



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор

Н.Н. Горбань

№А02-OD-HSE-023
СТАНДАРТ КТК ПО ОТЧЕТНОСТИ В
ОБЛАСТИ ОТ, ПБ И ООС
СТП КТК 02.01.2019

Редакция №3

Введен в действие приказом Одт-В-СРК-0049-2019 от 04.07.2019
Дата вступления в силу 05.07.2019

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ЦЕЛЬ	3
2.	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	3
3.	НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ	3
4.	ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ	3
5.	УВЕДОМЛЕНИЕ И ОТЧЕТНОСТЬ В ОБЛАСТИ ОТ, ПБ И ООС КТК	8
6.	ПРОИСШЕСТВИЯ, ТРЕБУЮЩИЕ УВЕДОМЛЕНИЯ (ОТРАЖАЕМЫЕ В ОТЧЕТНОСТИ) И РЕГИСТРИРУЕМЫЕ ПРОИСШЕСТВИЯ	8
7.	ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, СВЯЗАННАЯ С ПРОИЗВОДСТВОМ	9
7.1.	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТРАВМЫ/ЗАБОЛЕВАНИЯ, «СВЯЗАННОГО С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ»	9
7.2.	ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, НЕ СВЯЗАННАЯ С ПРОИЗВОДСТВОМ	10
8.	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОДРЯДЧИКА	11
9.	КЛАССИФИКАЦИЯ ДТП	13
9.1.	РАСЧЕТ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ ДТП	13
9.2.	ДТП, СВЯЗАННЫЕ С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ КОМПАНИИ	13
9.3.	РЕГИСТРИРУЕМЫЕ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЕ ПРОИСШЕСТВИЯ	14
10.	РУКОВОДСТВО ПО РАСЧЕТУ ЧАСТОТЫ ПРОИСШЕСТВИЙ	14
10.1.	ЧАСТОТА РЕГИСТРИРУЕМЫХ СЛУЧАЕВ ТРАВМАТИЗМА	14
10.2.	ЧАСТОТА НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ С ПОТЕРЕЙ ТРУДОСПОСОБНОСТИ	14
10.3.	ЧАСТОТА ДТП	15
11.	ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	15
11.1.	УДЕЛЬНЫЕ ВЫБРОСЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ	15
11.2.	УДЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ	15
11.3.	УДЕЛЬНОЕ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ	16
11.4.	ПАРНИКОВЫЕ ГАЗЫ	16
11.5.	ПРИРОДООХРАННАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ	16
12.	РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОТЧЕТНОСТИ	16
13.	ФУНКЦИИ И ОБЯЗАННОСТИ	17
	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ	18
	ПРИЛОЖЕНИЕ 1 – СВОДНЫЕ ДАННЫЕ И ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ В ОБЛАСТИ ОТ, ПБ И ООС	19
	ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ	22

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

1. ЦЕЛЬ

Целью настоящего Стандарта является:

- установить единые требования отчетности в области ОТ, ПБ и ООС КТК;
- определить виды происшествий, отражаемых в отчетности, и условия включения информации в отчетность Компании;
- определить показатели отчетности Компании;
- определить критерии сравнительной оценки деятельности Компании в области ОТ, ПБ и ООС относительно аналогичным данным нефтяной промышленности.

Настоящий Стандарт и его определения предназначены для внутренней отчетности, он не подменяет и не изменяет правовые или нормативные требования отчетности перед внешними организациями или государственными органами.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий Стандарт применяется в отношении действий работников и подрядчиков/субподрядчиков Каспийского Трубопроводного Консорциума (КТК), связанных с производственной деятельностью Компании.

Действие настоящего Стандарта распространяется на классификацию, учет и последующее отслеживание всех происшествий, включая потенциально-опасные ситуации, на объектах Каспийского Трубопроводного Консорциума (КТК), расположенных в Российской Федерации и Республике Казахстан. Последующее отслеживание включает в себя анализ, корректирующие мероприятия, реализацию, распространение извлеченных уроков и непрерывное совершенствование этого процесса.

Стандарты в отношении процедуры уведомления о происшествиях, их расследования и соответствующей отчетности приведены в других документах, перечисленных в Таблице 1 настоящего Стандарта.

3. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В настоящем Стандарте приведены ссылки на следующие нормативные документы в **Таблица 1. Перечень нормативных документов**

№	Нормативные документы
1	Внешние
1.1	Руководство по подготовке отчетности по ТБ – Область применения и определения. Отчет Международной ассоциации нефтегазодобывающих компаний
2	Внутренние
2.1	Стандарт КТК о порядке расследования происшествий A02-OD-HSE-028
2.2	Процедура по уведомлению о происшествиях в области ОТ, ПБ и ООС A02-OD-HSE-007

4. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

Термины и сокращения, используемые в настоящем документе, приведены в Таблице 2.

Таблица 2. Термины и сокращения

№	Термин / сокращение	Определение термина / расшифровка сокращения
1	Термины	
1.1	Авария	Разрушение сооружений и (или) технических устройств,

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

№	Термин / сокращение	Определение термина / расшифровка сокращения
		применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемый взрыв и (или) выброс опасных веществ.
1.2	База данных КТК «Происшествия»	Электронная база данных для регистрации и отслеживания происшествий и корректирующих мероприятий.
1.3	Вторичная защитная оболочка	Специальное непроницаемое средство защиты от выброса веществ в окружающую среду после нарушения целостности первичной защитной оболочки.
1.4	Грузовое транспортное средство (включая автобусы и микроавтобусы)	Автомобиль, разрешенная максимальная масса которого превышает 3500 кг, предназначенный для перевозки грузов и/или оборудования (в том числе с прицепом или полуприцепом) или пассажиров, в котором число сидячих мест, помимо сиденья водителя, больше восьми.
1.5	Дорожно-транспортное происшествие (ДТП)	Происшествие с участием транспортного средства, управляемого работником компании, подрядчика или субподрядчика, будь то на дороге или вне дороги, результатом которого явилась смерть, травма или нанесение вреда транспортному средству и/или имуществу, окружающей среде или репутации компании, независимо от стоимости ремонта или ответственности.
1.6	Вредный производственный фактор	Производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию.
1.7	Имущественный ущерб	Непосредственная утрата или поломка оборудования, инструмента или материалов Компании в результате происшествия.
1.8	Инцидент (связанный с производственной безопасностью)	Отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от режима технологического процесса.
1.9	Компания, Каспийский Трубопроводный Консорциум	Акционерное общество «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р», Акционерное общество «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К».
1.10	Легковое транспортное средство	Автомобиль, разрешенная максимальная масса которого не превышает 3500 кг и число сидячих мест которого, помимо сиденья водителя, не превышает восьми.
1.11	Небезопасное действие	Действие или упущение, создающее потенциально опасную ситуацию или которое может явиться причиной происшествия.
1.12	Небезопасное условие	Условие, создающее потенциально опасную ситуацию или которое может явиться причиной происшествия.
1.13	Несчастный случай на производстве	Событие, в результате которого работник получил увечье или иное повреждение здоровья (производственную травму) при исполнении им трудовых обязанностей или в результате разового воздействия внешних факторов в производственных условиях. Примером может быть разовое воздействие опасных веществ, травма после падения на скользкой или неровной поверхности, укус насекомого или змеи.
1.14	Несчастный случай с потерей трудоспособности (НСПТ)	Любая не приведшая к летальному исходу производственная травма, в результате которой человек не может исполнять должностные обязанности в тот или иной день после дня получения производственной травмы. «Гот

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

№	Термин / сокращение	Определение термина / расшифровка сокращения
		или иной день» означает дни отдыха, выходные дни, дни отсутствия, официальные праздничные дни или дни после прекращения трудовых отношений.
1.15	Общее количество регистрируемых случаев травматизма	Совокупность смертельных несчастных случаев, несчастных случаев с постоянной утратой или потерей трудоспособности, с ограничением рабочей нагрузки, случаев обращения за медицинской помощью.
1.16	Опасный производственный фактор	Производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме.
1.17	Опрокидывание ТС	Любое ДТП, при котором ТС переворачивается на бок, крышу и/или переворачивается на 360 градусов по любой из осей вращения.
1.18	Отчетность	Процесс обмена информацией о подробностях происшествия посредством системы управления в области ОТ, ПБ и ООС КТК.
1.19	Потенциально-опасная ситуация	Любое незапланированное событие, произошедшее из-за небезопасных действий или условий, которое при иных обстоятельствах могло бы привести к смерти, травме, заболеванию, пожару, аварии, инциденту, ущербу имуществу, окружающей среде, репутации компании. Уровень потенциально-опасной ситуации определяется согласно матрице оценки рисков.
1.20	Подрядная организация	Организация, заключившая с КТК договор подряда/оказания услуг на объектах КТК или, в зависимости от контекста, ее ответственный представитель.
1.21	Постоянная утрата трудоспособности	Необратимая утрата функций в виде ограничения жизнедеятельности и трудоспособности человека независимо от его квалификации и профессии.
1.22	Происшествие	Любое незапланированное событие, действие или условие или последовательность событий, действий или условий, которые привели к несчастному случаю на производстве, пожару, аварии, экологическому инциденту, профессиональному заболеванию, нанесению ущерба имуществу, окружающей среде или репутации Компании, включая случайную гибель.
1.23	Профессиональное заболевание	Хроническое или острое заболевание, не являющееся следствием производственной травмы, а наступившее в результате воздействия на работника вредного (вредных) производственного (производственных) фактора (факторов) и повлекшее временную или стойкую утрату им профессиональной трудоспособности и (или) его смерть. Профессиональное заболевание может быть следствием вдыхания опасных веществ, их проникновения, попадания в организм человека, прямого контакта с ними, а также воздействия физических и психологических опасных факторов. Как правило, профессиональное заболевание является результатом длительного или неоднократного воздействия вредных факторов.
1.24	Первичная защитная оболочка	Резервуар, емкость, специализированное ТС на шасси

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

№	Термин / сокращение	Определение термина / расшифровка сокращения
		грузового автомобиля, грузовой вагон или иное оборудование, в котором размещается вещество и которое, как правило, предназначено для хранения, разделения, переработки или транспортировки газообразных или жидких сред.
1.25	Пожар	Неконтролируемый процесс горения, причиняющий материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общественности и Компании.
1.26	Рабочее место	Место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой, и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.
1.27	Событие, с потенциально высокой вероятностью тяжёлых последствий	К таким происшествиям относятся любые происшествия или потенциально опасные ситуации, которые при иных обстоятельствах могли бы стать причиной одного смертельного случая или более.
1.28	Работник Компании	Лицо, которое состоит в трудовых отношениях с Компанией и труд которого оплачивается Компанией, включая штатный и управленческий персонал, напрямую участвующий в производственной деятельности. К работникам относятся и лица, с которыми заключен срочный трудовой договор и труд которых непосредственно оплачивается Компанией.
1.29	Работник подрядчика/субподрядчика	Лицо, состоящее в трудовых отношениях с подрядчиком/субподрядчиком(ами) подрядчика и непосредственно участвующее в выполнении работ по договору 1-го или 2-го типа с КТК.
1.30	Регистрируемое происшествие	Происшествие, которое привело к травме, разливу, пожару или иному событию, которое, как установлено, соответствует или выходит за пределы определений, критериев или пороговых значений для классификации и отнесения их к регистрируемым данным.
1.31	Смертельный несчастный случай	Событие, в результате которого погиб человек или погибли люди в результате производственного происшествия. В том числе учитываются случаи летального исхода, имеющие место спустя некоторое время после происшествия, если они являются прямым следствием происшествия. Например, если при пожаре сразу погиб один человек, а второй скончался спустя три недели из-за поражения легких в результате пожара, учитываются оба летальных случая. В некоторых случаях летальный исход имеет место в следующем календарном году после происшествия. Например, вышеобозначенный случай с пожаром произошел 21 декабря, а второй летальный исход в результате данного пожара имел место в январе следующего года. Все смертельные случаи, являющиеся следствием одного происшествия, включаются в отчет за год, в котором имело место данное происшествие.
1.32	Случай оказания медицинской помощи	Случай, когда степень тяжести вреда здоровью не требует их учета как случаев с потерей трудоспособности или

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

№	Термин / сокращение	Определение термина / расшифровка сокращения
		случаев с ограничением рабочей нагрузки, но требует оказания более серьезной помощи, чем первая медицинская помощь. Определяется в соответствии со стандартом OSHA 300.
1.33	Случай оказания первой помощи	Случаи, когда степень тяжести вреда здоровью не требует их регистрации среди случаев обращения за медицинской помощью или случаев с более серьезными последствиями, при этом, однако, требует оказания незначительной медицинской помощи, как например: наложение повязки на небольшой порез, удаление занозы из пальца. Случаи оказания первой помощи не относятся к регистрируемым происшествиям.—Определяется в соответствии со стандартом OSHA 300.
1.34	Случай с ограничением рабочей нагрузки	Любая не приведшая к летальному исходу или потере трудоспособности производственная травма, в результате которой человек не может надлежащим образом исполнять стандартные должностные обязанности в тот или иной день после дня получения производственной травмы. Человек может быть: <ul style="list-style-type: none"> • переведен на временную позицию; • переведен на неполное рабочее время на постоянной позиции; • освобожден от исполнения некоторых стандартных для его позиции должностных обязанностей с сохранением полного рабочего графика на постоянной позиции.
1.35	Субподрядная организация	Организация, заключившая с подрядчиком КТК договор подряда/оказания услуг на объектах КТК и/или в интересах КТК или, в зависимости от контекста, ее ответственный представитель.
1.36	Транспортное средство (ТС)	Любое устройство с механическим или электрическим приводом (исключая приводимые в движение силой человека), которое может использоваться для перевозки людей, грузов или оборудования по дорогам и вне дорог. К таким средствам относятся и мотоциклы. Из определения ТС особо исключены ТС, передвигающиеся по стационарным рельсам, морские, речные, воздушные и железнодорожные ТС, а также не способные развивать скорость свыше 16 км/ч.
1.37	ТС, припаркованное надлежащим образом	ТС, остановленное и оставленное в безопасном и предназначенном для парковки месте (с исключением его бесконтрольного движения), включая обочины дорог с обозначенными зонами парковки.
1.38	Третья сторона	Любое юридическое или физическое лицо, или индивидуальный предприниматель, за исключением подрядчиков и субподрядчиков КТК.
1.39	Экологический инцидент	Любое неплановое или неконтролируемое появление отходов (выброс/сброс материала, жидкостей или твердых веществ), которое может оказывать воздействие на окружающую среду.
Сокращения и условные обозначения		

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

№	Термин / сокращение	Определение термина / расшифровка сокращения
2.1	КТК/Компания	Каспийский Трубопроводный Консорциум
2.2	КСПУ	Комплексное совместное практическое учение по ЛРН
2.3	ОТ, ПБ и ООС	Охрана труда, промышленная безопасность и охрана окружающей среды
2.4	ПТЗ	Пожарно-тактическое занятие
2.5	ПТУ	Пожарно-тактическое учение
2.6	ТСУ	Тактико-специальное учение по ликвидации разлива нефти
2.7	УТЗ	Учебно-тренировочные занятия
2.8	УТМ	Учебно-тренировочные мероприятия
2.9	ЧНСПТ	Частота несчастных случаев с потерей трудоспособности
2.10	ЧРСВ	Частота регистрируемых случаев травматизма
2.11	ЧДТП	Частота дорожно-транспортных происшествий

5. УВЕДОМЛЕНИЕ И ОТЧЕТНОСТЬ В ОБЛАСТИ ОТ, ПБ И ООС КТК

Работники КТК и подрядных/субподрядных организаций обязаны предоставлять информацию по вопросам ОТ, ПБ и ООС, в том числе сообщать обо всех происшествиях ОТ, ПБ и ООС, потенциально-опасных ситуациях, небезопасных действиях и небезопасных условиях, травмах, включая травмы, нанесенные третьим сторонам, а также о разливах, связанных с производственной деятельностью Компании, в форме отчетности и порядке, предусмотренном настоящим Стандартом.

О потенциально-опасных ситуациях требуется сообщать и проводить расследование на уровне, аналогичном уровню учета и расследования происшествий. Таким образом, при определении необходимого уровня учета и расследования потенциально-опасной ситуации следует опираться на возможные последствия потенциально опасной ситуации (но не фактические). Зафиксированное количество потенциально-опасных ситуаций является индикатором профилактических мер по снижению уровня производственных рисков.

6. ПРОИСШЕСТВИЯ, ТРЕБУЮЩИЕ УВЕДОМЛЕНИЯ (ОТРАЖАЕМЫЕ В ОТЧЕТНОСТИ) И РЕГИСТРИРУЕМЫЕ ПРОИСШЕСТВИЯ

ПРОИСШЕСТВИЯ, ТРЕБУЮЩИЕ УВЕДОМЛЕНИЕ (ОТРАЖАЕМЫЕ В ОТЧЕТНОСТИ)

Уведомления о любых происшествиях требуются для проведения расследования, выявления коренных причин и тем самым предотвращения их повторения в будущем.

РЕГИСТРИРУЕМЫЕ ПРОИСШЕСТВИЯ

К регистрируемым происшествиям относятся происшествия, которые включены в ключевые показатели Компании, т.е. происшествия, которые привели к травмам, разливам, пожарам или иным событиям, которые соответствуют или выходят за пределы определений, критериев или пороговых значений, предусмотренных настоящим Стандартом. Таким образом, регистрируемыми являются не все происшествия, требующие уведомления. Любое из происшествий с нижеуказанными последствиями является регистрируемым и учитывается в статистике происшествий ОТ, ПБ и ООС:

- несчастный случай со смертельным исходом;
- постоянная утрата трудоспособности;
- несчастный случай с потерей трудоспособности;

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

- случай с ограничением рабочей нагрузки;
- случай оказания медицинской помощи;
- профессиональное заболевание;
- катастрофическое, крупное и серьезное ДТП;
- разлив нефти на суше и на воде;
- пожар;
- авария;

Происшествия с нижеуказанными последствиями, требующие уведомление, но не влияющие на статистику ОТ, ПБ и ООС (нерегистрируемые происшествия):

- случай оказания первой помощи;
- потенциально-опасные ситуации, включая ситуации с высокой степенью риска;
- небезопасные условия;
- небезопасное действие;
- легкое ДТП;
- имущественный ущерб;
- инцидент;
- событие, с потенциально высокой вероятностью тяжёлых последствий.

Происшествия, которые относятся к нескольким определениям одновременно и подлежат учету и включению в статистику согласно требованиям настоящего Стандарта, должны быть классифицированы и учтены каждый по отдельности. Например, если происходит разлив нефти с возгоранием, которое приводит к учитываемой травме, то в отчетность вносятся все три происшествия: разлив, пожар и травма. Разлив следует вносить в отчетность даже в том случае, если весь разлитый продукт был уничтожен пожаром. Сводная информация о требованиях к классификации и отчетности КТК приведена в Приложении 1.

7. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, СВЯЗАННАЯ С ПРОИЗВОДСТВОМ

7.1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТРАВМЫ/ЗАБОЛЕВАНИЯ, «СВЯЗАННОГО С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ»

Травма/заболевание должно рассматриваться как **связанные с производственной деятельностью**, если оно явилось следствием происшествия, которое произошло в производственной среде, в том числе воздействия вредных и/или опасных производственных факторов, включая воздействие, способствующее значительному ухудшению последствий ранее полученной травмы/заболевания.

Действия работников должны считаться **связанными с производственной деятельностью Компании**, если они имели место при выполнении ими трудовых обязанностей или выполнении какой-либо работы по поручению Компании (его представителя), а также при осуществлении иных правомерных действий, обусловленных трудовыми отношениями с Компанией либо совершаемых в интересах Компании.

Учету подлежат профессиональные заболевания работников, возникшие в результате воздействия вредных производственных факторов, а также несчастные случаи, которые произошли:

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

- в течение рабочего времени на территории Компании либо в ином месте выполнения работы, в том числе во время установленных перерывов, а также в течение времени, необходимого для приведения в порядок орудий производства и одежды, выполнения других предусмотренных правилами внутреннего трудового распорядка действий перед началом и после окончания работы, или при выполнении работы за пределами установленной для работника продолжительности рабочего времени, в выходные и нерабочие праздничные дни;
- при следовании к месту выполнения работы или с работы на транспортном средстве, предоставленном Компанией, либо на личном транспортном средстве в случае использования личного транспортного средства в производственных (служебных) целях по распоряжению Компании или по соглашению сторон;
- при следовании к месту служебной командировки и обратно, во время служебных поездок на общественном или служебном транспорте, а также при следовании по распоряжению Компании к месту выполнения работы (поручения) и обратно, в том числе пешком;
- при работе вахтовым методом во время междусменного отдыха, а также при нахождении на судне (воздушном, морском, речном) в свободное от вахты и судовых работ время;
- при осуществлении иных правомерных действий, обусловленных трудовыми отношениями с работодателем либо совершаемых в его интересах, в том числе действий, направленных на предотвращение катастрофы, аварии или несчастного случая.

7.2. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, НЕ СВЯЗАННАЯ С ПРОИЗВОДСТВОМ

Расследованию в установленном порядке также подлежат, и в зависимости от конкретных обстоятельств, по решению комиссии могут, квалифицироваться как несчастные случаи и заболевания, не связанные с производством, следующие происшествия:

- при выполнении пострадавшим по собственной инициативе работ или иных действий, не входящих в функциональные обязанности работника и не связанных с интересом Компании, в том числе в период междусменного отдыха при работе вахтовым методом, перерыва для отдыха и приема пищи;
- в случае, когда основной причиной явилось, по заключению медицинской организации, состояние алкогольного опьянения, употребления пострадавшим токсических и наркотических веществ (их аналогов);
- при совершении пострадавшим действий (бездействия), квалифицированных правоохранительными органами как уголовно правонарушение;
- из-за внезапного ухудшения здоровья пострадавшего на рабочем месте, не связанного с воздействием производственных факторов;
- смертельный случай, произошедший на производстве, вследствие общего заболевания или самоубийства, подтвержденного в установленном порядке соответствующей медицинской организацией, органами следствия или судом;
- когда работник Компании или подрядной/субподрядной организации находится в производственной среде как представитель общественности или иных третьих сторон.
- в результате добровольного участия работников в программах оздоровления или в медицинских, спортивных или рекреационных мероприятиях, таких как донорская сдача крови, медицинский осмотр, прививка от гриппа, физические упражнения, спидминтон или бейсбол и т.д. Однако, если данные мероприятия спонсируются Компанией, то для применения данного исключения, работник должен воспринимать участие в таких мероприятиях как добровольное;

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

- в результате употребления еды, питья или приготовления пищи, или напитка для личного потребления (либо приобретенного в помещении Компании или принесенного с собой). Например, если работник получил травму, поперхнувшись бутербродом в помещении Компании, данный случай не будет считаться несчастным случаем на производстве. Примечание: если работник заболевает в результате потребления еды, отравленной вредными веществами на производстве (например, свинец) или некачественными продуктами, поставленными Компанией, то такой случай будет считаться производственным;
- в результате ухода за собой или самолечения от состояния, не связанного с производством, или в результате неосторожного причинения себе вреда;
- по пути из дома на место работы и обратно на личном (не используемого в служебных целях) или общественном транспорте.

Несчастный случай, происшедший с лицом, направленным для выполнения работы к другому работодателю и участвовавшим в его производственной деятельности, подлежит учету работодателем, у которого произошел несчастный случай.

8. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОДРЯДЧИКА

В отчетности должна отражаться деятельность подрядных/субподрядных организаций по нижеприведенным договорам подряда 1-го и 2-го типа.

Договор 1-го типа – подрядная/субподрядная организация выполняет работы, оказывает услуги с использованием трудовых ресурсов, технологий и/или оборудования (в том числе с экипажем) для исполнения договора под надзором заказчика (Компании), в соответствии с его указаниями и СУ ОТ, ПБ и ООС. Система управления ОТ, ПБ и ООС подрядной/субподрядной организации обеспечивает контроль квалификации и допуска к работе работников, за которых подрядная/субподрядная организация несет ответственность, а также контроль рабочего состояния и пригодности для целей исполнения договора предоставляемых подрядной/субподрядной организацией технологий, инструментов, материально-технических ресурсов. При данном типе договора подрядная/субподрядная организация предоставляет заказчику (Компании) отчетность по показателям ОТ, ПБ и ООС, в том числе отчетность о происшествиях в порядке, предусмотренной настоящим Стандартом. Как правило, такой договор заключается для выполнения работ по незначительным доработкам или оказанию услуг технического обслуживания/планово-предупредительного ремонта на объекте, принадлежащем или эксплуатируемом заказчиком (Компанией).

Договор 2-го типа – подрядная/субподрядная организация выполняет работы/оказывает услуги с использованием трудовых ресурсов, технологий оборудования и/или объектов для исполнения договора, как правило, в рамках собственной СУ ОТ, ПБ и ООС, обеспечивает необходимое руководство и контроль, а также проведение регулярных проверок на предмет надлежащего функционирования СУ ОТ, ПБ и ООС. При данном типе договора требуется документ о взаимодействии между СУ ОТ, ПБ и ООС заказчика (Компании) и подрядной/субподрядной организации, а также предоставление Компании отчетности по показателям ОТ, ПБ и ООС, в том числе отчетность о происшествиях в порядке, предусмотренном настоящим Стандартом. Подрядная/субподрядная организация несет ответственность за обеспечение общей эффективности имеющихся у подрядной/субподрядной организации механизмов контроля в управлении ОТ, ПБ и ООС, а также взаимодействие подрядной/субподрядной организации и совместимость СУ ОТ, ПБ и ООС заказчика (Компании)

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

и подрядчика/субподрядчика. Такой договор заключается для выполнения работ на объектах, принадлежащих или эксплуатируемых либо подрядной/субподрядной организацией, либо заказчиком (Компанией), либо третьим лицом. Как правило, от места проведения работ зависит уровень взаимодействия и связи с учетом существующих рисков.

Договор 3-го типа – подрядная/субподрядная организация выполняет работы/оказывает услуги с использованием трудовых ресурсов, технологий оборудования и/или объектов для исполнения договора под собственным надзором, руководством и по собственной СУ ОТ, ПБ и ООС, которая не требует взаимодействия и связи с СУ ОТ, ПБ и ООС заказчика (Компанией), подрядная/субподрядная организация также не предоставляет Компании отчетность по показателям ОТ, ПБ и ООС, в том числе отчетность о происшествиях. При этом, однако, не исключается возможность того, что заказчик (Компания) может пожелать установить показатели ОТ, ПБ и ООС для данного типа договора и осуществлять их контроль; Компания может потребовать предоставления технических условий по качеству продукта и его эксплуатации, осуществлять контроль качества и приемочные испытания и т.д.; и/или может требовать от подрядной/субподрядной организации соблюдать кодекс делового поведения, отражающий права человека, запрещающий коррупцию и пр.

Указанные требования устанавливаются в отношении работ, выполняемых на объектах, принадлежащих или эксплуатируемых подрядной/субподрядной организацией или на объектах третьих сторон. Примером могут служить:

- производство приобретаемых заказчиком (Компанией) продуктов для свободного рынка (например, автомобилей);
- производство компонентов на заводе производителя, где одновременно изготавливаются компоненты для других покупателей;
- строительство на объектах строительства, которые одновременно находятся в эксплуатации у других заказчиков;
- поставка товаров или продуктов на объекты заказчика (Компанией) подрядчиком/субподрядчиком, который занимается поставкой товаров или продуктов множеству других компаний;
- деятельность в портовых объектах общего пользования, в особенности в зонах международных портов перед таможенной очисткой;
- деятельность военных или правоохранительных органов, которая не может регулироваться заказчиком (Компанией).

Иные подрядчики/субподрядчики по договорам 3-го типа могут предоставлять услуги, результаты которых имеют последствия в области ОТ, ПБ и ООС для заказчика (Компанией), поэтому до того, как их услуги будут использоваться заказчиком (Компанией) и перейдут на текущий контроль заказчика (Компанией), их эффективность и управление еще должны пройти оценку.

Примером могут служить:

- любой вид неспециализированных медицинских услуг, услуги клиники или больницы;
- услуги питания;
- услуги гостиниц и аренда иных офисных помещений и помещений для проживания;
- услуги такси и прокат автомобилей;
- услуги общественного транспорта, в том числе услуги авиалиний.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для целей отчетности работники субподрядчиков считаются работниками подрядчиков, а их часы работы и производственные происшествия отражаются в отчетности как происшествия подрядчика.

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

9. КЛАССИФИКАЦИЯ ДТП

9.1. РАСЧЕТ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ ДТП

Существует четыре степени тяжести ДТП:

Катастрофическое	<ul style="list-style-type: none"> Любое ДТП, вызвавшее гибель работника или работников Компании, подрядчика или субподрядчика. Любое ДТП, вызвавшее гибель третьего лица или лиц, с участием ТС Компании, подрядчика или субподрядчика.
Крупное	<ul style="list-style-type: none"> Любое ДТП, вызвавшее травму работника Компании, подрядчика или субподрядчика. При этом самым серьезным последствием такого ДТП является несчастный случай с потерей трудоспособности. Любое ДТП, приведшее к опрокидыванию ТС Компании, подрядчика или субподрядчика.
Серьезное	<ul style="list-style-type: none"> Любое ДТП, вызвавшее травму работника Компании, подрядчика или субподрядчика. При этом самым серьезным последствием такого ДТП является регистрируемый случай травматизма (случай обращения за медицинской помощью и/или случай с ограничением рабочей нагрузки).
Легкое	<ul style="list-style-type: none"> Любое ДТП, вызвавшее травму работника Компании, подрядчика или субподрядчика (или ДТП без травм). При этом самым серьезным последствием такого ДТП является случай незначительного травматизма с оказанием первой медицинской помощи. Любое ДТП, в результате которого ТС Компании, подрядчика или субподрядчика неисправно и не может самостоятельно покинуть место происшествия (выход из строя). Любое, не соответствующее ни одному из вышеприведенных критериев, ДТП с участием ТС Компании, подрядчика или субподрядчика.

9.2. ДТП, СВЯЗАННЫЕ С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ КОМПАНИИ

К ДТП, связанным с производственной деятельностью Компании, относится любое ДТП с участием ТС Компании (в том числе, арендуемого Компанией ТС) или личного ТС работника Компании, использовавшегося для выполнения служебных обязанностей по распоряжению Компании или по соглашению сторон, и управляемого работником Компании.

ДТП считается связанным с производственной деятельностью Компании, если работник, использующий ТС, указанное в абз. 1 настоящего Раздела, выполняет служебные обязанности, а также следует к месту выполнения работы или с работы, к месту служебной командировки и обратно, во время служебных командировок. Примером поездок, связанных с выполнением служебных обязанностей, может служить поездка в аэропорт при вылете в командировку, выезд с клиентом или коллегой на обед, посещение офиса клиента или заказчика, выезд на рабочее мероприятие. К неучитываемым поездкам по личным делам относятся, помимо прочего, поездки за личными покупками, на обед без сопровождающих, из дома в офис и обратно (на личном, не используемом в служебных целях автотранспорте) или поездки для посещения врача в личных целях.

К ДТП у подрядчика относятся ДТП с участием любого ТС подрядчика или субподрядчика при выполнении работ (оказании услуг) для Компании, по которому ведется регистрация случаев

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

травматизма, контроль пробега или отработанных часов (к примеру, исключаются услуги доставки/курьерской службы).

9.3. РЕГИСТРИРУЕМЫЕ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЕ ПРОИСШЕСТВИЯ

К регистрируемым относятся ДТП, которые по степени тяжести являются катастрофическими, крупными и серьезными.

Не регистрируются как ДТП происшествия с надлежаще припаркованными ТС:

- травмы, полученные при посадке в ТС и высадке из него;
- любое происшествие при погрузке-разгрузке;
- повреждение припаркованного надлежащим образом ТС посторонним ТС;

Кроме того, не регистрируются следующие виды ДТП:

- повреждение или полная утрата ТС исключительно в силу условий окружающей среды, вандализма или угона;
- легко устранимое повреждение, такое как повреждение лобового стекла и прочего остекления ТС или лакокрасочного покрытия щебнем, камнем или иным твердым предметом при движении ТС;
- случаи без столкновения или случаи, когда повреждения были нанесены только самому ТС, в том числе, помимо прочего: возгорание в двигателе, потеря колеса или неисправность тормозов при техническом контроле ТС (данные случаи относятся к типу происшествий «материальный ущерб» или «потенциально-опасная ситуация»);
- поездка на предоставленном Компанией ТС в личных, не связанных с работой целях.

10. РУКОВОДСТВО ПО РАСЧЕТУ ЧАСТОТЫ ПРОИСШЕСТВИЙ

Частота происшествий, при необходимости, может рассчитываться:

- - по Компании;
- - по подрядчикам/субподрядчикам;
- - совместно по Компании и подрядчикам/субподрядчикам;

10.1. ЧАСТОТА РЕГИСТРИРУЕМЫХ СЛУЧАЕВ ТРАВМАТИЗМА

Произведение общего количества регистрируемых случаев травматизма (случаев со смертельным исходом, временной нетрудоспособности, ограниченной трудоспособности, случаев оказания медицинской помощи) и 200000, поделенное на общее количество отработанных часов. 200000 часов представляют 100 работников с полным рабочим днем при условии 40-часовой рабочей недели и 50 рабочих недель в году.

Для целей сопоставительного анализа на основе статистических данных Международной ассоциации нефтегазодобывающих компаний используется следующая формула расчета:

Произведение общего количества регистрируемых случаев травматизма и 1000000, поделенное на общее количество отработанных часов.

10.2. ЧАСТОТА НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ С ПОТЕРЕЙ ТРУДОСПОСОБНОСТИ

Произведение общего количества несчастных случаев с потерей трудоспособности (исключая случаи со смертельным исходом и с ограничением рабочей нагрузки) и 200000, поделенное на общее количество отработанных часов.

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

Для целей сопоставительного анализа на основе статистических данных Международной ассоциации нефтегазодобывающих компаний используется следующая формула расчета:

Произведение общего количества несчастных случаев с потерей трудоспособности (исключая случаи со смертельным исходом и с ограничением рабочей нагрузки) и 1000000, поделенное на общее количество отработанных часов.

10.3. ЧАСТОТА ДТП

Для сопоставительного анализа применяются следующие показатели:

Частота регистрируемых ДТП = (кол-во ДТП (катастрофических) + кол-во ДТП (крупных) + кол-во ДТП (серьезных)) x 1 000 000 / пробег в км.

Частота общего числа ДТП = (кол-во ДТП (катастрофических) + кол-во ДТП (крупных) + кол-во ДТП (серьезных) + кол-во ДТП (легких)) x 1 000 000 / пробег в км.

При необходимости могут рассчитываться:

- частота регистрируемых или общего числа ДТП с ТС Компании;
- частота регистрируемых или общего числа ДТП с ТС подрядчика/субподрядчика;
- частота регистрируемых или общего числа ДТП с ТС Компании и подрядчиков/субподрядчиков.

Если ТС Компании передаются по контракту третьим сторонам (подрядчикам/субподрядчикам) для выполнения конкретных работ вместе с обязанностями по содержанию, техническому обслуживанию и ремонту ТС (сюда могут относиться как легковые ТС, так и грузовые ТС, специализированная техника и автобусы), то при таких обстоятельствах ДТП с участием таких ТС будут считаться ДТП с ТС подрядчика/субподрядчика.

11. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В отчетности следует указывать количество разливов на местности и водных объектах, объемы эмиссий парниковых газов, эквивалентных CO₂ в метрических тоннах, удельное водопотребление, удельное образование отходов производства и потребления. Кроме того, следует указывать удельные выбросы всех вредных веществ, включая NO_x, SO_x, CO, углеводороды, как отношение их количества в метрических тоннах к объему перекаченной нефти в тысячах тонн. Сбор сводных данных осуществляет Менеджер по охране окружающей среды КТК.

11.1. УДЕЛЬНЫЕ ВЫБРОСЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ

- определяются ежеквартально на основании инструментальных замеров выбросов загрязняющих веществ от оборудования КТК в регионе и на основании расчетных показателей, установленных в Проектах нормативов предельно-допустимых выбросов и инвентаризации выбросов загрязняющих веществ на источниках воздействия. Единицы измерения – тонн выбросов / тыс. тонн перекаченной нефти.

11.2. УДЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

- определяется ежеквартально на основании данных региональных Журналов учета образования отходов, в соответствии с «Порядком учета в области обращения с отходами», утвержденного Приказом Минприроды РФ от 01.09.2011 № 721 и Приказом Министерства энергетики Республики Казахстан от 11 июля 2016 года № 312. Единицы измерения – тонн отходов / тыс. тонн перекаченной нефти.

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

11.3. УДЕЛЬНОЕ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ

- определяется ежеквартально на основании данных Журналов учета водопотребления, оформленных в соответствии с требованиями применимого законодательства в каждом регионе. Единицы измерения – м³ воды / тыс. тонн перекаченной нефти.

11.4. ПАРНИКОВЫЕ ГАЗЫ

- определяются ежеквартально по каждому региону от установок и оборудования сжигания топлива, обеспечивающих выработку электрической энергии и транспортирование сырой нефти по нефтепроводу. Единицы измерения – тонны парниковых газов, эквивалентных CO₂.

11.5. ПРИРОДООХРАННАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

По вопросам охраны окружающей среды эксплуатационная деятельность Компании регламентируется нижеследующей нормативной документацией, устанавливающей для Компании нормативы воздействия на окружающую природную среду:

- проект предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ (ПДВ);
- инвентаризация выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
- декларация о воздействии на окружающую среду;
- проект нормативов образования отходов и лимитов их размещения (ПНООЛР),
- порядок производственного контроля в области обращения с отходами производства и потребления;
- проект предельно-допустимых сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду;
- разрешение на эмиссии в окружающую среду;
- паспорта опасных отходов;
- договоры и лицензии водопользования;
- проекты санитарно-защитных зон;
- проекты зон санитарной охраны водозаборов;
- регламент производственного экологического контроля;
- программы производственного экологического контроля и др.

В случае выявления превышений нормативов воздействия проводятся организационные и технические корректирующие меры в соответствии с разрабатываемыми и утвержденными мероприятиями по достижению допустимых воздействий на окружающую среду, а также, осуществляется сверхнормативная оплата воздействий.

12. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОТЧЕТНОСТИ

Если связь происшествия с производственной деятельностью КТК сразу неочевидна, происшествие признается относящимся к производственной деятельности, до тех пор, пока обратное не будет доказано в рамках процесса расследования происшествия и это решение не будет утверждено ответственным лицом КТК и подрядной/субподрядной организации.

За разъяснениями в отношении определений и классификации происшествий, следует обращаться в отдел ОТ, ПБ и ООС. Отдел ОТ, ПБ и ООС КТК при необходимости организует обсуждение данных вопросов с другими подразделениями.

Сводные данные по ОТ, ПБ и ООС требуется представлять в отдел ОТ, ПБ и ООС КТК до пятого числа каждого месяца после закрытия отчетного периода, т.е. ежемесячно и ежеквартально.

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

Информация будет предоставляться всеми Регионами и соответствующими Департаментами Московского офиса. Обязанности по сбору информации по вопросам ОТ, ПБ и ООС для ежемесячного отчета выполняет административный помощник отдела ОТ, ПБ и ООС.

13. **ФУНКЦИИ И ОБЯЗАННОСТИ**

Главный менеджер по ОТ, ПБ и ООС анализирует и проверяет информацию по ОТ, ПБ и ООС не позднее 9 числа после отчетного периода перед представлением руководству КТК и использованием ее в отчете по вопросам ОТ, ПБ и ООС для акционеров.

Заместитель главного менеджера ОТ, ПБ и ООС проверяет информацию, предоставленную Административным помощником ОТ, ПБ и ООС, и не позднее 8 числа после отчетного периода предоставляет Главному менеджеру ОТ, ПБ и ООС

Менеджер по охране окружающей среды проверяет информацию, представленную региональными инженерами по ООС и представляет ежемесячные и квартальные данные по охране окружающей среды не позднее 7 числа после отчетного периода Административному помощнику ОТ, ПБ и ООС.

Региональные инженеры по ООС не позднее 5 числа после отчетного периода (месяца и квартала) предоставляют Менеджеру по ООС фактические данные в соответствии с Разделом 11 настоящего Стандарта.

Региональные Ведущие инженеры по ОТ, ПБ и ООС не позднее пятого числа после отчетного периода представляют Административному помощнику ОТ, ПБ и ООС достоверные данные по ОТ, ПБ, включая сведения информации от подрядных/субподрядных организаций и оценку необходимых действий по совершенствованию работы.

Отдел кадров предоставляет не позднее 5 числа после отчетного периода информацию по работникам и профессиональным заболеваниям и травмам Административному помощнику ОТ, ПБ и ООС.

Транспортный отдел проверяет данные по автотранспорту и не позднее 5 числа после отчетного периода предоставляет Административному помощнику ОТ, ПБ и ООС.

Административный помощник отдела ОТ, ПБ и ООС

- не позднее первого числа после отчетного периода направляет в Регионы бланки отчетов по ОТ, ПБ и ООС для заполнения;
- не позднее восьмого числа после отчетного периода сводит полученную информацию в итоговую базу данных, производит расчет частоты происшествий, подготавливает сводный отчет по показателям деятельности по ОТ, ПБ и ООС для рассмотрения заместителем Главного менеджера по ОТ, ПБ и ООС;
- не позднее 10 числа после отчетного периода предоставляет статистический отчет по показателям деятельности по ОТ, ПБ и ООС в группу по бюджетированию и подготовке отчетности по МСФО Финансового отдела;
- не позднее 10 числа после отчетного периода делает рассылку статистического отчета по показателям деятельности по ОТ, ПБ и ООС всему персоналу КТК и представителям Акционеров.

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Список приложений приведен в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень приложений

Приложение	Должность
1.	Сводные данные по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС
2.	Форма статистической отчетности в области ОТ, ПБ и ООС

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 – СВОДНЫЕ ДАННЫЕ И ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ В ОБЛАСТИ ОТ, ПБ И ООС

Разделы ОТ, ПБ и ООС	Требуемая информация	Периодичность и формы отчетности	Цель отчетности и целевая аудитория
Персонал			
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Количество работников ▪ Проработанное время, часы 		
Травматизм, охрана здоровья и охрана труда			
Сведения о несчастных случаях и профессиональных заболеваниях	<p>Специалисты ОТ, ПБ и ООС и подрядные организации предоставляют следующие данные о травмах и заболеваниях:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Количество несчастных случаев со смертельным исходом; ▪ Количество несчастных случаев с потерей трудоспособности; ▪ Количество случаев оказания квалифицированной медицинской помощи, повлекших за собой ограничение в работе (перевод на легкий труд); ▪ Количество случаев оказания квалифицированной медицинской помощи; ▪ Количество случаев оказания первой медицинской помощи; ▪ Общее количество дней, пропущенных в результате несчастных случаев; ▪ Общее количество регистрируемых несчастных случаев и заболеваний; ▪ Количество заболеваний, вызванных воздействием вредных производственных факторов (профзаболевания); ▪ Заболевания, не связанные с профессиональной деятельностью; ▪ Количество пропущенных рабочих дней, не связанных с профессиональной деятельностью. 	Ежемесячно от Регионов и МО в ОТ, ПБ и ООС, используя базу данных отчетности ОТ, ПБ и ООС	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Руководство и работники КТК ▪ Сопоставление с отраслевыми показателями и т.д.
Автотранспорт			
Дорожно-транспортные происшествия (ДТП)	<p>Учитываемые данные по Компании и подрядчикам/субподрядчикам:</p> <p>Производственные:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Количество ДТП с грузовыми ТС; ▪ Количество ДТП с легковыми ТС. ▪ Статистические данные: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Общий пробег легковых ТС Компании и подрядчиков/субподрядчиков по делам Компании; ▪ Общий пробег грузовых ТС Компании и подрядчиков/субподрядчиков по делам Компании. 	Ежемесячно от Регионов и МО в ОТ, ПБ и ООС, используя базу данных отчетности ОТ, ПБ и ООС	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Руководство и работники КТК ▪ Сопоставление с отраслевыми показателями и т.д.
Аварии, пожары			

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

Разделы ОТ, ПБ и ООС	Требуемая информация	Периодичность и формы отчетности	Цель отчетности и целевая аудитория
Аварии, пожары, инциденты	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Количество аварий; ▪ Количество событий, с потенциально высокой вероятностью последствий ▪ Количество инцидентов (связанных с производственной безопасностью), разливов во вторичный контур; ▪ Количество пожаров; ▪ Количество случаев имущественного ущерба. 	Ежемесячно от Регионов и МО в ОТ, ПБ и ООС, используя базу данных отчетности ОТ, ПБ и ООС	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Руководство и работники КТК ▪ Сопоставление с отраслевыми показателями и т.д.
Учения			
Учения с участием КТК	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Количество учений (ТСУ, КСПУ, ПТУ); ▪ Учебно-тренировочные мероприятия (УТЗ, УТМ, ПТЗ). 	Ежемесячно от Регионов и МО в ОТ, ПБ и ООС, используя базу данных отчетности ОТ, ПБ и ООС	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Руководство и работники КТК ▪ Сопоставление с отраслевыми показателями и т.д.
Окружающая среда			
Разливы на местности и на воде	<p>Количество разливов на местности:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ менее чем 7 tons ▪ более чем 7 tons <p>Количество разливов на воде:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ менее чем 0,1 tons ▪ более чем 0,1 tons ▪ Отчетность по удельным выбросам суммы вредных веществ в атмосферу, (тонны/тыс. тонн нефти); ▪ Объем парниковых газов эквивалента (углекислый газ и метан); ▪ Удельное водопотребление (тыс. м3/тыс. тонн нефти); ▪ Удельное образование отходов (тонн/тыс. тонн нефти). 	<p>Ежемесячно от Регионов и МО в ОТ, ПБ и ООС, используя базу данных отчетности ОТ, ПБ и ООС</p> <p>Ежеквартально от Регионов в ОТ, ПБ и ООС используя базу данных отчетности ОТ, ПБ и ООС</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Руководство и работники КТК ▪ Сопоставление с отраслевыми показателями
Предписания			
Предписания надзорных органов	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Количество предписаний РТН по пром. Безопасности; ▪ Количество нарушений, выявленных РТН по ПБ; ▪ Количество предписаний МЧС (ГПН); ▪ Количество нарушений, выявленных МЧС; ▪ Количество предписаний Росприроднадзора по ООС; ▪ Количество нарушений, выявленных Росприроднадзором; ▪ Количество предписаний Роспотребнадзора (для РК Госсанэпидемнадзор) ▪ Количество нарушений, выявленных Роспотребнадзором (для РК Госсанэпидемнадзором) 	Ежемесячно от Регионов и МО в ОТ, ПБ и ООС, используя базу данных отчетности ОТ, ПБ и ООС	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Руководство и работники КТК ▪ Сопоставление с установленными природоохранными нормативами
Сведения отдела ОТ, ПБ и ООС			

КТК	Стандарт КТК по отчетности в области ОТ, ПБ и ООС	СТП КТК 02.01.2019 Редакция №3
-----	---	-----------------------------------

Разделы ОТ, ПБ и ООС	Требуемая информация	Периодичность и формы отчетности	Цель отчетности и целевая аудитория
Сведения от отдела ОТ, ПБ и ООС	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Отчеты о потенциально опасных ситуациях; ▪ Количество карточек наблюдений ОТ, ПБ и ООС; ▪ Посещение объектов руководством; ▪ Количество вводных инструктажей по ОТ, ПБ и ООС для подрядных организаций; ▪ Количество совещаний по ОТ, ПБ и ООС; ▪ Количество выданных предписаний ОТ, ПБ и ООС подрядным организациям; ▪ Обучение, информирование об опасных факторах; ▪ Количество проверок ПДК, целевых, внутренних и внешних проверок. 	Ежемесячно от Регионов и МО от, ПБ и ООС, используя базу данных отчетности ОТ, ПБ и ООС	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Руководство и работники КТК

