серебряный карась	+	+	+	+	-	
					карап	-	+	+	+	-	
					голец усатый	+	+	+	+	-	
					щиповка	+	+	+	+	-	
					обыкновенная окунь	+	+	+	+	-	
					ерш	+	+	+	+	-	
					подкаменщик	+	+	+	+	-	
					обыкновенный судак	-	-	+	+	-	
					хируномиды	-	+	+	+	-	
					плотва	-	-	+	+	-	р.Ленва (Южная Ленва), Длина водотока 21 км.
					окунь	-	-	+	+	-	Любительское рыболовство не развито.
					лещ	-	-	+	+	-	
					густера	-	-	+	+	-	
					щука	-	-	+	+	-	
					синец	-	-	+	+	-	
					язь	-	-	+	+	-	
1	Зырянка	река	КАС/ВОЛГА/1804/889	10.01.01.002							
			левобережный приток р. Кама (Камское водохранилище), впадает в него на 881								

№	Ленва (южная)	река	км от устья	10.01.01.002	хируномиды										
2		река													руч. Абрамов Лог-р. Зырянка (Верхне-Зырянское водохранилище)-Камское вдхр. Длина водотока 4,98 км.
															Любительское рыболовство не развито.
3	Абрамов Лог	ручей	правобережный приток р. Зырянки (Верхне-Зырянское водохранилище), впадает на 20 км от устья (впадает в нее примерно в 150м от плотины Верхне-Зырянского вдхр.)	отсутствует в ГВР	хируномиды										руч. без названия №1-Верхне-Зырянское вдхр.-р. Кама (Камское вдхр.). Длина водотока 0,85 км.
					плотва										Любительское рыболовство не развито.
					уклейка										
					ерш										
					окунь										
					лещ										
					щука										
					верховка										
					гольян										
					обыкновенный пещарь										
					обыкновенный щиповка										
					голец Усатый										
4	без названия №1	ручей	правобережный приток Верхне-Зырянского водохранилища, впадает в него на 20 км от устья, примерно на 1 км выше створа плотины вдхр.	отсутствует в ГВР	хируномиды										руч. без названия №2-р. Зырянка (Верхне-Зырянское вдхр.)-р. Кама (Камское вдхр.). Длина ручья 2,54 км.
					плотва										Любительское
					уклейка										
					ерш										
					окунь										
					лещ										
					щука										
					верховка										
					гольян										
					обыкновенный										

5	без названия №2	ручей	Зырянское водохранилище), впадает в негона 21 км от устья, примерно на 2 км выше створа плотины вдхр.	отсутствует в ГВР																рыболовство не развито.	
																					руч. Алешин Лог-р.Зырянна — р. Кама (Камское вдхр). Длина ручья 2,86 км. Любительское рыболовство не развито.
6	Алешин Лог	ручей	левобережный приток р.Зырянки (Верхне-Зырянское водохранилище), впадает на 16 км от устья	отсутствует в ГВР																	руч. без названия — руч. Алешин Лог-р. Зырянна-р. Кама (Камское вдхр.). Длина ручья 2 км. Любительское рыболовство не развито.
7	Ручей без названия	ручей	правобережный приток ручья Алешин Лог	отсутствует в ГВР																	Руч. Котельный Лог-р. Лена (южная) — р. Кама (Камское водохранилище) . Длина ручья 1,53 км. Любительское рыболовство отсутствует.
8	Котельный Лог	ручей	правобережный приток р. Лены (южной) на 13 км от устья	отсутствует в ГВР																	



9	Балахонский Лог	ручей	правобережный приток р. Ленвы (южной) на 8 км от устья	отсутствует в ГВР	хириномииды	-	+	+	+	-	Руч. Балахонский Лог-р. Ленва (южная) — р. Кама (Камское водохранилище). Длина ручья 3,71 км. Любительское рыболовство отсутствует.
10	Воловский Лог	ручей	левобережный приток р. Ленвы (южной) на 12 км от устья	отсутствует в ГВР	хириномииды	-	+	+	+	-	Руч. Воловский Лог-р. Ленва (южная) — р. Кама (Камское водохранилище). Длина ручья 1,89 км. Любительское рыболовство отсутствует.
11	Ручей без названия	ручей	правобережный приток ручья Балахонский Лог	отсутствует в ГВР	хириномииды	-	+	+	+	-	Ручей без названия — руч. Балахонский Лог-р. Ленва (южная) — р. Кама (Камское водохранилище). Длина ручья 1,42 км. Любительское рыболовство отсутствует.

N п/п	Рыбохозяйственный бассейн	Код рыбохозяйственного бассейна	Наименование водного объекта	Код водного объекта	Тип водного объекта	Описание местоположения водного объекта	Код (00.00.00.000) водохозяйственной участка	Категория водного объекта рыбохозяйственного значения	Реquisite акты, определяющего категорию водного объекта рыбохозяйственного значения		
									№ акта	определяющий орган	дата
1	Волжско-Каспийский	3	Зырянка	5	6	7 левобережный приток р. Кама (Камское водохранилище), впадает на 889 км от устья (Пермский край)	8 нет данных	9 высшая	10 35	11 Средневолжское ТУ	12 11.10.19
2	Волжско-Каспийский	5	Ленва (южная)	462	река	левобережный приток р. Кама (Камское водохранилище), впадает на 881 км от устья (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневолжское ТУ	11.10.19
3	Волжско-Каспийский	5	Абрамов Лог	506	ручей	правобережный приток р. Зырянка (Верхне-Зырянское водохранилище), впадает на 20 км от устья (впадает в нее примерно в 150м от плотины Верхне-Зырянского вдхр.) (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневолжское ТУ	11.10.19

Источник информации: ФГБУ «Главлесвод» Камско-Уральский филиал, Пермский филиал ФГБНУ «ВНИРО», Саратовским филиалом ФГБНУ «ВНИРО», Татарский филиал ФГБНУ «ВНИРО», Нижегородский филиал ФГБНУ «ВНИРО», дата актуализации: 11.10.2019 г.

Документированная информация о категориях водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них (Приложение 2)



4	Волжско-Каспийский	5	Ручей без названия №1	506	ручей	правобережный приток Верхне-Зырянского водохранилища, впадает в него примерно в 1 км выше створа плотины вдхр. (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневожжское ТУ	11.10.19
5	Волжско-Каспийский	5	Ручей без названия №2	506	ручей	правобережный приток р. Зырянка (Верхне-Зырянское водохранилище), впадает в него на 21 км от устья, примерно на 2 км выше створа плотины вдхр. (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневожжское ТУ	11.10.19
6	Волжско-Каспийский	5	Алешин Лог	506	ручей	левобережный приток р. Зырянки (Верхне-Зырянское водохранилище), впадает на 16 км от устья (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневожжское ТУ	11.10.19
7	Волжско-Каспийский	5	Ручей без названия	506	ручей	правобережный приток руч. Алешин Лог (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневожжское ТУ	11.10.19
8	Волжско-Каспийский	5	Котельный Лог	506	ручей	правобережный приток р. Лены (южной) на 13 км от устья (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневожжское ТУ	11.10.19
9	Волжско-Каспийский	5	Балахонский Лог	506	ручей	правобережный приток р. Лены (южной) на 8 км от устья (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневожжское ТУ	11.10.19

10	Волжско-Каспийский	5	Вяловский Лог	506	ручей	левобережный приток р. Лены (южной) на 12 км от устья (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневолжское Ту	11.10.19
11	Волжско-Каспийский	5	Ручей без названия	506	ручей	правобережный приток ручья Балахонский Лог (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневолжское Ту	11.10.19
12	Волжско-Каспийский	5	Ручей без названия с двумя правобережными притоками — ручьями без названия	506	ручей	правобережный приток реки Лены (южной), на 19 км от устья (Пермский край)	нет данных	вторая	35	Средневолжское Ту	11.10.19



Приложение Ж
(обязательное)

Письмо Государственной инспекции по охране объектов культурного наследия
Пермского края



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ
ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ

Ул. 25 Октября, д. 18а, г. Пермь, 614000
Тел. (342) 212-05-29, факс (342) 212-05-88
E-mail: info@giokn.permkrai.ru
ОКПО 15529947, ОГРН 1175958018576
ИНН/КПП 5902043202/590201001

Директору ЕНИ ПГНИУ
Хайрулиной Е.А.

E-mail: ecogeopsu@psu.ru

15.10.2021 № Исх55-01-18.2-2576

На № 457-1/37 от 04.10.2021

По предоставлении информации
об ОКН

Уважаемая Елена Александровна!

В ответ на Ваш запрос от 4 октября 2021 г. № 457-1/37 о наличии или отсутствии объектов культурного наследия в границах территории реализации проектных решений Государственная инспекция по охране объектов культурного наследия Пермского края сообщает следующее.

На момент обращения в границах территории проведения инженерных изысканий по объекту «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сальвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом» на территории Березниковского городского округа Пермского края (в соответствии с ситуационным планом участка) объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, либо выявленные объекты культурного наследия, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Участок расположен вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия.

Приложение: Ситуационный план участка на 1 л. в 1 экз.

Заместитель начальника



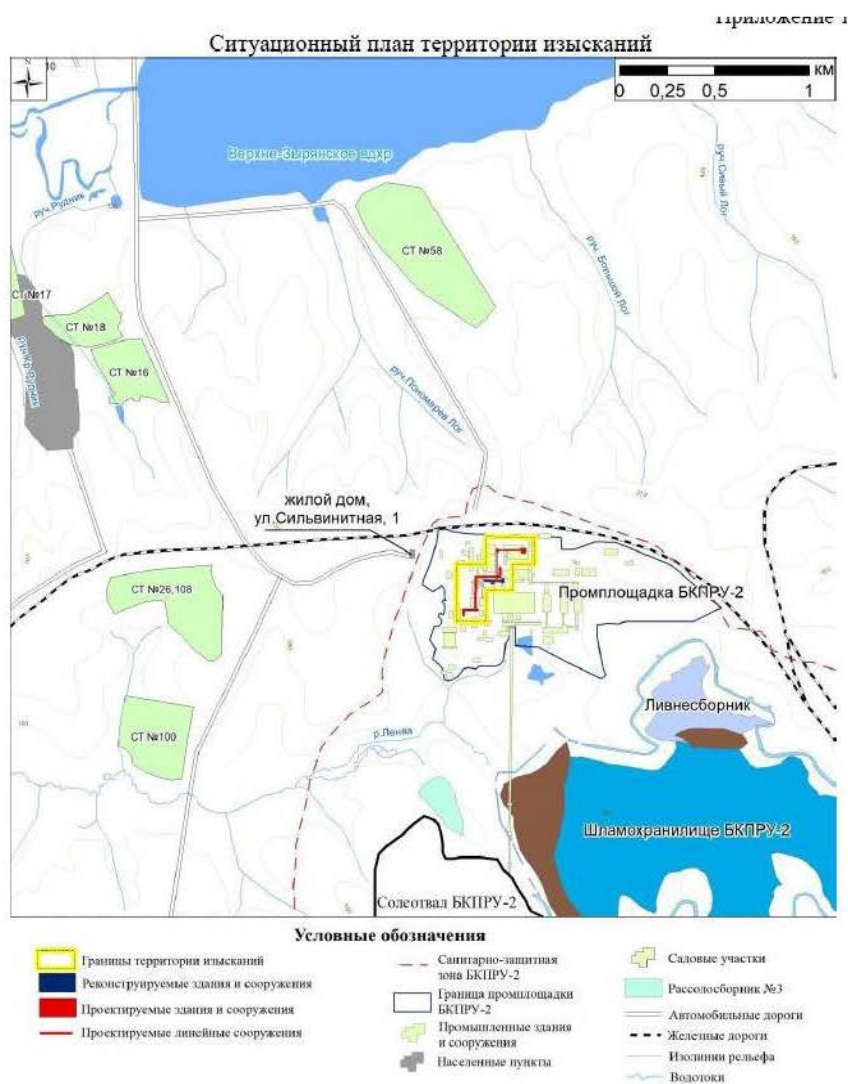
Д.А. Изосимов

Скорнякова Светлана Владимировна
212 50 96

Приложение
к письму Государственной
инспекции по охране объектов
культурного наследия
Пермского края

15.10.2021

Исх55-01-18.2-2576





Приложение И (обязательное)

Письмо Государственной ветеринарной инспекции Пермского края о сибиреязвенных захоронениях и биотермических ямах



**ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ ИНСПЕКЦИЯ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Б. Гагарина, д. 10, г. Пермь, 614990
Тел. (342) 265 54 56, факс (342) 265 55 57
ОКПО 85101091, ОГРН 1085906004777,
ИНН/КПП 5906083855/590601001

17.01.2022 № 49-05-03исх-6

На № 59-05/37 от 11.01.2022

Директору
ЕНИ ПГНИУ

Хайрулиной Е.А.

ул. Генкеля, 4,
г. Пермь, 614990

Информация по
скотомогильникам

Уважаемая Елена Александровна!

Государственная ветеринарная инспекция Пермского края на Ваш запрос о наличии (отсутствии) скотомогильников на участке инженерно-экологических изысканий по объекту: «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом», расположенному на территории муниципального образования «Город Березники» Пермского края сообщает, что на территории изысканий и в радиусе 1000 м сибиреязвенных захоронений, простых скотомогильников (биотермических ям) мест захоронения животных, павших от особо опасных болезней, «морových полей» и санитарно-защитных зон этих санитарно-технических сооружений нет.

Приложение: ситуационный план территории изысканий на 1 л. в 1 экз.

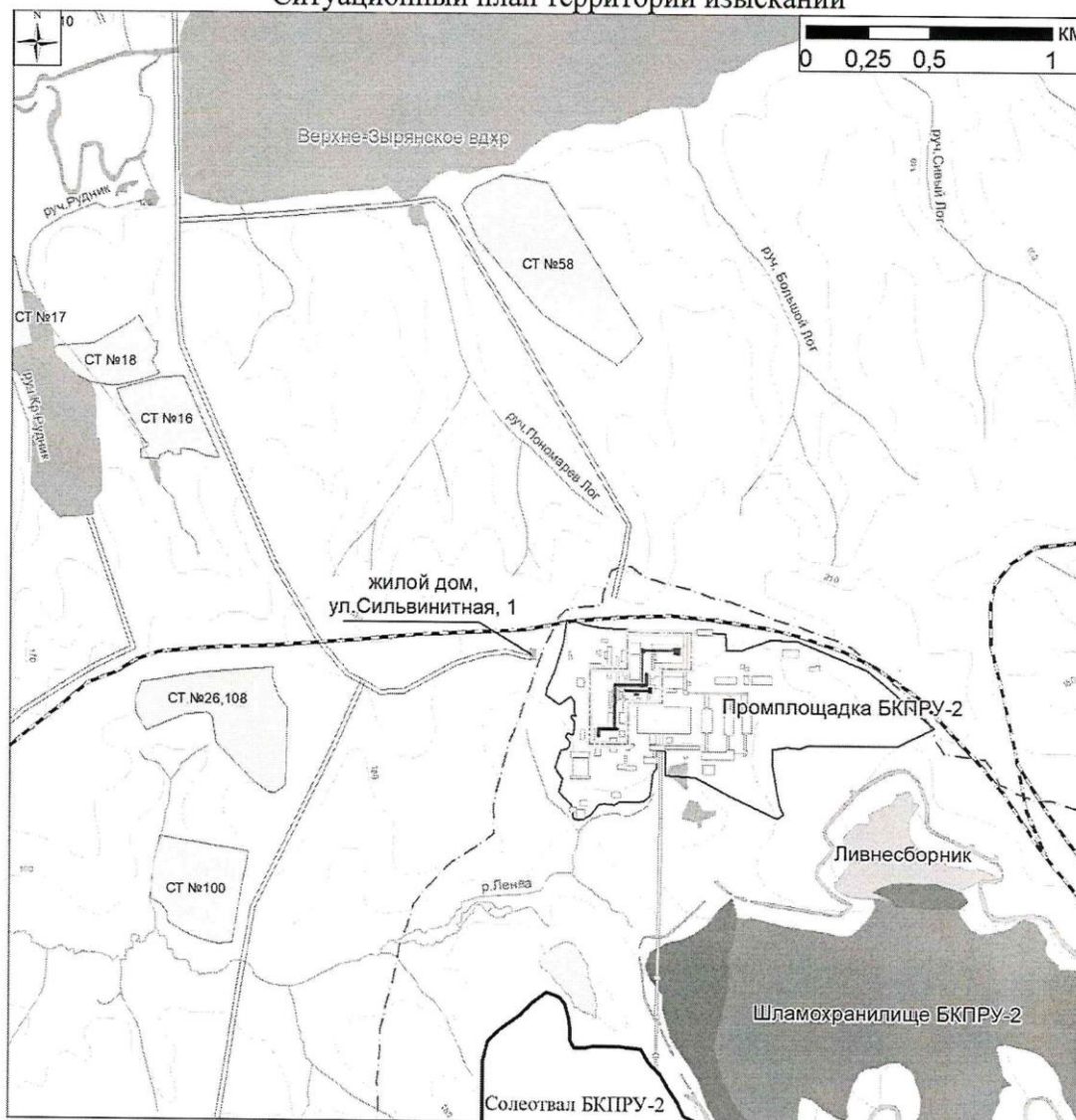
Начальник инспекции



М.Г. Завьялов

В.В. Черемных
212 05 27

Ситуационный план территории изысканий



Условные обозначения

Границы территории изысканий	Санитарно-защитная зона БКПРУ-2	Садовые участки
Реконструируемые здания и сооружения	Граница промплощадки БКПРУ-2	Рассолосборник №3
Проектируемые здания и сооружения	Промышленные здания и сооружения	Автомобильные дороги
Проектируемые линейные сооружения	Населенные пункты	Железные дороги
		Изолинии рельефа
		Водотоки



Приложение К
(обязательное)

Письмо Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю о заболеваемости населения



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ
(Управление Роспотребнадзора по
Пермскому краю)

Куйбышева ул., д. 50, Пермь, 614016
Тел. (342) 239-35-63, факс (342) 239-31-24
E-mail: urpn@59.rospotrebnadzor.ru
www.59.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 75507314; ОГРН 1055901619168
ИНН/КПП 5904122386/590401001

26 АВГ 2021 № 59-00-01/10-27531-2021
На № 59-295/37 от 24.08.2021

Директору Естественного
института ПГНИУ
Е.А.Хайрулиной
ул. Генкеля, 4, Пермь,
614990

В соответствии с запросом направляем информацию о заболеваемости населения на территории г.Березники и Пермского края за 2020 г. по данным форм федерального статистического наблюдения.

Приложение: на 1-ом л. в 1 экз.

С уважением,
руководитель

В.Г.Костарев

Лебедева Е.В.
2393572



Приложение

Таблица 1

**Впервые выявленная заболеваемость за 2020 г
(показатель на 1000 населения)**

территории	все население		дети до 14 лет		подростки 15-17 лет		взрослые	
Общая заболеваемость								
г.Березники	142987	933,6	54967	2028,2	6217	1193,3	81803	676,9
Пермский край	2233170	859,2	864169	1728,3	108606	1253,9	1260395	626,2
Болезни нервной системы								
г.Березники	1924	12,6	872	32,2	188	36,1	864	7,1
Пермский край	29935	11,5	13293	26,6	2890	33,4	13752	6,8
Болезни системы кровообращения								
г.Березники	2947	19,2	189	7,0	75	14,4	2683	22,2
Пермский край	63274	24,3	2437	4,9	1126	13,0	59711	29,7
Болезни органов дыхания								
г.Березники	74653	487,4	37561	1386,0	3586	688,3	33506	277,3
Пермский край	1192924	458,9	604730	1209,4	63010	727,5	525184	260,9
Болезни органов пищеварения								
г.Березники	4390	28,7	2046	75,5	317	60,8	2027	16,8
Пермский край	65029	25,0	20503	41,0	4000	46,2	40526	20,1
Болезни мочеполовой системы								
г.Березники	3854	25,2	604	22,3	164	31,5	3086	25,5
Пермский край	94475	36,3	8478	17,0	3488	40,3	82509	41,0

Таблица 2

**Заболеваемость злокачественными новообразованиями за 2020 г - все население
(показатель на 100 тыс.населения)**

Территория	Взято на учет в отчетном году больных с впервые установленным диагнозом	
	абс.	показ.
г.Березники	555	362,4
Пермский край	8607	331,1

Таблица 3

**Инфекционная заболеваемость всего населения за 2020 г
(показатель на 100 тыс. населения)**

Заболевания	г.Березники		Пермский край	
	абс.	показ.	абс.	показ.
Клещевой энцефалит	2	1,23	22	0,84
Болезнь Лайма	1	0,61	53	2,03
Туберкулез акт.	115	70,5	1299	49,66
Протозоозные болезни*	1	0,61	580	22,17
Гельминтозы **	524	321,3	6072	232,12

*Лямблиоз, малярия, криптоспоририоз, токсоплазмоз, амебиаз и др.

**Аскаридоз, энтеробиоз, трихинеллез, токсокароз, гименолепидоз, дифиллоботриоз, описторхоз и др.



Приложение Л
(обязательное)

Письмо Администрации города Березники об отсутствии ООПТ местного значения, об объектах культурного наследия



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА БЕРЕЗНИКИ**

Советская площадь, д. 1,
г. Березники, Пермский край, 618417
Тел. (3424) 26 21 15; факс (3424) 26 44 62
E-mail: gorod@berezniki.perm.ru
ОКПО 04038241, ОГРН 1025901701616
ИНН/КПП 5911000244/591101001

Директору ЕНИ ПГНИУ
Е.А. Хайрулиной
ул. Генкеля, 4,
г. Пермь, 614990

02.11.2021 № СЭД-142-01-19-1636
На № 457-5/37 от 04.10.2021

**О предоставлении информации
для выполнения инженерно-
экологических изысканий**

Уважаемая Елена Александровна!

Согласно обращению, с целью проведения инженерно-экологических изысканий по объекту «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом» сообщаем следующее.

Особо охраняемые природные территории местного значения в границах территории изысканий отсутствуют.

Защитные леса, резервные леса и особо защитные участки леса, в том числе не входящие в государственный лесной фонд, зеленые зоны в границах территории изысканий отсутствуют.

Централизованные источники хозяйственно-питьевого водоснабжения, утвержденные зоны санитарной охраны поверхностных и подземных водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, а также источники производственно-технического водоснабжения, коллекторы сточных вод, продуктопроводы, принадлежащие муниципальному образованию «Город Березники» Пермского края, на территории изысканий отсутствуют.

Для получения информации о наличии/отсутствии особо охраняемых природных территорий регионального значения, лесопарковых зеленых поясов, иных централизованных источников хозяйственно-питьевого водоснабжения, утвержденных зон санитарной охраны поверхностных и подземных водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, источников производственно-технического водоснабжения предлагаем обратиться по компетенции в адрес Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края



в соответствии с Положением о Министерстве природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края (614990, г. Пермь, ул. Попова, 11, министр Беланович Д.М.), утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 03.09.2012 № 756-п.

Для получения информации о наличии источников хозяйственно-питьевого водоснабжения (подземные водозаборы) необходимо обратиться в Пермский филиал ФБУ «ТФГИ по Приволжскому федеральному округу» по адресу: 614081, г. Пермь, ул. Крылова, 34, на имя руководителя Руденко А.С.

Объекты культурного наследия местного значения, включенные в государственный реестр, выявленные объекты культурного наследия местного значения, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия местного значения, на территории инженерно-экологических изысканий отсутствуют.

Для получения информации о наличии объектов культурного наследия регионального и федерального значения необходимо обратиться в Государственную инспекцию по охране объектов культурного наследия Пермского края по адресу: 614000, г. Пермь, ул. 25 Октября, д. 18а, телефон 8 (342) 212-05-29; 212-05-57; e-mail: info@giokn.permkrai.ru, на имя начальника Жуковского А.С.

Информация о наличии (отсутствии) мелиорированных земель и мелиоративных систем предоставляется по компетенции Пермским филиалом ФГБУ «Управление «Башмелиоводхоз» (614094, г. Пермь, ул. Связистов, 24, директор Белослудцев Н.Г), осуществляющим полномочия по учету мелиорированных земель и мелиоративных систем на территории Пермского края.

Администрация города Березники не располагает сведениями о химическом и радиоактивном загрязнении территории исследований, объеме и составе выбросов специфических токсичных веществ, источниках их поступления, об авариях, утечках токсичных продуктов и фактах аварийного загрязнения территории исследований, данными по номенклатуре и объемам применявшихся на территории исследований ядохимикатов и пестицидов, предоставлении земельных участков в границах изысканий под размещение особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, санкционированных свалок, полигонов промышленных отходов, хранилищ отходов, полей орошения, площадок перевалки опасных грузов, нефте- и продуктохранилищ.

Для получения информации об объемах и составе выбросов специфических токсичных веществ и источниках их поступления на территории исследований предлагаем обратиться в Западно-Уральское межрегиональное управление Росприроднадзора (614081, г. Пермь, ул. Крылова, 34, и.о. руководителя Чернов Г.В).

Несанкционированные свалки и полигоны ТКО в границах территории изысканий отсутствуют. Ближайший муниципальный лицензированный полигон ТКО находится на расстоянии ориентировочно более 17 км северо-западнее от участка изысканий. Эксплуатирующая организация – ООО «Полигон ТБО

г. Березники» (618400, г. Березники, ул. О.Кошевого, 7а, директор Вотинцев С.В.).

В соответствии с Перечнем сведений, документов, материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, доступ к которым осуществляется без взимания платы с использованием официальных сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 13.03.2020 № 279 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности», информация о наличии (отсутствии) в границах проектирования территорий и зон санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов, приаэродромных территорий, зон ограничения застройки от источников электромагнитного излучения, кладбищ и их санитарно-защитных зон, санитарно-защитных зон (санитарных разрывов) существующих производственных объектов, охранных зон коммуникаций, территорий и зон затопления, подтопления размещена на официальном сайте Администрации города Березники в свободном доступе:

- в разделе «Инфраструктура – Архитектура и градостроительство – Правила землепользования и застройки МО «Город Березники» Пермского края» (<https://adnbrk.ru/arhitektura-i-gradostroitelstvo/pravila-zemlepolzovaniya-i-zastrojki-munitsipalnogo-obrazovaniya-gorod-berezniki/>);

- в разделе «Инфраструктура – Архитектура и градостроительство – Генеральный план МО «Город Березники» Пермского края» (<https://adnbrk.ru/arhitektura-i-gradostroitelstvo/generalnyj-plan-mo-gorod-berezniki-permskogo-kрая-2/>).

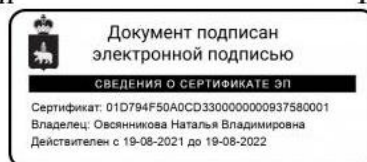
Для получения актуальной информации о зонах с особыми условиями использования территорий, поставленных на кадастровый учет, рекомендуем обратиться в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии.

Ситуационный план территории изысканий прилагается.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

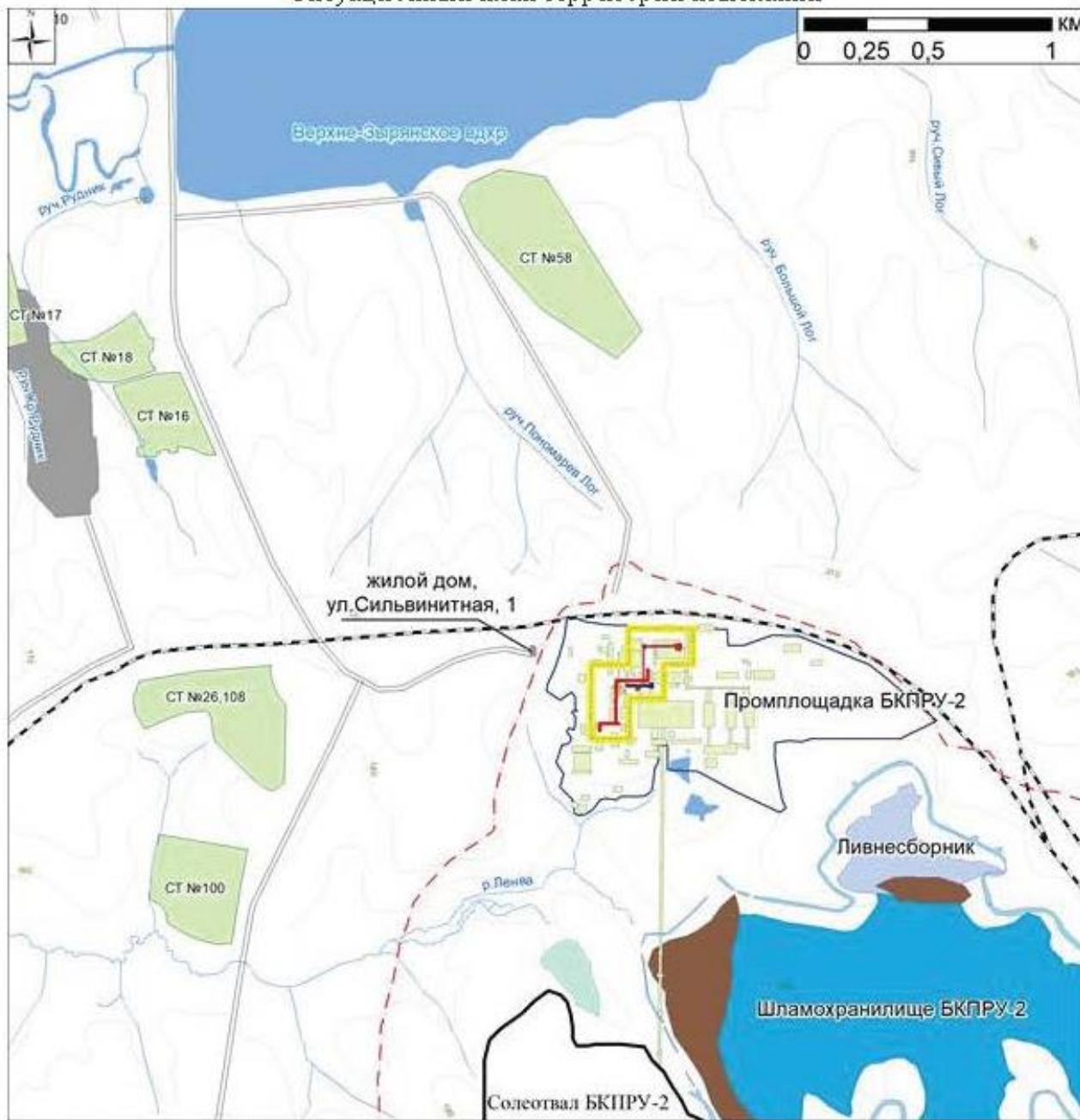
И.о. заместителя главы администрации

Н.В. Овсянникова



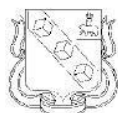
А.Т. Караваева
8 (3424) 23 21 81

Ситуационный план территории изысканий



Условные обозначения

Границы территории изысканий	Санитарно-защитная зона БКПРУ-2	Садовые участки
Реконструируемые здания и сооружения	Граница промплощадки БКПРУ-2	Рассолосборник №3
Проектируемые здания и сооружения	Промышленные здания и сооружения	Автомобильные дороги
Проектируемые линейные сооружения	Населенные пункты	Железные дороги
		Изолинии рельефа
		Водотоки



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА БЕРЕЗНИКИ**

Советская площадь, д. 1,
г. Березники, Пермский край, 618417
Тел. (3424) 26 21 15; факс (3424) 26 44 62
E-mail: gorod@berezniki.perm.ru
ОКПО 04038241, ОГРН 1025901701616
ИНН/КПП 5911000244/591101001

Директору ЕНИ ПГНИУ
Е.А. Хайрулиной
ул. Генкеля, д.4,
г. Пермь, 614990,
e-mail: nsi@psu.ru

29.10.2021 № СЭД-142-01-19-1609

На № 457-5/37 от 04.10.2021

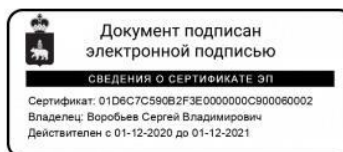
**О наличии объектов
культурного наследия**

Уважаемая Елена Александровна!

По обращению ЕНИ ПГНИУ, выполняющего инженерно-экологические изыскания по объекту «Комплекс сооружений на БПКРУ-2 по приемке сильвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом» на территории муниципального образования «Город Березники» Пермского края, сообщаем, что на территории муниципального образования «Город Березники» Пермского края объекты культурного наследия местного значения, включенные в государственный реестр, выявленные объекты культурного наследия местного значения, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия местного значения, отсутствуют.

Для получения информации о наличии объектов культурного наследия регионального и федерального значения необходимо обратиться в Государственную Инспекцию по охране объектов культурного наследия Пермского края, адрес: 614000, г. Пермь, ул. 25 Октября, д. 18а, тел. 212-05-29; 212-05-57; e-mail: info@giokn.permkrai.ru

Заместитель главы администрации



С.В. Воробьев

Кокшарова Ольга Александровна
8 (3424) 29 96 11



Приложение М
(обязательное)
Протокол лабораторных измерений шума

Код формы: ФФ.04.164

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства»
(ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА России)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:
Россия, 614042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5а
Телефон, факс: (342) 283-71-93; e-mail: cgsn133@rambler.ru
ИНН/КПП 5908023403/590801001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.513317

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

О.В. Пузырева О.В. Пузырева

22 ноября 2021г.
МП



Протокол лабораторных испытаний по физическим факторам
№ 7146 от 22 ноября 2021 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: ЕНИ ПГНИУ.
ОГРН: 1025900762150; ИНН: 5903003330, тел. +7(342) 239-64-08.
2. Юридический адрес заявителя: 614990, г.Пермь, ул. Генкеля, д.4.
3. Фактический адрес заявителя: 614990, г.Пермь, ул. Генкеля, д.4.
4. Дата подачи заявления: 29.10.2021г.
5. Наименование образца (объекта) испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца (объекта) испытаний (при необходимости): Уровень звука, эквивалентный уровень звука. Максимальный уровень звука. Уровни звукового давления в октавных полосах частот.
6. Время и дата проведения испытаний: 20.11.2021г. с 06 час. 00 мин. до 06 час. 30 мин., 20.11.2021г. с 08 час. 00 мин. до 08 час. 30 мин.
7. Место проведения испытаний: Пермский край, г. Березники, ПАО «Уралкалий», промплощадка БКПРУ-2, территория объекта «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сальвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом». Цель проведения исследования: для выполнения инженерно-экологических изысканий на земельном участке, предназначенном под строительство и реконструкцию производственных зданий и сооружений.
8. Условия окружающей среды при проведении испытаний, влияющие на интерпретацию результатов (при проведении испытаний специалистами ИЛЦ): Температура наружного воздуха: (-4,0±2,0) °С, атм. давление: 729 мм. рт. ст., отн. вл. воздуха: (90±91) %, ск. движ. ветра 4,0 м/с. Измерения проводились с использованием ветрозащитного экрана (ветрозащита) для шумомера.
9. Ф.И.О., должность лица, проводившего испытания: Сулеменов А.А., врач по СГЛИ ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России.
10. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведены испытания: Белкин П.А., научный сотрудник ЕНИ ПГНИУ.
11. Дополнительные сведения: согласно контракту. К данному протоколу прилагается: приложение № 1 - «Схема расположения точек измерения уровней звука».
12. НД на метод испытания: МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки в жилых и общественных зданиях и помещениях».

Протокол № 7146 от 22 ноября 2021 г.

Страница 1 из 3



13. Результаты испытаний:

№ п/п	Место измерений (для промышленных предприятий и с-х объектов указать тип, марку и др. паспортные данные оборудования, инструментария)	Дополнительные сведения	Характер шума						Уровни звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в Гц										эквивалентный уровень звука, дБ А/ максимальный уровень звука/ дБ А/	Стандартная неопределенность эквивалентного уровня	Наименование СИ, тип (марка), год ввода в эксплуатацию, инвентарный номер
			по спектру			по временным характеристикам			31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000				
			Широкополосный	Тональный	Постоянный	Колесный	Прерывистый	Импульсный	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Замеры дневное время 20.11.2021 года, 08 ⁰⁰ – 08 ³⁰ ч.																					
Калибровка до измерения: 91,4 дБА																					
1	Пункт №1 замеры уровней шума	фоновый уличный шум, автотранспорт	+				+		63,0	62,1	54,2	45,4	43,3	40,6	40,5	38,7	38,7	51/63	0,49/0,61	- Шумомер-виброметр Алгоритм 03 зав. № 16294, свидетельство о поверке № 1375571 от 04.12.2020 г., действительно до 03.12.2021 г., инв. № 38812088, 2009; (погрешность < 0,7 дБ). - Калибратор акустический «SV30A», зав. № 22558, свидетельство о поверке № 1371603 от 27.11.2020 г., действительно до 26.11.2021 г., инв. № 38812124 2010. (погрешность менее 1%).	
2	Пункт №2 замеры уровней шума		+				+		62,0	61,4	54,5	44,7	42,4	39,7	39,4	37,5	30,1	50/62	0,48/0,60		
Калибровка после измерения: 91,4 дБА																					
Замеры ночное время 20.11.2021 года, 06 ⁰⁰ – 06 ³⁰ ч.																					
Калибровка до измерения: 91,4 дБА																					
3	* Пункт №1 замеры уровней шума	фоновый уличный шум, автотранспорт	+				+		48,4	49,0	47,1	37,8	34,5	32,1	30,0	30,0	28,8	37/49	0,35/0,47		
4	* Пункт №2 замеры уровней шума		+				+		47,6	48,0	47,2	39,2	33,5	31,6	30,4	29,8	27,9	36/48	0,34/0,46		
Калибровка после измерения: 91,4 дБА																					

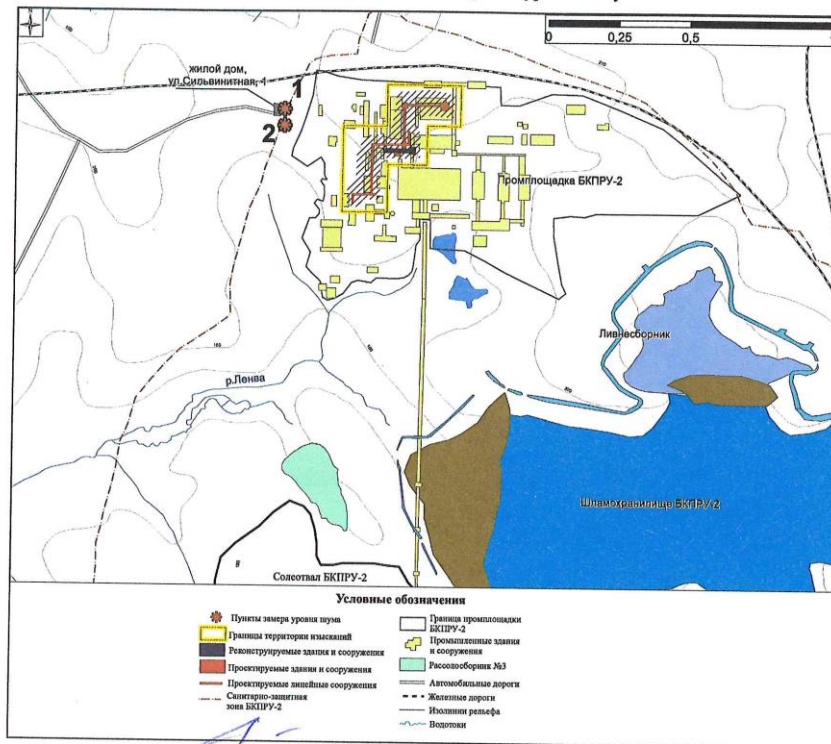
* - точки измерения ночного шума расположены идентично дневным;
 ** - в октавных полосах частот значения указаны с учетом стандартной неопределенности;
 *** - место расположения точек измерения уровней звука – см. приложение № 1.

Протокол № 7146 от 22 ноября 2021 г.

Страница 2 из 3



Приложение №1
Схема расположения точек измерения уровней звука



Лицо, ответственное за оформление данного протокола _____ Сулеменов А.А., врач по СГЛИ ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА России.
 Ф.И.О., должность лица, проводившего измерения: _____ Сулеменов А.А., врач по СГЛИ ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА России.

Окончание протокола. Результаты испытаний относятся к образцам (объектам), прошедшим испытания, отраженным в данном протоколе. ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заявителем. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

Мнения и интерпретации (не являются экспертным заключением) - не требуются.

МП
 Протокол № 7146 от 22 ноября 2021 г.





Приложение Н
(обязательное)

Письмо Березниковского лесничества



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПЕРМСКОГО КРАЯ
«УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСНИЧЕСТВАМИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ»**

**(ГКУ «Управление лесничествами Пермского края»
Березниковское лесничество)**

618419, г. Березники, Пермского края,
ул. Челоскинцев, д. 25, тел./факс (3424) 233761
e-mail: ranchoberl@mail.ru

ОКПО 93461337, ОГРН 1195958017056
ИНН 5948058392 / КПП 594801001

05.10.2021 № 01-12-576

Директору ЕНИ ПГНИУ

Е.А. Хайрулиной

ГКУ «Управление лесничествами Пермского края» Березниковское лесничество в ответ на запрос №457-8/37 от 04.10.2021г., в соответствии с представленным описанием местоположения, сообщает, что земельный участок расположен на землях, не относящийся к лесному фонду лесничества.

Приложение: Ситуационный план территории изыскания по объекту: «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке силвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом».

Заместитель руководителя, директор
Березниковского лесничества
ГКУ «Управление лесничествами
Пермского края»

Исп.: Лапенькова Е.А.
Телефон: 8(3424) 23-56-16

И.А. Цыплюк



Приложение П
(обязательное)

Письмо ФБУ «ТГФИ по Приволжскому федеральному округу» об источниках водоснабжения

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
(Роснедра)
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФОНД
ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПО ПРИВОЛЖСКОМУ
ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФБУ «ТГФИ по Приволжскому
федеральному округу»)

ПЕРМСКИЙ ФИЛИАЛ

ул. Крылова, д.34, г. Пермь, 614081

тел/факс: (342)238-37-78

E-mail: tfgiperm@rambler.ru

ОГРН:1025202405656 ИНН: 5257044753

Зд. 10. 2021 № *03-1964*

Директору
ЕНИ ПГНИУ

Е.А. Хайрулиной

Генкеля ул., д. 4
Пермь, 614990

На № 457-3/37 от 04.10.2021
О предоставлении информации
об источниках водоснабжения

Для получения информации предоставлены следующие документы: 1) письмо ЕНИ ПГНИУ за № 457-3/37 от 04.10.21; 2) копия топографического плана участка, без масштаба 3) географические координаты угловых точек территории застройки.

Участок, испрашиваемый для проведения инженерно-экологических изысканий по объекту: «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сальвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом», расположен в муниципальном образовании «Город Березники» Пермского края.

Географические координаты, согласно приложению к письму, следующие: (ГСК-2011) (Приложение 1).

Под испрашиваемым участком месторождения подземных вод, участки недр, содержащие подземные воды с объёмом добычи более 500 м³/сутки, источники питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения, а также используемые в лечебных целях, отсутствуют.

По утвержденным зонам санитарной охраны (1, 2 и 3 поясов) необходимо обращаться в Министерство природных ресурсов Пермского края.

Приложение 1. Географические координаты испрашиваемого участка. Система координат ГСК-2011.

Приложение 2. Ситуационный план испрашиваемого участка по объекту: «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сальвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом», Масштаб 1:25 000.

Руководитель

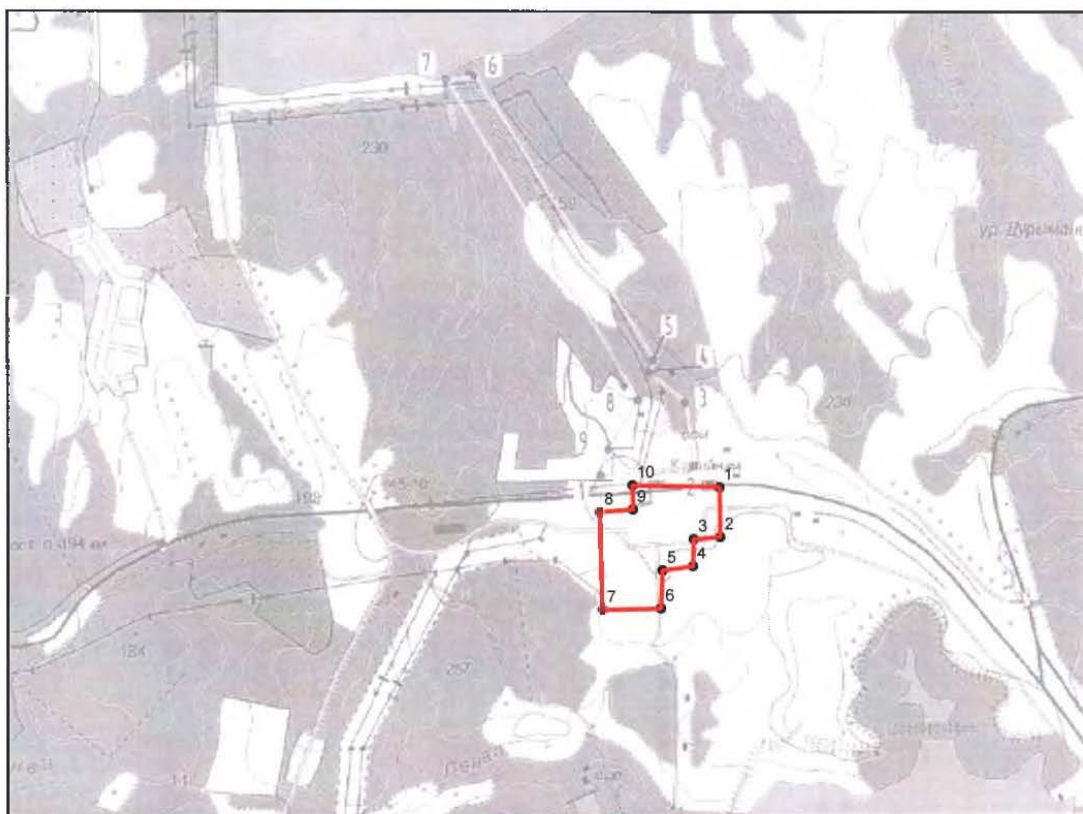
И.Н. Косухина

Курдюмова А.С. 280-84-28


*Приложение 1.**Географические координаты испрашиваемого участка.
Система координат ГСК-2011.*

Номер точки	Долгота	Широта
1	56° 56' 3,425" E	59° 20' 46,958" N
2	56° 56' 3,661" E	59° 20' 40,079" N
3	56° 55' 56,487" E	59° 20' 39,802" N
4	56° 55' 56,252" E	59° 20' 36,019" N
5	56° 55' 48,118" E	59° 20' 35,456" N
6	56° 55' 47,698" E	59° 20' 30,163" N
7	56° 55' 31,871" E	59° 20' 29,995" N
8	56° 55' 31,065" E	59° 20' 43,549" N
9	56° 55' 39,966" E	59° 20' 43,886" N
10	56° 55' 39,883" E	59° 20' 47,245" N

**Ситуационный план испрашиваемого участка по объекту:
«Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сальвинитовой руды,
доставляемой автомобильным транспортом»
Масштаб 1:25 000**



Условные обозначения

-  Испрашиваемый участок
- Угловые точки испрашиваемого участка

Курдюмова А.С.
Пермский филиал ФБУ ТФГИ
по Приволжскому федеральному округу



Приложение Р (обязательное)

Письмо Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края



**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ
ПО ЭКОЛОГИИ
И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Тимирязева, д. 30, г. Пермь, 614007
тел. (342) 201 33 12, факс (342) 201 33 07
E-mail: giep@giep.permkrai.ru
ОКПО 55052320, ОГРН 1025900536133,
ИНН/КПП 5902292632/590401001

18.10.2021 № 36-04-04-34М

На № _____ от _____

Об направлении информации

Директору Обособленного
подразделения Естественнонаучного
института

Хайрулиной Е.А.

ecogeopsu@mail.ru

Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края (далее - Инспекция), рассмотрев запрос ЕНИ ПГНИУ от 4 октября 2021 г. № 457-7/37 о предоставлении информации о наличии организованных и неорганизованных свалок полигонов промышленных и твердых коммунальных отходов, о расположении ближайших полигонов ТКО на территории выполнения инженерно-экологических изысканий по объекту «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом», в рамках имеющихся полномочий сообщает следующее.

В соответствии с п. 3.1.13 Положения об Инспекции, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 16 апреля 2012 г. № 212-п, постановлением Правительства Пермского края от 23 декабря 2016 г. № 1162-п «Об утверждении Порядка ведения кадастра отходов производства и потребления Пермского края и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Пермского края» в рамках ведения регионального кадастра отходов Инспекция ведет региональный реестр объектов размещения отходов. При этом картографический учет объектов размещения отходов также не входит в компетенцию Инспекции.

На основании изложенного выше направляем имеющуюся информацию о полигонах твердых коммунальных отходов, санкционированных и несанкционированных свалках отходов, навалов мусора, расположенных на территории городского округа Березники Пермского края.

Приложение: документ Excel.

Заместитель начальника инспекции

Бушуева Светлана Валерьевна
208 21 91



О.М. Седух



Объекты размещения отходов (свалки) на территории

№	Объект размещения Наименование	Владелец	Объект размещения *Назначение
1	Полигон ТБО г. Березники	Администрация г. Березники (МКУП "Полигон ТБО" г. Березники)	Захоронение
2	Полигон ТБО г. Березники	МКУП "Полигон ТБО" г. Березники	Захоронение
3	Участок временного складирования твердых бытовых отходов	ОАО "Уралкалий" БКПРУ-3	Захоронение
4	Полигон твердых бытовых отходов и производственных отходов в отработанном карьере	ОАО "Уралкалий" БКПРУ-2	Захоронение
5	Свалка ТБО	Пыскорская сельская администрация	Захоронение
6	Свалка ТБО	Пыскорская сельская администрация	Захоронение
7	Свалка ТБО	Пыскорская сельская администрация	Захоронение
8	Свалка ТБО	Пыскорская сельская администрация	Захоронение

Информация о местах сброса отходов на территории городского округа "Город Березники" Пермского края

№	Место расположение свалки	Площадь свалки (м2)	Перечень выявленных отходов
1	г. Березники, вдоль грунтовой дороги, соединяющей район п. Нартовка с садоводческими товариществами, расположенными в районе п. Чкалово (район Березниковского механического завода)	5000	ТКО, древесные, строительные
2	на обочине грунтовой технологической дороги, в 1100 м. южнее с. Троицк 59'22.168'	100	ТБО
3	на обочине грунтовой технологической дороги, в 110 м. южнее с. Троицк 57'02.605'	100	ТБО
4	на обочине автодороги, в 100 м ю автодороги Кунгур - Соликамск	100	ТБО



5	земли лесфонда, В 4 км от п. Орел, Квартал 79 выдел 2, 8, 9, 13	1577	ТКО
6	При въезде в село Пыскор, на территории заброшенного совхоза, бывшая площадка компостирования	10000	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
7	земли лесфонда, В 4 км от п. Орел, Квартал 80 выдел 6	500	ТКО
8	с.Пыскор, дорога на кладбище	3000	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
9	п. Шемейный ул.Студенческая	30	ТКО
10	п. Лысьва	400	ТКО
11	гос собственность не разграничена, распорядитель Усольское городское поселение, В районе Усольского карьера, 59:37:0621101, западное участка 59:37:0621101:544	500	ТКО
12	гос собственность не разграничена, распорядитель Усольское городское поселение, В районе г. Усолье, ул. Тараса Шевченко, 49, 59:37:0621101, севернее участка 59:37:0621101:4	50000	ТКО
13	а/д Кунгур-Соликамск	1000	ТКО, строительные
14	г.Усолье, ул. Толмачева (за АЗС «Нефтехимпром»)	10	ТКО
15	Урочище Кокуйский угор, в лесном массиве, между населенными пунктами с.Щекино и д.Кокуй	1500	ТКО, строительные
16	Перед въездом в с.Березовка, от дороги Усолье- Березовка, в 500-х метрах	1500	ТКО, строительные
17	г.Усолье, ул. Кирова (в районе дома 4)	100	ТКО
18	д. Пермяково	1220	ТКО, строительные
19	г. Березники, ул. Загородная (район базы Железов)	3800	ТКО, строительные
20	г. Березники, лесной массив, по дороге Кунгур-Соликамск, напротив отворота на старый автодром	50	ТКО, строительные
21	г.Усолье, Пересечение ул. Красноармейская и ул. Куйбышева (у контейнерной площадки)	21	ТКО, строительные
22	с.Пыскор, ул.Мира	1200	ТКО, строительные
23	г. Березники, ул. Калинина, д. 18 (район гаражного кооператива)	5000	ТКО, строительные, остатки деревьев
24	г.Усолье, ул. Кирова (в районе дома 4)	100	ТКО, строительные, остатки деревьев



25	От автодороги Кунгур - Соликамск-Кунгур до автодороги на г.Усолье	1000	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
26	бывшая территория зерносклада в районе автодороги Березники-Малое Романово	120	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
27	с.Троицк . На обочине грунтовой технологической дороги	16	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
28	с.Троицк. На обочине грунтовой технологической дороги, 100 м южнее автодороги Кунгур-Соликамск	66	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
29	На обочине грунтовой технологической дороги,300 м по асфальту от отворота на п. Железнодорожный в сторону п. Яйва	42	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
30	д Турлавы , ул. Речная	100	ТКО
31	с. Таман	100	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
32	д. Быстрая	100	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
33	Вдоль села Шемейный	1000	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
34	На перекрестке дороги с. Ощепково до д.Мыслы . (Рядом с водонапорной башней). Между земельными участками с кадастровыми номерами 59:37:1550101:157 и 59:37:1550101:149	2700	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
35	с. Верх Кондас в доль дороги . В кадастровом квартале 59:37:1420101	300	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
36	По дороге от д. Городище до с. Верх Кондас	3000	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
37	Перед въездом в с.Березовка, от дороги Усолье- Березовка, в 500-х метрах	1500	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
38	В 2-х км. от с.Березовка в сторону с.Щекино(около дороги Усолье-Щекино)	368	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
39	В 500-х метрах от с.Березовка(бывшая силосная яма).	600	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
40	д. Пешково. Квартал № 79 выдел 13 Березниковского лесничества	9000	ТКО, строительные отходы
41	д. Пешково. Квартал № 79 выдел 2 Березниковского лесничества	2100	ТКО, строительные отходы

42	д. Пешково. Квартал № 79 выдел 8 и 9 Березниковского лесничества	4500	ТКО, строительные отходы
43	д. Пешково. Квартал № 80 выдел 6	700	ТКО, строительные отходы
44	д. Пешково. Квартал № 79 выдел 11	210	ТКО, строительные отходы
45	д. Пешково. Квартал № 68 выдел 15 и 16	1390	ТКО, строительные отходы
46	По ул. К.Маркса, район гаражей КПД	300	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
47	г.Усолье, ул. Солеваров, 168	50	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
48	На расстоянии около 140м от а/дороги "Березники-Пермь" от места пересечения с объездной дорогой	100	ТКО, строительные отходы
49	вдоль грунтовой дороги, проходящей от автодороги "Усолье-Соликамск" до полигона отходов филиала "Ависма" (на 4-х участках)	2600	ТКО, строительные отходы
50	На территории, прилегающей к автомобильной дороге "Березники-Усолье", в районе автомобильного моста через р.Каму (со стороны г.Березники)	70	строительные отходы с грунтом
51	г.Усолье, в районе Усольского карьера (3 свалки)	406	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
52	п.Орел, ул.Пушкина, 60	5	ТКО, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
53	В районе вышки сотовой связи п.Вогулка	300	ТКО, строительный отходы, порубочные остатки деревьев
54	Территория в районе лесного массива в районе п.Вогулка	100	ТКО, строительный отходы, порубочные остатки деревьев
55	Территория в районе сотовой вышки автодороги Березники-Малое Романово	1400	ТКО, строительные отходы
56	в Логу в районе жилого дома № 53 по ул.Тракторная	500	ТКО, часть мусора в воде, стоки в Яйву
57	г.Усолье, между ООО "Лесопромышленный комплекс" и ул. Шевченко, 49 (лесная дорога)	2000	ТКО, строительные отходы
58	на въезде в д.Володин Камень	100	ТКО, порубочные остатки деревьев
59	г.Березники (в районе Суханово), в районе СНТ №58	20	ТКО, порубочные остатки деревьев
60	г.Березники, Чуртанское шоссе, 31	30	ТКО, порубочные остатки деревьев
61	г.Березники, при отвороте на дамбу 2 пруда	100	ТКО, порубочные остатки деревьев



62	г.Березники, перекресок ул.Аксаково-ул.Щорса	20	ТКО, порубочные остатки деревьев
63	г.Березники, перекресток ул.Аксаково и ул.Щорса, напротив ж/д по ул. Пушкина, 1а	20	ТКО, порубочные остатки деревьев
64	г.Усолье, в районе городского кладбища	500	ТКО, порубочные остатки деревьев, строительные отходы
65	г. Березники, район лагеря «Дружба»	167	Твердые коммунальные отходы, строительный отходы, порубочные остатки деревьев
66	в районе водовыпуска №5 Пруд 1, в овраге на участке ул.30 лет Победы (на пересечении ул.Набережная) до пересечения ул.Качалова и ул.Семинская с ул.Набережная г. Березники	800	Твердые коммунальные отходы, порубочные остатки деревьев грунт с включением строительного материала
67	в границах общегородской территории в 100м от заезда в п.Легино	200	Твердые коммунальные отходы, порубочные остатки деревьев
68	д.Шарапы	100	твердые строительные материалы, бытовой мусор
69	п.Чкалово в районе СНТ №55	6	твердые строительные материалы, бытовой мусор
70	г.Березники, место расположения между 5 и 6 км автодороги Кунгур-Соликамск	100	твердые строительные материалы, бытовой мусор
71	г.Березники, ул.Чупинская, 24 в районе остановки "Абрамовская горка"	100	твердые строительные материалы, бытовой мусор
72	г.Усолье по ул.Тараса Шевченко у стройбазы Бригадир (2 свалки)	360	ТКО, порубочные остатки деревьев
73	От отворота на п.Железнодорожный, в районе ВЛ-500кВ, в 40м от асфальтированной дороги	15	Строительные отходы
74	г.Березники, в районе ул.Березниковская - ул.Ключевая (около автомойки), 59:03:0200011	25	Строительный мусор, железобетон
75	В районе автодороги Кунгур-Соликамск, в 60м от асфальтированной дороги на карьер (с северной стороны)	24	Твердые коммунальные отходы



76	В районе остановки на д.Кокшарово, в логу автодороги Кунгур- Соликамск	75	Твердые коммунальные отходы, строительный мусор
77	п.Железнодорожный, в районе ул.Садовая,8	50	Твердые коммунальные отходы
78	территория: с правой стороны автодороги "Соликамск - Усолье", поворот с ул.Новосодовая , между дорогой на МКУП «Полигон ТБО г.Березники» и бывшем шламонакопителем ОАО «Бератон», в кадастровом квартале 59:03:020004: поз.№1	30	ТКО, строительный мусор
79	территория: с правой стороны автодороги "Соликамск - Усолье", поворот с ул.Новосодовая , между дорогой на МКУП «Полигон ТБО г.Березники» и бывшем шламонакопителем ОАО «Бератон», в кадастровом квартале 59:03:020004: Поз.№2	300	Твердые коммунальные отходы, строительный мусор, иные отходы
80	территория с правой стороны автодороги "Соликамск - Усолье", поворот с ул.Новосодовая , между дорогой на МКУП «Полигон ТБО г.Березники» и бывшем шламонакопителем ОАО «Бератон», в кадастровом квартале 59:03:020004: Поз.№3	50	строительные отходы
81	территория: водоохраной зоны р.Кама между «Белым озером» и промышленной площадкой ООО «Сода-Хлорат», в кадастровом квартале 59:03:020007:	340	Твердые коммунальные отходы,строительный мусор, обрезь зеленых насаждений
82	территория между газовой заправкой по ул.Березниковская, 122 г.Березники и электроподстанцией	50	строительный мусор
83	В районе региональной автодороги "Городище-Шемейный", в границах земельного участка на 07+200 км (справа)	10	Твердые коммунальные отходы



84	г.Усолье технологический проезд от ул. Тараса Шевченко до микрорайона Усольский (4 свалки)	104	Твердые коммунальные отходы, строительные отходы, порубочные остатки деревьев
85	п.Железнодорожный, на обочине грунтовой технологической дороги, 100 м южнее автодороги Кунгур-Соликамск (две свалки на расстоянии 30м друг от друга)	66	Твердые коммунальные отходы, строительные отходы
86	п.Железнодорожный, на обочине грунтовой технологической дороги,300 м по асфальту от отворота на п. Железнодорожный в сторону п. Яйва (на старой не действующей газотрассе.)	18	Твердые коммунальные отходы, строительные отходы
87	на береговой полосе р.Кама Камскоговодоохранилища в микрорайоне Южный Усольского района напротив жилого дома по ул.1-я Набережная, 13, п.Железнодорожный.	20	порубочные остатки деревья, строительный материал
88	г.Березники. С левой стороны от автодороги "Соликамск - Усолье", на расстоянии 100м от въезда на территорию, ведущую в сторону АВИСМА	350	Строительный грунт, асфальтобетонные остатки
89	г.Березники, ул.Швейников, 1 у трансформаторной будки в районе РП-7	10	опоры, кабельные барабаны, обрезь зеленых насаждений
90	п.Держинец, с левой стороны 200м от дороги влесном массиве	100	твердые строительные материалы, бытовой мусор
91	п.Чкалово на дороге между БМЗ и п.Чкалово	150	твердые строительные материалы, бытовой мусор
92	на въезде в с.Романово	810	твердые строительные материалы, бытовой мусор
93	г.Березники, ул. Ярославская, 2а, в 20м от контейнерной площадки	30	строительные материалы
94	г.Березники, в районе промканала около СНТ №64	30	строительные материалы, складирование грунта
95	с.Романово, ул.Совхозная, 3	50	строительные материалы, порубочные остатки деревьев
96	п.Чупино, (автодорога, напротив п.Чуино)	3	строительные материалы



97	г.Березники, в районе АЗС №59053 "ЛУКОЙЛ-Уралнефтепродукт" через дорогу от СНТ №24	45 и 4	строительные материалы
98	д.Белая Пашня в районе ж,д 2а по ул.Южная	800 и 600	строительные материалы, бытовой мусор
99	д.Белая Пашня по ул.Калиновая, з/у 39	800	строительные материалы, бытовой мусор
100	г.Березники, в районе зданий №10, 12 по ул.Фрунзе	800	строительные материалы, бытовой мусор
101	автодорога в д.Турлавы (районе библиотека)	800	строительные материалы, бытовой мусор
102	автодорога в д.Турлавы ,съезд направо в сторону д.Кондас (300м)	800	строительные материалы, бытовой мусор
103	п.Орел, территория Черного озера	800	строительные материалы, бытовой мусор
104	г.Березники, на повороте дороги направо 200м не доезжая до 2 пруда	800	строительные материалы, бытовой мусор



городского округа "Город Березники" Пермского края

<i>Объект размещения *Состояние</i>	<i>Объект размещения *Тип</i>	<i>Объект размещения *Расположение</i>
Захоронение	действующий с 10.09.2011	Объект расположен на специально выделенной территории, земли населенных пунктов
Захоронение	выведен из эксплуатации, рекультивированный	Объект расположен на специально выделенной территории (в границах населенного пункта) земли населенных пунктов
Захоронение	Выведен из эксплуатации, рекультивированный	Объект расположен на специально выделенной территории
Захоронение	Выведен из эксплуатации, рекультивированный	Объект расположен на специально выделенной территории
Захоронение	Ликвидирована	
Захоронение	Ликвидирована	
Захоронение	Ликвидирована	
Захоронение	Ликвидирована	

Приложение к письму
ГИЭП ПК

Территория Местонахождение (адрес) ОРО	До НП, км	Площадь, га Объекта
г. Березники	10,0	51,2
г. Березники	2,0	12,5
д.Сибирь Усольского района	3,7	2,5
г. Березники	8,0	2,0
с. Пыскор	1,5	0,5
с. Ощепково	0,0	0,3
с. Пыскор	0,0	0,0
д. Шварево	3,0	0,0



Приложение С
(обязательное)

Письмо Министерства сельского хозяйства и продовольствия Пермского края



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Б. Гагарина, д. 10, г. Пермь, 614990
Тел. (342) 265 14 44, факс (342) 265 55 78
E-mail: info@agro.permkrai.ru
ОКПО 00678995, ОГРН 1025901364411,
ИНН/КПП 5906002581/590601001

19.10.2021 № 25-03.1-02-115
457-9/37 от 04.10.2021

На № _____ от _____

ГО предоставлении информации

ЕНИ ПГНИУ

ecogeopsu@mai.ru

Хайрулиной Е.А.

Уважаемая Елена Александровна!

По Вашему запросу сообщаем, что в границах и на территории объекта «Комплекс сооружений на БКПРУ – 2 по приемке сильвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом», расположенного на территории Березниковского городского округа Пермского края, особо ценные продуктивные, мелиоративные земли и системы мелиорации отсутствуют.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Заместитель министра

Ю. Ю. Крестьянников

Фрольцова Инна Николаевна
(342) 265 14 55

Документ создан в электронной форме. № 25-03.1-02-115 от 19.10.2021. Исполнитель: Фрольцова И.Н.
таблица 1 из 2. Страница создана: 18.10.2021 20:42



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)

Министерство сельского хозяйства
и продовольствия Пермского края

ДЕПАРТАМЕНТ МЕЛИОРАЦИИ,
ЗЕМЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ И
ГОССОБСТВЕННОСТИ
(Депземмелиорации)

Пермский филиал
федерального государственного бюджетного учреждения
«Управление мелиорации земель и
сельскохозяйственного водоснабжения по Республике
Башкортостан»
(Пермский филиал ФГБУ «Управление «Башмелиорхоз»»)

614094, г. Пермь, ул. Связистов, 24
телефон/факс: (342) 224-54-51, 224-54-34
E-mail: permvodhoz59@mail.ru

« 18 » октября 2021 г. № 252
на № _____ от _____ 2021 г.

На запрос ЕНИ ПГНИУ от 04.10.2021 г. № 457-9/37 о наличии (отсутствии) мелиорируемых земель и мелиоративных систем на территории проектируемого объекта «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сальвинитовой руды, доставляемой автомобильным транспортом» на территории Березниковского городского округа Пермского края согласно приложенного к запросу ситуационного плана территории изысканий сообщаем, что на данном участке мелиорируемых земель и мелиоративных систем нет.

Директор

Н.Г. Белослудцев



Приложение Т
(обязательное)
Письмо Уральского МТУ Росавиации



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)**

**УРАЛЬСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(УРАЛЬСКОЕ МТУ РОСАВИАЦИИ)**

Шейнкмана ул., д. 55, г. Екатеринбург,
620014, АФТН: УССУЗЬУЖ
Тел. (343) 235-11-00, факс (343) 235-11-01
e-mail: info@ural.favt.ru

Директору
ЕНИ ПГНИУ

Е.А. Хайрулиной

02.12.2021 № Исх-5725/УРМТУ/11
На № 59-398/37 от 16.11.2021

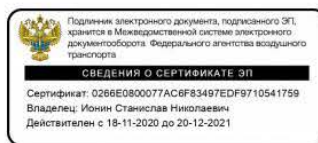
О предоставлении информации

Уважаемая Елена Александровна!

В ответ на обращение ЕНИ ПГНИУ от 16.11.2021 № 59-398/37 об отсутствии/наличии на проектируемых объектах, приаэродромных территорий и полос воздушных подходов к аэродромам (вертодромам), Уральское МТУ Росавиации (далее - Управление) информирует.

В указанных геодезическими координатами месторасположении объекта «Комплекс сооружений на БКПРУ-2 по приемке сильвинитовой руды, доставляемый автомобильным транспортом» на территории Березниковского городского округа Пермского края, приаэродромные территории и полосы воздушных подходов аэродромов (вертодромов) отсутствуют.

Заместитель начальника Управления



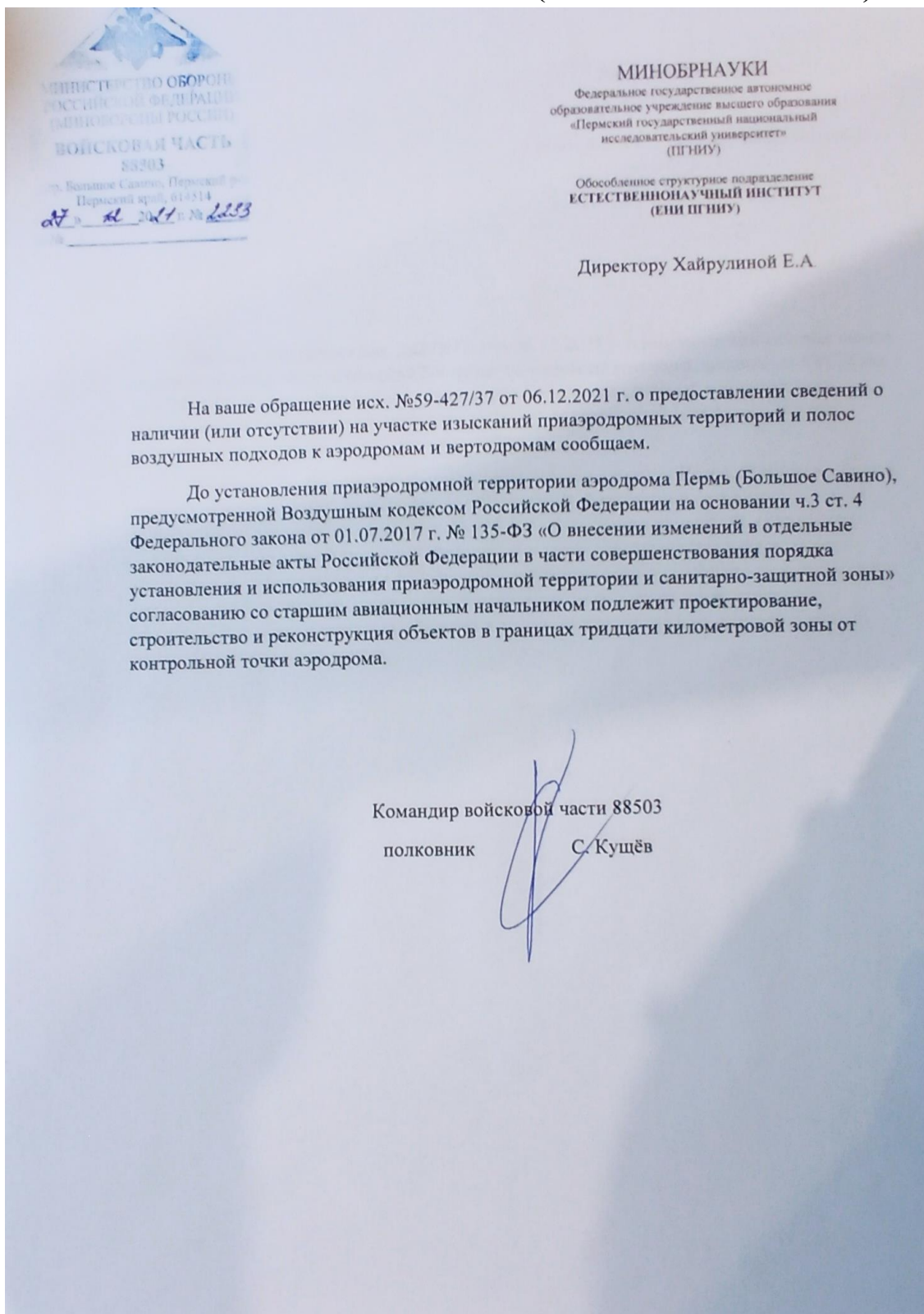
С.Н. Ионин

Ахатов Т.А.
(343) 235-11-18



Приложение У
(обязательное)

Письмо МИНОБОРОНЫ России (Войсковая часть 88503)





Приложение Ф
(обязательное)
Письмо МИНЗДРАВА России

**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)**

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4,
Москва, ГСП-4, 127994,
тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

21.01.2022 № 17-5/237

На № _____ от _____

ЕНИ ПГНИУ

ул. Генкеля, д. 4,
г. Пермь,
614990

nsi@psu.ru

Департамент организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Департамент), рассмотрев в рамках компетенции обращение ЕНИ ПГНИУ от 14.01.2022 № 2022-37/20.2 по вопросу представления информации об отсутствии (наличии) зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов федерального значения на участке выполнения инженерных изысканий, расположенных в Пермском крае (далее – обращение), сообщает следующее.

Согласно Положению о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденному постановлению Правительства Российской Федерации от 19.06.2012 № 608, Минздрав России осуществляет полномочия по ведению государственного учета курортного фонда Российской Федерации и государственных реестров курортного фонда Российской Федерации, лечебно-оздоровительных местностей и курортов, включая санаторно-курортные организации.

Порядок ведения государственного реестра курортного фонда Российской Федерации, утвержденный приказом Минздравсоцразвития России от 06.08.2007 № 522 (далее – Порядок № 522), регулирует вопросы, связанные с ведением Государственного реестра курортного фонда Российской Федерации (далее – Реестр).

Согласно Порядку № 522 в Реестр включаются сведения, переданные заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными объединениями в пределах их полномочий, установленных законодательством Российской Федерации.

Кроме того, Порядком № 522 определен перечень сведений, вносимых в Реестр.

Включение сведений, запрашиваемых в обращении, в Реестре не предусмотрено. В связи с этим, представить информацию по указанному вопросу не представляется возможным.



При этом, в Реестре содержится информация о наличии на территории Пермского края следующих лечебно-оздоровительных местностей и курортов:

– курорт Усть-Качка, границы и режим округа санитарной охраны которого утверждены постановлением Совета Министров РСФСР от 03.06.1975 № 349 «Об установлении границ и режима округов санитарной охраны курортов республиканского значения «Усть-Качка» в Пермской области и «Краинка» в Тульской области»;

– курорт Новые Ключи, границы и режим округа санитарной охраны которого утверждены постановлением Совета Министров РСФСР от 24.05.1990 № 166 «Об установлении границ и режима округов санитарной охраны курортов Питателевский в Бурятской АССР, Якты-Куль в Башкирской АССР и Новые ключи в Пермской области»;

– месторождение минеральных вод курортной поликлиники в г. Перми, границы и режим округа санитарной охраны которого утверждены постановлением Совета Министров РСФСР от 04.05.1988 № 162 «Об установлении границ и режима округов санитарной охраны курортов Сольвычегодск в Архангельской области, Теберда в Ставропольском крае и месторождений минеральных вод, используемых санаторием «Митино» в Калининской области, и курортной поликлиники в г. Перми».

Дополнительно сообщаем, что согласно Положению о Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 01.06.2009 № 457, к полномочиям Росреестра отнесена функция по организации единой системы государственного кадастрового учета недвижимого имущества.

В части вопроса о представлении информации об отсутствии (наличии) на рассматриваемой территории природных лечебных ресурсов необходимо отметить, что в соответствии с Положением о Роснедрах, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17.06.2004 № 293, Роснедра осуществляют выдачу заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешения на осуществление застройки площадей залегания полезных ископаемых.

Учитывая изложенное, считаем целесообразным рекомендовать по вопросам, указанным в обращении, обратиться в Росреестр и Роснедра.

Заместитель директора
Департамента

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства Здравоохранения
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D792A4D8962790000000937580001
Кому выдан: Бадлуев Даржа Эдуардович
Действителен: с 16.08.2021 до 16.08.2022

Д.Э. Бадлуев

Мишина Екатерина Анатольевна +7 (495) 627-24-00 (17-55)

**Лист регистрации изменений**

Таблица регистрации изменений								
Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
	измененных	замененных	новых	аннулированных				