

Приложение А8. Объекты обработки отходов

	1	2	3	4
Информация об организации-балансодержателе				
Наименование	Акционерное общество "Таймырбыт"	Открытое акционерное общество "Вип Вижин"	АО "Горевский ГОК"	ООО "Прософт"
ИНН	8401011170	2465237775	2426000250	2466219070
Информация об эксплуатирующей организации				
Наименование	Акционерное общество "Таймырбыт"	Открытое акционерное общество "Вип Вижин"	АО "Горевский ГОК"	ООО "Прософт"
ИНН	8401011170	2465237775	2426000250	2466219070
Фактический адрес местоположения объекта				
Кадастровый номер земельного участка	84:03:000000:0006	-	24:26:0000000:0075	24:50:0500203:114
Точный адрес фактического местоположения	Красноярский край, г. Дудинка, ул. Морозова, д.23, строение 1	г. Красноярск, ул. Красной звезды 1. стр. 13	Красноярский край, Мотыгинский р-он, п. Новоангарск, АО "Горевский ГОК", промышленная площадка	Красноярский край, г. Красноярск, ул. Глинки, д.46 стр. 11
Географические координаты (при наличии)	-	-	-	-
Технология обработки отходов				
Тип обработки	Комбинированная	Автоматическая	Автоматическая	Ручная
Наименование	Обработка отработанных аккумуляторов	Линия по переработке шин в резиновую крошку ХКР400 Line	Дробильно-сортировочный комплекс ДСУ-30	-
Суть технологии обработки	Слив отработанного электролита		Измельчение вскрышных пород в щебень	Разбираем на виды
Проектная мощность объекта, тонн/год	-	5 000	51 тонн/час	0,5
Реквизиты заключения государственной экологической экспертизы на проектную документацию	-	-	Не требуется	№(24)-4599-СТО от 24.10.2017
Реквизиты лицензии на право осуществления деятельности по обработке отходов I-IV классов опасности	№ (24)-СТОБ от 13.10.2016	(24)-2671-СТОУ от 16.01.2017	Не требуется	№(24)-4599-СТО от 24.10.2017
Реквизиты документа на право пользования объектом	Свидетельство о праве собственности от 26.06.2008 г. серия 24 ЕЗ № 827038	Договор аренды нежилого помещения 9-18 от 01.01.2018	-	-
Заключение о размере установленной санитарно-защитной зоны на объект				
Реквизиты заключения	-	-	24.49.31.000.Т.000008.01.15 от 13.01.2015	-
Размер СЗЗ, метров	-	-	1 000	-
Наличие программы экологического и/или производственного контроля на объекте	Да	Да	Да	В процессе внедрения
Данные мониторинга факторов окружающей природной среды (в случае превышения ПДК)	-	-	-	-
Перечень элементов обустройства, препятствующих и/или предотвращающих воздействие объекта на окружающую природную среду	-	-	Не требуется	-

Приложение А8. Объекты обработки отходов

	5	6	7	8
Информация об организации-балансодержателе				
Наименование	Григорченко Сергей Викторович	ООО "Уралвторцветмет г. Красноярск"	ООО "МСК Юго-Запад"	ООО "МСК - Восток"
ИНН	246519912000	2465054940	2461224905	2448006055
Информация об эксплуатирующей организации				
Наименование	ООО "Эко-Транспорт"	ООО "Уралвторцветмет г. Красноярск"	ООО "МСК Юго-Запад"	ООО "МСК - Восток"
ИНН	2443044730	2465054940	2461224905	2448006055
Фактический адрес местоположения объекта				
Кадастровый номер земельного участка	-	-	24:41:0701005:278	24:18:0900003:90
Точный адрес фактического местоположения	С северной стороны дорожного полотна автодороги "Байкал" на 9-м км. от г.Ачинска	660131, Красноярский край, г.Красноярск, ул.Пограничников, 55	Российская Федерация, Красноярский край, Шарыповский район, в 2,2 км на северо-восток от с. Ажинское	Российская Федерация, Красноярский край, Канский район, примерно в 5 км на северо-восток от 4 км автомобильной дороги Канск-Абан-Богучаны
Географические координаты (при наличии)	-	-	55,57259 с.ш. 89,233731 в.д.	56,288689 с.ш. 95,779939 в.д.
Технология обработки отходов				
Тип обработки		Комбинированная	Ручная	Ручная
Наименование		Сортировка, разборка, пакетирование, резка	Сортировка ТКО	Сортировка ТКО
Суть технологии обработки		-	Ручная выборка полезных фракций из ТКО, движущихся по конвейерной линии	Ручная выборка полезных фракций из ТКО, движущихся по конвейерной линии
Проектная мощность объекта, тонн/год	100 000	-	35 000	35 000
Реквизиты заключения государственной экологической экспертизы на проектную документацию	-	Заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае" №4060 от 18.10.2016	не требуется	не требуется
Реквизиты лицензии на право осуществления деятельности по обработке отходов I-IV классов опасности	-	Лицензия номер 160-ЛПЧ выдана Министерством промышленности, энергетики и торговли Красноярского края 17 марта 2014 г.	№ (24)-1975-СТО от 27.10.2016 г.	№ (24)-6060-СТР от 25.07.2018 г.
Реквизиты документа на право пользования объектом	-	-	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 27.11.2015 г.	
Заключение о размере установленной санитарно-защитной зоны на объект				
Реквизиты заключения	-	-	-	№ 24.49.31.000.Т.000689.05.18 от 22.05.2018
Размер СЗЗ, метров	-	-	-	1 000
Наличие программы экологического и/или производственного контроля на объекте	-	-	В процессе внедрения	В процессе внедрения
Данные мониторинга факторов окружающей природной среды (в случае превышения ПДК)	-	-	-	-
Перечень элементов обустройства, препятствующих и/или предотвращающих воздействие объекта на окружающую природную среду	-	-	-	-

	9	10	11
Информация об организации-балансодержателе			
Наименование	ООО "Рециклинговая компания"	ООО "РостТех"	ООО «Экоресурс-ПромТех»
ИНН	2461225916	2465240182	2465293794
Информация об эксплуатирующей организации			
Наименование	ООО "Рециклинговая компания"	ООО "РостТех"	ООО «Экоресурс-ПромТех»
ИНН	2461225916	2465240182	2465293794
Фактический адрес местоположения объекта			
Кадастровый номер земельного участка	24:52:0010803:149	24:04:0102001:313	24:59:0103001:117
Точный адрес фактического местоположения	Российская Федерация, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Енисейская, 31	Красноярский край, Берёзовский район, 950 м на север от СНТ "Подснежник-Шумково"	Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. Лебедёвская, 9
Географические координаты (при наличии)	58,261517 с.ш. 92,432367 в.д.		
Технология обработки отходов			
Тип обработки	Ручная	Комбинированная	Комбинированная
Наименование	Сортировка ТКО	Мусоросортировочный комплекс	Мусоросортировочный комплекс
Суть технологии обработки	Ручная выборка полезных фракций из ТКО, движущихся по конвейерной линии	Мусоросортировочный комплекс	Технологический комплекс линии сортировки ТКО с применением конвейера подающе-сортировочной серии КПС1М
Проектная мощность объекта, тонн/год	35 000	400 000	40 000
Реквизиты заключения государственной экологической экспертизы на проектную документацию	не требуется	не является объектом государственной экологической экспертизы	
Реквизиты лицензии на право осуществления деятельности по обработке отходов I-IV классов опасности	№ (24)-6252-СТОП от 10.09.2018 г.	№ (24)-5420-СТОП от 27.03.2018	№ (24)-7029-СТОП от 27.12.2018
Реквизиты документа на право пользования объектом	на основании выписки из ЕГРН	Государственная регистрация права собственности 24-24/030-24/005/001/2016-6581/3 от 08.09.2016	
Заключение о размере установленной санитарно-защитной зоны на объект			
Реквизиты заключения	№ 24.49.31.000.Т.000479.04.17 от 24.04.2017	х	
Размер СЗЗ, метров	100	х	
Наличие программы экологического и/или производственного контроля на объекте	В процессе внедрения	Да	
Данные мониторинга факторов окружающей природной среды (в случае превышения ПДК)	-	превышений нет	
Перечень элементов обустройства, препятствующих и/или предотвращающих воздействие объекта на окружающую природную среду	-	х	

Приложение А8. Перспективные объекты обработки ТКО

№п/п	Наименование объекта	Район	Местоположение объекта
1	Сортировка в п. Абан	Абанский район	56.69365, 96.102886
2	Сортировка в г. Козинск	Кежемский район	58.644451, 99.140057
3	Мусоросортировочный комплекс АО "Автоспецбаза"	Емельяновский район	56.215135, 93.057715
4	Сортировка в г. Минусинск	Минусинский район	53.744692, 91.668648
5	Сортировка в пгт. Курагино	Курагинский район	53.923138, 92.696508
6	Сортировка в с. Ермаковское	Ермаковский район	53.277254, 92.292669
7	Сортировка в Балахтинском районе	Балахтинский район	55.405338, 91.64679
8	Объект сортировки и компостирования в г. Норильск	г. Норильск	69.37039, 88.172421
9	Мусоросортировочное предприятие (сортировочная станция) в г. Бородино	Рыбинский район	55.885229, 94.917769
10	Сортировка в г. Заозерный	Рыбинский район	55.95183, 94.754212
11	Сортировка в г. Уяр	Уярский район	55.763492, 94.3128
12	Сортировка в пгт. Северо-Енисейск	Северо-Енисейский район	60.39235, 93.067477

Вид объекта	Эксплуатирующая организация	Мощность, тыс. тонн/год
Сортировка ТКО		28
Сортировка ТКО		6
Сортировка ТКО	АО "Автоспецбаза"	350
Сортировка ТКО		100
Сортировка ТКО		25
Сортировка ТКО		10
Сортировка ТКО		6
Сортировка ТКО		38
Сортировка ТКО		75
Сортировка ТКО		75
Сортировка ТКО		40
Сортировка ТКО		5

Год начала эксплуатации
2022
2022
2020
2020
2022
2022
2020
2020
2020
2020
2025
2022