

**Данные по реализации обязательств компании ЭНЛ по охране труда, технике безопасности
и охране окружающей среды**

№	Обязательства по охране окружающей среды	Показатели 2014 г. в отношении к объему добытых нефти и газа	Показатели 2015 г. в отношении к объему добытых нефти и газа	Показатели 2016 г. в отношении к объему добытых нефти и газа	Показатели 2017 г. в отношении к объему добытых нефти и газа	Показатели 2018 г. в отношении к объему добытых нефти и газа
1	Удельные валовые выбросы в атмосферу загрязняющих веществ (кг/тут)	1,18 кг/тут	1,75 кг/тут	0,55 кг/тут	2,20 кг/тут	1,94 кг/тут
2	Удельные валовые выбросы в атмосферу парниковых газов * (кг CO ₂ экв./тут)			55,85 кг CO ₂ экв./тут	63,28 кг CO ₂ экв./тут	48,87 кг CO ₂ экв./тут
3	Уровень утилизации попутного нефтяного газа (ПНГ) %	97,65%	95,33%	97,1%	97,5%	99,1 %
4	Удельное водоотведение в поверхностные водоемы загрязненных вод (м ³ /тут)	0	0	0	0	0
5	Удельное водопотребление на собственные нужды компании м ³ /тут	0,65 м ³ /тут	0,97 м ³ /тут	0,56 м ³ /тут	0,77 м ³ /тут	0,57 м ³ /тут
6	Отношение суммы утилизированных и обезвреженных отходов (включая отходы, утилизированные и обезвреженные сторонними организациями), к количеству отходов, находящихся в обращении (количество отходов на начало года + количество отходов, образовавшихся за год + количество отходов, поступивших от других предприятий) ** (т/т)	0,670	0,910	0,908	0,920	0,896
7	Отношение суммы утилизированных и обезвреженных отходов (включая отходы, утилизированные и обезвреженные сторонними организациями), к количеству отходов, находящихся за год (включая количество отходов, поступивших от других предприятий) ** т/т					0,897
8	Отношение площади загрязненных земель на конец года к началу года *** га/га	0	0	0	0	0
9	Удельная частота инцидентов на трубопроводах, приведших к разливам нефти, конденсата и нефтепродуктов шт./1 тыс.км трубопроводов	0	0	0	0	0
10	Удельное количество разлитой нефти, конденсата и нефтепродуктов в результате аварий и порывов кг/тут	0,000015	0,000024	0,000027	0,000079	0
11	Доля сверхнормативных платежей в общем объеме платы за негативное воздействие на ОС (отношение экологических платежей за сверхнормативные выбросы, сбросы, за размещение отходов, к экологическим платежам, всего за отчетный год) руб./руб.	0	0	0	0	0
12	Аварии и инциденты со значительным социально-экологическим ущербом, вызвавшие общественный резонанс	0	0	0	0	0

* Валовые выбросы парниковых газов рассчитаны согласно «Методическим указаниям и руководству по количественному определению объема выбросов парниковых газов организациями, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность в Российской Федерации», утвержденным Приказом Минприроды России от 30.06.2015 г. №300

** на буровые отходы и хозяйственно-бытовые сточные воды, которые закачивались через специализированные скважины в глубокие пласты лицензионных участков недр, приходилось в 2014 г. – 94,8%, в 2015 г. – 96,7%, в 2016 г. (с учетом пластовых вод) – 99,7%, в 2017 г. (с учетом пластовых вод) – 99,6 %, в 2018 г. (с учетом пластовых вод) – 99,6% от всего образованного объема отходов. Совокупный объем этих видов отходов в данном показателе не учитывается для сохранения репрезентативности данных.

*** в связи с отсутствием загрязненных земель в 2014, в 2015, в 2016 в 2017 и в 2018 гг., рекультивация загрязненных земель не производилась.

П№	Обязательства по охране труда, технике безопасности	2014	2015	2016	2017	2018
1	Частота происшествий с потерей рабочего времени – сотрудники (на 200000 чел/час)	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Частота происшествий с потерей рабочего времени – подрядчики (на 200000 чел/час)	0,00	0,05	0,00	0,026	0,00
3	Частота происшествий с потерей рабочего времени – все труд ресурсы (на 200000 чел/час)	0,04	0,04	0,00	0,023	0,00
4	Частота регистрируемых происшествий – сотрудники (на 200000 чел/час)	0,52	0,18	0,00	0,00	0,00
5	Частота регистрируемых происшествий – подрядчики (на 200000 чел/час)	0,20	0,14	0,03	0,053	0,041
6	Частота регистрируемых происшествий – все труд ресурсы (на 200000 чел/час)	0,26	0,15	0,03	0,046	0,036
7	Несчастные случаи со смертельным исходом – сотрудники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Несчастные случаи со смертельным исходом - подрядчики	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Частота аварий со смертельным исходом – все труд ресурсы (на 1 млн. чел/час)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00