



ПРИЛОЖЕНИЕ 9

Объекты, утвержденные для утилизации, обезвреживания и размещения отходов за пределами объектов «Сахалин Энерджи»**Цель**

Описание объектов утилизации, обезвреживания и размещения отходов, находящихся за пределами объектов «Сахалин Энерджи», а также требований эффективного управления *риском*¹.

Целевая аудитория

- Менеджеры.

Область применения

Данный документ применяется к отходам классов 1–5, образуемым на объектах «Сахалин Энерджи» и в результате деятельности «Сахалин Энерджи», включая подрядные работы, и к объектам утилизации, обезвреживания и размещения отходов, находящимся за пределами объектов «Сахалин Энерджи».

В случае нефтяных разливов Компания будет использовать площадку для хранения нефтесодержащих отходов.

Данный документ не относится к операциям по управлению отходами, выполняемым на объектах «Сахалин Энерджи» (см. Приложение 8).

Требования

Менеджеры объектов несут ответственность за выполнение требования 1 в рамках своей организации.

1. Утилизация, обезвреживание и размещение отходов только на утвержденных «Сахалин Энерджи» объектах. Объекты утверждаются в соответствии с Процедурой квалификации поставщиков услуг по обращению с отходами ([1000-S-90-04-P-7104-00-R](#)).

Менеджер отдела по организации перевозок несет ответственность за выполнение требований 2 и 3.

2. Проверка и утверждение всех объектов в соответствии с Процедурой квалификации поставщиков услуг по обращению с отходами ([1000-S-90-04-P-7104-00-R](#)), международными стандартами, сравнением стандартов по управлению отходами (если применимо) до использования в качестве объекта окончательного захоронения отходов.

3. Утвержденные «Сахалин Энерджи» полигоны для размещения отходов:

Объект	Ввод в эксплуатацию	Обслуживаемые объекты	Типы отходов
Корсаковский полигон	Октябрь 2005 г.	СПГ/ТОН (южный участок), морские платформы, офисные помещения «Сахалин Энерджи» в Южно-Сахалинске, жилые помещения комплекса «Зима», а также аварийно-восстановительные пункты (АВП) южного участка	Прием и захоронение отходов 4 и 5 классов опасности (включая ТКО).

¹ Термины, выделенные курсивом по тексту настоящего документа, представлены в [Глоссарии по ОТОС «Сахалин Энерджи»](#).



Стандарт по управлению отходами

Ред. 06

Объект	Ввод в эксплуатацию	Обслуживаемые объекты	Типы отходов
Ногликский полигон	Ноябрь 2005 г.	ОБТК (северный участок), поселок супервайзеров и АВП северного участка	Прием и захоронение отходов 4 и 5 классов опасности (включая ТКО).
Смирныховский полигон	Сентябрь 2005 г.	Насосно-компрессорная станция № 2 и поселки персонала АВП (центральный участок), поселки строителей трубопровода, местные объекты	Прием и захоронение отходов 4 и 5 классов опасности (включая ТКО).
Находкинский полигон	Июнь 2006 г.	Все эксплуатируемые объекты «Сахалин Энерджи»	Прием и захоронение отходов 4 и 5 классов опасности (включая ТКО)
Владивостокский полигон	Декабрь 2011 г.	Все эксплуатируемые объекты «Сахалин Энерджи»	Прием и захоронение отходов 4 и 5 классов опасности (включая ТКО)

Вышеупомянутые полигоны для размещения отходов технически приняты для использования. Однако их фактическое использование зависит от нормативных требований и требований «Сахалин Энерджи».

Текущий перечень утвержденных полигонов для размещения отходов зарегистрирован в ежегодно обновляемом документе: «Отчет: Предприятия по размещению, использованию и обезвреживанию отходов».