

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3****Международные требования в области управления отходами****Цель**

Определение международных стандартов и других требований, официально принятых компанией «Сахалин Энерджи» в области управления *отходами*, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, кредиторов и акционеров.

Целевая аудитория

- Менеджеры¹
- Специалисты по ОТОС

Требования

Деятельность в области управления отходами осуществляется в соответствии с положениями следующих признанных международных стандартов и конвенций (ратифицированных Российской Федерацией), а также другими требованиями:

- Стандарт эффективности 3 МФК по вопросам эффективности использования ресурсов и предотвращения загрязнения (МФК, 1 января 2012 г.), пункт 12 «Отходы»;
- Руководства МФК в области охраны труда, окружающей среды и техники безопасности для объектов по управлению отходами (декабрь 2007 г.);
- Руководства МФК в области охраны труда, окружающей среды и техники безопасности, применяемые при освоении морских нефтегазовых месторождений (июнь 2015 г.);
- Руководства МФК в области охраны труда, окружающей среды и техники безопасности, применяемые при освоении наземных нефтегазовых месторождений (апрель 2007 г.);
- Руководства МФК в области охраны труда, окружающей среды и техники безопасности, применяемые к объектам производства СПГ (апрель 2017 г.);
- Директива 2008/98/ЕС по отходам
- Директива 2000/59/ЕС Европейского парламента и Совета «Портовые приемные сооружения для судовых отходов и остатков грузов (с поправками Директив 2002/84/ЕС и 2007/71/ЕС; Постановления (ЕС) № 1137/2008 от 22 октября 2008 г.);
- Директива 2010/75/ЕС Европейского парламента и Совета о промышленных выбросах (комплексное предотвращение и ограничение загрязнения) от 24 ноября 2010 г.
- Директива Европейского совета 91/271/ЕЕС «Об очистке городских сточных вод» (с поправками Директивы 98/15/ЕС; Постановления (ЕС) № 1882/2003 от 29 сентября 2003 г.; Постановления (ЕС) № 1137/2008 от 22 октября 2008 г.);
- Директива Европейского совета 1999/31/ЕС «О полигонах для захоронения отходов» (с поправками Постановления (ЕС) № 1882/2003 от 29 сентября 2003 г.; Постановления (ЕС) № 1137/2008 от 22 октября 2008 г.);
- «Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением», принятая в Базеле в 1989 г. и ратифицированная Россией в 1994 г. (Закон РФ «О ратификации Базельской конвенции» № 49-ФЗ от 25 ноября 1994 г.);
- «Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях», принятая в Стокгольме 23 мая 2001 г. и подписанная Правительством РФ 22 мая 2002 г. (Постановление Правительства

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



Стандарт по управлению отходами

Ред. 06

Российской Федерации № 320 от 18 мая 2002 г. «О подписании Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях»);

- МАРПОЛ 73/78 — Международная конвенция по предотвращению загрязнения с судов, Приложения с I по VI, 1978 г. (с поправками от 19 мая 2005 г.) в отношении морских судов и операций, осуществляемых под контролем «Сахалин Энерджи»;
- Конвенция о предотвращении загрязнения морской среды сбросами отходов и других материалов (Лондонская конвенция) (1972 г.) и Протокол к Конвенции, 1996 г.

В отчете «Сравнение стандартов по управлению отходами»² проводится подробный анализ требований определенных стандартов, имеющих отношение к техническим требованиям, предъявляемым компанией «Сахалин Энерджи» к объектам и видам деятельности, а также определяются все утвержденные исключения/отклонения/отступления.

Планы по ликвидации и выводу из эксплуатации объектов размещения отходов (при их наличии у Компании) должны включать планы по управлению твердыми отходами в соответствии с действующими на данный момент международными стандартами [ОВОС, том 2–2,6; том 2–3.13.1].

² В тексте настоящего документа подчеркнутые слова и выражения представлены в контрольных документах «Сахалин Энерджи».

ОТКРЫТАЯ ИНФОРМАЦИЯ	Документ 0000-S-90-04-O-0258-00-R Приложение 3	Редакция 06	Печатная копия не контролируется	Стр. 2 из 2
------------------------	--	-------------	-------------------------------------	-------------