

Категория:
Цель выпуска:

Открытая информация
Утвержден для применения

Код ВМ: EP.17
Декабрь 2016 года



«Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.»

Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда

Safety Consequence Management Standard

**Номер документа: 0000-S-90-04-O-0007-00-E
Редакция 04**

Авторские права на настоящий документ принадлежат компании «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.». Все права защищены. Данный документ не разрешается воспроизводить, хранить в какой бы то ни было поисковой системе или передавать в любой форме или виде (электронном, механическом, репрографированном, записанном и др.) — частично или полностью — без получения предварительного письменного разрешения от владельца авторских прав. Содержание настоящего документа не может быть изменено без официального утверждения ответственного лица.

	Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда	Ред. 04
---	---	----------------

Формуляр документа

Название файла: 0000-S-90-04-O-0007-00-E.pdf

Дата	Выпуск	Разработчик	Владелец процесса	Санкционирующее лицо	Консультанты	Рассылка
Октябрь 2008 года	01	Р. Касперс	Начальник департамента охраны труда и окружающей среды Дж. Питерс	ГИД И. Крейг	Начальник отдела кадров В. Пенкин	
Март 2012 года	02	Начальник управления охраны труда Р. Брайден	Начальник департамента охраны труда и окружающей среды Р. Эванс	ГИД А. Галаев	Расширенная группа руководства ОТОСБ, юридический отдел, отдел кадров	
Апрель 2013 года	03	Начальник управления охраны труда Р. Брайден	Начальник управления охраны труда Р. Эванс	ГИД Р. Дашков	Расширенная группа руководства ОТОСБ, юридический отдел, отдел кадров	Сотрудники Компании прямого найма, персонал, назначаемый акционером для работы в Компании, сотрудники подрядчиков и агентский персонал
Декабрь 2016 года	04	Начальник управления промышленной безопасности В. Спицын 	Начальник департамента охраны труда и окружающей среды С. Лок 	ГИД Р. Дашков 	Комитет по ОТОС и управлению безопасностью Расширенная группа руководства ОТОСБ Юридический отдел Отдел кадров	Как указано выше

Информация о внесении изменений в документ

Ред.	Место внесения изменения	Краткое описание внесенных изменений
01		Первый выпуск для применения



Стандарт по управлению последствиями нарушения требований
охраны труда

Ред. 04

02	Полный пересмотр	Полный пересмотр структуры и содержания документа Количество жизненно важных правил сокращено с 10 до 8.
03	Редакция п. 4.2.1. «Дисциплинарные меры», раздел 5 «Требования»	Полный пересмотр структуры и содержания документа в связи с обновлением жизненно важных правил
04	Полный пересмотр	Утверждены изменения ЖВП с учетом (1) изменения профиля риска крупных проектов: дожимной компрессорной станции ОБТК и 3-ей технологической линии СПГ (2) реальных происшествий в рамках реализации проекта «Сахалин-2», в том числе со смертельным исходом, а также потенциально опасных происшествий на текущий момент (3) пересмотренных указаний по ЖВП Международной ассоциации производителей нефти и газа (IOGP) и (4) правил акционеров, в том числе недавно изданных Ключевых правил безопасности компании «Газпром». Утверждено 3 дополнительных правила и 2 правила объединены (количество ЖВП увеличено с 8 до 10). Полный пересмотр текста документа выполнен исходя из приведенных выше рекомендаций и имеющегося опыта.



СОДЕРЖАНИЕ

1. ВВЕДЕНИЕ	5
2. РИСКИ И МЕРЫ КОНТРОЛЯ	7
3. ТРЕБОВАНИЯ. ОБЩИЕ ОБЯЗАННОСТИ И СФЕРЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ	8
4. ТРЕБОВАНИЯ. ПОЛИТИКИ	9
5. ТРЕБОВАНИЯ- РЕАЛИЗАЦИЯ	10
5.1 НЕ ПОЯВЛЯТЬСЯ НА РАБОТЕ В СОСТОЯНИИ АЛКОГОЛЬНОГО ИЛИ НАРКОТИЧЕСКОГО ОПЬЯНЕНИЯ.	10
5.2 НЕ КУРИТЬ В МЕСТАХ, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ КУРЕНИЯ. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИНОСИТЬ С СОБОЙ И ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ ЗОНАХ НЕРАЗРЕШЕННЫЕ ИСТОЧНИКИ ВОЗГОРАНИЯ.	11
5.3 ПРИСТЕГИВАТЬСЯ РЕМНЕМ БЕЗОПАСНОСТИ.	11
5.4 НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВА СВЯЗИ И НЕ НАРУШАТЬ СКОРОСТНОЙ РЕЖИМ ВО ВРЕМЯ ВОЖДЕНИЯ.....	12
5.5 ПРИДЕРЖИВАТЬСЯ ПЛАНА УПРАВЛЕНИЯ ПОЕЗДКАМИ И ИМЕТЬ ПРИ СЕБЕ ДЕЙСТВУЮЩИЙ СЕРТИФИКАТ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОГО ВОЖДЕНИЯ.	12
5.6 ПОЛУЧИТЬ РАЗРЕШЕНИЕ ПЕРЕД ВХОДОМ В ЗАМКНУТОЕ ПРОСТРАНСТВО.	13
5.7 ПРИНИМАТЬ МЕРЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПАДЕНИЯ ПРИ РАБОТЕ НА ВЫСОТЕ.....	13
5.8 ЗАПРЕЩАЕТСЯ НАХОДИТЬСЯ ПОД ПОДВЕШЕННЫМ ГРУЗОМ.....	14
5.9 ИМЕТЬ ДЕЙСТВУЮЩИЙ НАРЯД-ДОПУСК, КОГДА ОН ТРЕБУЕТСЯ.	14
5.10 ПРОВЕРИТЬ ИЗОЛЯЦИЮ ОБОРУДОВАНИЯ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ.	15
5.11 ГРУБЫЕ НАРУШЕНИЯ ДРУГИХ ТРЕБОВАНИЙ ОТОСБ.....	16
6. ОТЧЕТНОСТЬ	16
7. ССЫЛКИ	17

	Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда	Ред. 04
---	---	----------------

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 Цель

Крайне важно, чтобы все работники, занятые в реализации проекта «Сахалин-2», выполняли требования действующих норм по охране труда, окружающей среды, технике безопасности и социальной деятельности («ОТОСБ и СД»).

В целях стимулирования выполнения требований ОТОСБ Компания будет поощрять отношение к работе, ведущее к повышению производительности труда, и применять меры дисциплинарной ответственности за нарушения установленных правил, которые Компания считает особо важными, и (или) в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации.

Применимые требования по охране труда, промышленной безопасности и безопасности дорожного движения изложены в законодательных и нормативных актах Российской Федерации, в политиках и стандартах в области ОТОСБ и СД Компании, а также в инструкциях для конкретных объектов.

В соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации:

- Работники обязаны выполнять требования по охране труда, установленные законодательными и иными нормативными правовыми актами, а также правилами и инструкциями по технике безопасности.
- Невыполнение действующих требований по охране труда считается нарушением трудовой дисциплины.
- «Сахалин Энерджи» требует от своих сотрудников выполнения внутренних правил и инструкций по охране труда.
- «Сахалин Энерджи» применяет меры дисциплинарного взыскания к работникам, совершившим нарушения трудовой дисциплины.

Решения о применении мер дисциплинарной ответственности в отношении большинства нарушений принимаются непосредственным руководителем в соответствии с действующим Трудовым законодательством РФ и [Правилами внутреннего трудового распорядка «Сахалин Энерджи»](#).

В данном документе **определен ряд конкретных дисциплинарных нарушений, за которые к работникам Компании могут быть применены меры дисциплинарной ответственности**.

Целью настоящего стандарта является определение жизненно важных правил (далее «ЖВП») и соответствующих мер по управлению последствиями их нарушения:

1. Для сохранения жизни.

2. Для изменения отношения сотрудников и руководителей к работе путем повышения осведомленности о видах деятельности, которые могут привести к смертельному исходу, а также для пропагандирования простейших мер, которые могут предприниматься сотрудниками для защиты себя и других лиц.

1.2 Сфера действия

Настоящий документ действует в отношении всех объектов компании «Сахалин Энерджи», производственных сооружений, производственной деятельности, проектов и работ, в том числе работ, выполняемых подрядчиками от имени Компании

	Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда	Ред. 04
---	--	---------

Настоящий стандарт действует в отношении всех категорий работников компании «Сахалин Энерджи», включая персонал подрядных организаций, работников, осуществляющих трудовую деятельность в компании на основании трудовых договоров, и персонал, направленный компанией-акционером для работы в компанию.

Под «**Работниками**» понимаются сотрудники Компании прямого найма, персонал, назначаемый акционерами для работы в Компании, сотрудники подрядчиков и агентский персонал.

Подрядчики обязаны применять требования данного стандарта в своих собственных системах в соответствии с Трудовым законодательством РФ.

1.3 Примечания для пользователя

Контрольный экземпляр текущей версии документа доступен в системе UNICA на сайте Компании «Сахалин Энерджи». Прежде чем ссылаться на настоящий документ, пользователь обязан убедиться, что его печатная или электронная версия является текущей. За помощью и комментариями обращайтесь к ответственному за документ.

	Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда	Ред. 04
---	--	---------

2. РИСКИ И МЕРЫ КОНТРОЛЯ

Политика управления последствиями нарушений направлена на управление следующими *рисками*¹:

- Несоблюдение основных положений политик и стандартов «Сахалин Энерджи» по ОТОСБ и СД.
- Несоблюдение законодательства и нормативных актов РФ, касающихся охраны труда, промышленной безопасности и безопасности дорожного движения.

Жизненно важные правила разработаны на основе анализа зарегистрированных случаев со смертельным исходом и происшествий с потенциально высокой степенью опасности в рамках реализации проекта «Сахалин-2», а также в международной нефтяной и газовой промышленности. Применение разработанных ЖВП потенциально может предотвратить значительную часть подобных случаев со смертельным исходом. ЖВП должны доводиться до сведения сотрудников с помощью понятных условных обозначений и текстовых сообщений. Широкое внедрение ЖВП направлено на обеспечение согласованности действий подрядчиков, работающих в отрасли.

Контроль над выполнением требований ОТОСБ обуславливается соблюдением трудового законодательства Российской Федерации, а также норм системы управления вопросами ОТОСБ и СД и соответствующих нормативных документов. Происшествия в сфере ОТОСБ, предпосылки к происшествиям и несоответствия являются результатом нарушения требований, установленных в таких нормативных документах.

¹ Термины, выделенные курсивом в тексте настоящего документа, приведены в [Глоссарии по ОТОСБ «Сахалин Энерджи»](#).

	<p align="center">Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда</p>	<p align="right">Ред. 04</p>
---	--	------------------------------

3. ТРЕБОВАНИЯ. ОБЩИЕ ОБЯЗАННОСТИ И СФЕРЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Руководители различных уровней и держатели договоров несут ответственность за выполнение в своих подразделениях требований, изложенных в п.п. 3.1–3.3:

- 3.1 Настоящий Стандарт должен быть доведен до сведения всех сотрудников Компании прямого найма, персонала, работающего по договору, и прикомандированных сотрудников акционера. Необходимо обеспечить выполнение требований стандарта сотрудниками и контроль над их соблюдением.
- 3.2 Если о каких-либо нарушениях, указанных в разделе 4 или 5 настоящего стандарта, становится известно непосредственному руководителю, он должен сообщить об этом соответствующему бизнес-партнеру Отдела Кадров для применения мер дисциплинарной ответственности в соответствии с требованиями трудового законодательства Российской Федерации и [Правилами внутреннего трудового распорядка](#) Компании. Если это касается персонала подрядчика, необходимо проинформировать о случившемся соответствующего держателя договора.
- 3.3 В случае выявления нарушения должно быть проведено объективное и документально оформленное расследование в соответствии с требованиями законодательства РФ и [Стандартом по предоставлению отчетности об инцидентах и последующим мероприятиям](#).

Держатели договоров несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 3.4–3.6:

- 3.4 Настоящий Стандарт или аналогичная процедура должны быть внедрены в подрядных и субподрядных организациях, осуществляющих деятельность на основании договоров, заключенных с «Сахалин Энерджи».
- 3.5 Если о каких-либо нарушениях, указанных в разделе 4 или 5 настоящего Стандарта, становится известно держателю договора, он должен уведомить подрядную организацию о соответствующих мероприятиях по управлению последствиями нарушений в письменной форме и приложить копию уведомления к контрактной документации.
- 3.6 Если какие-либо нарушения, указанные в разделе 4 или 5 настоящего стандарта, совершаются персоналом подрядных и/или субподрядных организаций, осуществляющих деятельность на основании договора с Компанией, в целях обсуждения управления последствиями нарушений и мер по улучшению деятельности, должно быть проведено совещание с участием директора «Сахалин Энерджи», отвечающего за реализацию договора, и руководства подрядной и/или субподрядной организации. .

Работники компании «Сахалин Энерджи» несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 3.7–3.8, а работники подрядных организаций и агентский персонал - несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п. 3.7.:

- 3.7 Персонал Компании прямого найма, персонал, назначаемый акционерами для работы в Компании, сотрудники подрядчиков и агентский персонал должны соблюдать требования законодательства, правила охраны труда, изложенные в локальных нормативных актах «Сахалин Энерджи», стандартах ОТОСБ, соответствующих процедурах «Сахалин Энерджи», в [Правилах внутреннего трудового распорядка](#) и в инструкциях по охране труда.
- 3.8 Персонал Компании прямого найма и персонал, назначаемый акционерами для работы в Компании, обязан в течение 24 часов сообщать обо всех происшествиях, происходящих при выполнении работ по поручению «Сахалин Энерджи» в соответствии со [Стандартом по предоставлению отчетности об инцидентах и последующим мероприятиям](#)



4. ТРЕБОВАНИЯ. ПОЛИТИКИ

Руководители всех уровней и держатели договоров несут ответственность за выполнение в своих подразделениях требований, изложенных в п.п. 4.1 и 4.2:

4.1. Признание высоких показателей в сфере ОТОСБ

Путем реализации различных инициатив должны признаваться следующие высокие показатели в сфере ОТОСБ:

- Любые действия физических лиц, направленные на предотвращение аварийных ситуаций.
- Длительные периоды обеспечения высокого уровня безопасности группами.
- Инициативы, которые привели к повышению уровня осведомленности в отношении безопасности и (или) показателей в сфере ОТОСБ.
- Показательный опыт отдельных лиц или групп в обеспечении безопасности, выражаемый в их деятельности и поведении
- Любые иные достижения в сфере обеспечения безопасности, заслуживающие признания.

4.2. Дисциплинарные взыскания

4.2.1 Дисциплинарное взыскание применяется в случае следующих нарушений:

- Появление на работе в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.
- Курение в местах, не предназначенных для курения и (или) пронос либо использование во взрывоопасных зонах неразрешенных источников возгорания.
- Неиспользование ремня безопасности.
- Нарушение скоростного режима.
- Использование средств связи во время вождения.
- Несоблюдение предписаний плана управления поездками.
- Управление транспортным средством без действующего сертификата по технике безопасного вождения.
- Вход в замкнутое пространство без разрешения.
- Нахождение под подвешенными грузами.
- Неиспользование средств для защиты от падения при работе на высоте.
- Производство работ без действующего разрешения на выполнение работ, если таковое необходимо.
- Невыполнение проверки изоляции оборудования перед началом работ.
- Грубое нарушение требований законодательства или иных требований ОТОСБ и СД, изложенных в стандартах и процедурах Компании, включая, помимо прочего, следующие:
 - Пронос неразрешенного оружия на территорию Компании.
 - Хранение, продажа или распространение запрещенных наркотических веществ.
 - Несанкционированная блокировка автоматики или отключение критически важного для обеспечения безопасности оборудования.
 - Неполучение разрешения перед началом земляных работ.
 - Непроведение газоанализа воздушной среды, когда это необходимо.

Подробное разъяснение дано в разделе 5 настоящего Стандарта.

4.2.2 Дисциплинарные взыскания включают в себя: предупреждение, выговор или увольнение по соответствующим основаниям. Наложение взыскания должно быть оформлено в соответствии с требованиями ТК РФ. . Даже однократное появление на работе в состоянии алкогольного или наркотического опьянения или нарушения, которые привели или могли привести к фатальным последствиям, влекут за собой увольнение лица, допустившего нарушение.

4.2.3 Для всех сотрудников Компании прямого найма, персонала, назначаемого



акционерами для работы в Компании, предупреждение или выговор за нарушения, указанные в настоящем стандарте, также должны влиять на общую оценку эффективности сотрудников. В случае предупреждения, максимальным показателем результатов деятельности сотрудника является коэффициент 0,8, в случае выговора, индивидуальным показателем по результатам деятельности сотрудника является коэффициент 0,0. Предполагается, что подрядчики применяют аналогичную шкалу мер дисциплинарного воздействия в случае нарушений требований своими сотрудниками.

- 4.2.4 Если нарушение связано с неисполнением или ненадлежащим исполнением своих должностных обязанностей руководителем, например, в случае предоставления транспортного средства, не оборудованного ремнями безопасности, или если распоряжения противоречат процедурам или стандартам Компании, то дисциплинарные меры должны применяться к руководителю, а не к работнику Компании или подрядной организации.

5. ТРЕБОВАНИЯ. РЕАЛИЗАЦИЯ

5.1 Не появляться на работе в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.

Употребление алкоголя или запрещенных наркотических веществ, или злоупотребление разрешенными лекарственными средствами или другими веществами, снижает способность безопасного выполнения работы.

Работники несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.1.1–5.1.3

- 5.1.1 Появление на территории объекта или выполнение служебных задач запрещается:
- при содержании алкоголя в крови (BAC) на уровне равном или выше 0,48 промилле или 0,16 мг на литр выдыхаемого воздуха;
 - в состоянии наркотического опьянения в результате употребления запрещенных наркотических веществ или злоупотребления разрешенными лекарственными средствами.
- 5.1.2 Работники Компании должны оказывать содействие в случае предъявления к ним требования проверки на предмет алкогольного или наркотического опьянения со стороны непосредственного руководителя, держателя договора, сотрудников службы охраны или медицинского персонала.
- 5.1.3 Обязательно сообщайте руководителю или ответственному лицу о приеме лекарств, которые могут оказать влияние на вашу работоспособность. При наличии сомнений обязательно обратитесь по данным вопросам к своему руководителю или ответственному лицу, которое может обратиться за квалифицированной медицинской рекомендацией.

Руководители всех уровней и держатели договоров несут ответственность за выполнение в своих подразделениях требований, изложенных в п.п. 5.1.4–5.1.5.

- 5.1.4 Проверка, досмотр и тестирование на алкоголь и наркотики должны производиться в соответствии со [Спецификацией: Контроль за исполнением требований, запрещающих употребление алкоголя и психоактивных веществ на рабочем месте и Руководством по проведению освидетельствования на состояние опьянения.](#)
- 5.1.5 Доказательство наличия интоксикации, вызванной употреблением алкоголя либо других запрещенных психоактивных веществ, должно устанавливаться на основании медицинского (наркологического) освидетельствования, базирующегося на данных клинического обследования, биохимического анализа, в том числе анализа на содержание психоактивных веществ в биологических жидкостях и определения концентрации алкоголя в выдыхаемом воздухе. Другие доказательства, позволяющие определить или подтвердить факты нарушения, описанные настоящей спецификацией, такие как показания или заявления

	<p align="center">Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда</p>	<p align="center">Ред. 04</p>
---	---	-------------------------------

свидетелей, могут использоваться в данном статусе только по рекомендации и одобрению директората правового обеспечения компании «Сахалин Энерджи».

5.2 Не курить в местах, не предназначенных для курения. Запрещается приносить с собой и использовать во взрывоопасных зонах неразрешенные источники возгорания.

Курение, использование спичек или зажигалок или ношение/использование других источников возгорания может привести к возгоранию легковоспламеняющихся материалов. Специально отведенные места для курения или комнаты для курения, обеспечивают защиту от возникновения пожара и взрыва.

Работники Компании несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.2.1–5.2.4

- 5.2.1 В опасных зонах запрещается курить и пользоваться спичками, зажигалками или любыми другими приспособлениями для прикуривания.
- 5.2.2 Запрещается проносить в опасные зоны или пользоваться в них персональными электронными устройствами или другими неразрешенными источниками возгорания, если иное не предусмотрено в [Руководстве по использованию переносных электронных устройств](#).
- 5.2.3 Профессиональное использование электронных устройств, за исключением взрывозащищенных или искробезопасных устройств, допускается при наличии разрешения на выполнение огневых работ категории 2 при проведении контроля газовой среды, как указано в разрешении.
- 5.2.4 Все типы взрывозащищенных или искробезопасных электрических устройств должны проверяться и допускаться к применению уполномоченным электриком объекта до их использования без разрешения на выполнение работ.

Руководители объектов несут ответственность за выполнение в своих подразделениях требований, изложенных в п.п. 5.2.5 –5.2.8.

- 5.2.5 Опасные зоны, имеющиеся на всех объектах, задействованных в процессах производства, транспортировки и переработки углеводородного сырья, должны быть четко определены и информация о них должна быть доведена до сведения всех лиц, посещающих объект. Все места, предназначенные для курения, должны быть четко обозначены.
- 5.2.6 Любые предметы, которые могут служить источниками возгорания, должны регистрироваться в журнале. Их безопасное хранение должно обеспечиваться сотрудником службы безопасности или ответственным лицом, пока владелец таких предметов не покинет объект.
- 5.2.7 Электрооборудование (машины, агрегаты или устройства), приборы, электроосветительные приборы, устройства отключения, телефоны, радиостанции и аварийная сигнализация оборудования, установленные в опасных зонах, должны иметь взрывозащищенное исполнение и класс взрывобезопасности в соответствии с требованиями стандарта IEC 60079/ГОСТ 31610. Тип взрывозащиты должен соответствовать классу и группе взрывоопасной смеси в этой зоне.
- 5.2.8 Все типы взрывозащищенного электрооборудования, изготовленного за рубежом, должны иметь сертификат, выданный лицензированной российской испытательной лабораторией, в котором удостоверяется соответствие такого оборудования российским нормам по использованию в опасных зонах. Для использования такого оборудования требуется разрешение РТН.

5.3 Пристегиваться ремнем безопасности.

Ремни безопасности защищают от травм в случае происшествия во время передвижения на транспортных средствах и обеспечивают личную безопасность. Требование по использованию ремней безопасности подразумевает ремни безопасности в (арендуемых) автомобилях, такси, (мини-) автобусах, грузовых автомобилях, кранах, вильчатых погрузчиках и относится к лицам, передвигающимся на таких транспортных

	<p align="center">Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда</p>	<p align="center">Ред. 04</p>
---	---	-------------------------------

средствах по служебным делам. Перед началом движения необходимо проверить, что все пассажиры, находящиеся в транспортном средстве, пристегнуты ремнями безопасности, и обязать их пристегнуться, если они не пристегнуты ремнями должным образом.

Работники несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.3.1–5.3.2

5.3.1 Все сотрудники должны надлежащим образом пристегиваться ремнями безопасности при перемещении на автомобиле Компании, а также на других транспортных средствах, предоставляемых Компанией, на протяжении всего времени поездки на транспортном средстве в соответствии со [Стандартом по управлению автомобильным транспортом в рамках ОТОСБ](#).

5.3.2 Любые изменения конструкции или блокировка ремней безопасности запрещены. Невыполнение этого требования может привести к увольнению.

Руководители всех уровней несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п. 5.3.3

5.3.3 Все транспортные средства, используемые по поручению Компании, должны быть оборудованы ремнями безопасности подходящего типа в соответствии со [Стандартом по управлению автомобильным транспортом в рамках ОТОСБ](#).

5.4 Не использовать устройства связи и не нарушать скоростной режим во время вождения.

Нарушение скоростного режима или использование средств связи во время вождения увеличивает вероятность потери контроля над транспортным средством. Например, водители не должны пользоваться мобильными телефонами, рациями, отправлять или читать текстовые сообщения или пользоваться устройствами громкой связи для мобильных телефонов. Если водитель пользуется телефоном во время вождения транспортного средства и (или) превышает максимально допустимую скорость, пассажир должен воспрепятствовать этому.

Водители Компании и подрядчиков несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п. 5.4.1

5.4.1 Водители должны соблюдать требования по использованию мобильных средств связи и скоростные режимы, указанные в [Стандарте по управлению автомобильным транспортом в рамках ОТОСБ](#)

5.5 Придерживаться плана управления поездками и иметь при себе действующий сертификат по технике безопасного вождения.

План управления поездками представляет собой план для водителя, обеспечивающий безопасное перемещение и безопасное прибытие в место назначения. Обучение безопасному вождению совершенствует навыки вождения и способность адаптации к действиям других водителей на дорогах.

Водители Компании и подрядчиков несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.5.1–5.5.3.

5.5.1 Лица, управляющие транспортными средствами, предоставленными Компанией или подрядчиком, должны иметь действующий сертификат по технике безопасного вождения для конкретного типа транспортного средства в соответствии с [Положением об обучении водителей вождению и курсах безопасного вождения \(Приложение 4 к Стандарту по управлению автомобильным транспортом в рамках ОТОСБ\)](#).

5.5.2 Поездка разрешается только в случае оформления требуемого разрешения на поездку в соответствии с [Указаниями по безопасному управлению поездками \(Приложение 5 к Стандарту по управлению автомобильным транспортом в рамках](#)

	<p align="center">Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда</p>	<p align="right">Ред. 04</p>
---	---	------------------------------

ОТОСБ).

- 5.5.3 Запрещается отклонение от утвержденного маршрута, указанного в плане поездки, если оно не продиктовано экстренными обстоятельствами.

Руководители всех уровней несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п. 5.5.4

- 5.5.4 Следует предпринять необходимые меры для своевременного обучения водителей на курсах безопасного вождения и получения ими соответствующего разрешения на поездку до ее начала.

5.6 Получить разрешение перед входом в замкнутое пространство.

В замкнутых пространствах, например, в емкостях, резервуарах или трубопроводах, могут находиться взрывоопасные газы, ядовитые пары или иметься другие опасности: например, дефицит кислорода, предметы, которые могут упасть на сотрудника, или с которых он может упасть. Санкционированный доступ призван обеспечить безопасность сотрудников.

Работники несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.6.1–5.6.2.

- 5.6.1 Выясните у руководителя или у лица, ответственного за производство работы, проведена ли проверка атмосферы в замкнутом пространстве, и безопасно ли приступать к выполнению работ.
- 5.6.2 Уточните у сопровождающего специалиста, разрешен ли вам вход в замкнутое пространство. Соблюдайте требования, указанные в Сертификате контроля работ работ.

Руководители всех уровней несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.6.3–5.6.5

- 5.6.3 Запрещается начинать любые работы в замкнутом пространстве без предварительного анализа воздушной среды, который должен проводиться аттестованными специалистами по газовому анализу.
- 5.6.4 Квалифицированный дежурный обязательно должен присутствовать рядом в течение всего времени нахождения сотрудников в замкнутом пространстве.
- 5.6.5 Убедитесь в том, что план спасательных работ имеется в наличии, и что он доведен до сведения всех сотрудников, занятых на этих работах, до начала их выполнения.

5.7 Принимать меры для защиты от падения при работе на высоте.

Для обеспечения безопасности при работе вне защищенной зоны, когда существует вероятность падения с высоты более 1,8 метров, используйте приспособления для защиты от падения. Защищенная зона включает в себя разрешенные для использования строительные леса, лестницы с перилами и подъемники с люлькой.

Работники несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.7.1–5.7.3.

- 5.7.1 Для выполнения работ на высоте более 1,8 метров вне защищенной зоны необходимо получить разрешение в соответствии с [Общеобъектовой процедурой «Работы на высоте и над водой»](#).
- 5.7.2 При выполнении работ на высоте более 1,8 м вне пределов защищенной зоны необходимо использовать приспособления для защиты от падения в соответствии с [Общеобъектовой процедурой «Работы на высоте и над водой»](#)
- 5.7.3 При выполнении работ на высоте более 1,8 м вне пределов защищенной зоны обязательно используйте страховочный пояс с двумя точками закрепления.

Руководители всех уровней несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.7.4–5.7.5



- 5.7.4 Требования по производству работ на высоте, изложенные в [Общеобъектовой процедуре «Работы на высоте и над водой»](#), должны быть надлежащим образом доведены до сведения всех сотрудников, привлекаемых к выполнению этих работ; кроме того, должно быть проведено соответствующее обучение этих сотрудников.
- 5.7.5 Защитные приспособления, используемые для выполнения работ на высоте, должны иметься в наличии на объекте и находиться в исправном состоянии. Их необходимо своевременно проверять и сертифицировать.

5.8 Запрещается находиться под подвешенным грузом.

Выполнять работы или перемещаться непосредственно под подвешенным грузом небезопасно, так как он может упасть. Под подвешенным грузом понимаются временно поднятые и находящиеся над поверхностью объекты.

Работники несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.8.1–5.8.4

- 5.8.1 Запрещается пересекать установленное ограждение зоны, в которой находится подвешенный груз, без разрешения лица, ответственного за подъемные работы.
- 5.8.2 Запрещается находиться или выполнять какие-либо работы под временно поднятым грузом.
- 5.8.3 Все сотрудники, участвующие в подъемных работах:
- должны находиться в безопасном положении в случае падения или смещения груза;
 - должны понимать методы подачи сигналов и согласованные методы связи;
 - должны выполнять указания сигнальщика или лица, ответственного за выполнение подъемных работ;
 - не должны находиться под грузом (за исключением случаев, когда разрешение на это оговорено в утвержденном плане выполнения подъемных работ).
- 5.8.4 Исходя из особенностей работ по бурению для буровых площадок запретные зоны определены в [Руководстве по предотвращению падения предметов группы «Шелл» \(WS.38.80.00.115-Общ.\)](#) с указанием четких требований для зон, в которые запрещен проход, и для опасных зон. Нарушением является только проход посторонних лиц в запретную зону.

Руководители всех уровней несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.8.5–5.8.6

- 5.8.5 Перед выполнением любых подъемных работ сигнальщик или лицо, ответственное за выполнение подъемных работ, должны обеспечить установку ограждения зоны, в которой выполняется подъем, в соответствии с [Общеобъектовой процедурой по использованию защитных ограждений](#), а также своевременную подачу сигналов всем сотрудникам в случае падения или смещения груза.
- 5.8.6 Если подъемные работы можно выполнить только над производственными помещениями или над зданиями, в которых находятся сотрудники, должна применяться [Корпоративная процедура выполнения грузоподъемных операций на производственных участках](#).

5.9 Иметь действующий наряд-допуск, когда он требуется.

В разрешении на выполнение работ описан порядок действий, обеспечивающий личную безопасность.

Дисциплинарные меры в отношении этого ЖВП применяются, если нарушение приводит к происшествию 4–5 степени тяжести в соответствии с Матрицей оценки рисков. Окончательное решение принимается Техническим экспертом 1-го уровня в сфере ОТОС.

Руководители всех уровней несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.9.1–5.9.5

	Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда	Ред. 04
---	---	----------------

- 5.9.1 Работы, связанные с повышенной опасностью, или нестандартные работы должны выполняться в соответствии с [Руководством по нарядам-допускам: интегрированная система обеспечения безопасности работ \(ИСОБР\)](#) и [Процедурой выдачи разрешений на выполнение работ](#).
- 5.9.2 Процесс оформления разрешений на выполнение работ должен **доводиться** до сведения сотрудников, с акцентом на том, что все установленные действия должны быть запланированы и выполняться в соответствии с требованиями, изложенными в п. 5.9.1.
- 5.9.3 Должен применяться соответствующий уровень **оценки рисков** для определения необходимых мер контроля, включая, помимо прочего, изоляции, проверку газовой среды и оборудование. Оценка рисков 2-го уровня должна проводиться сотрудниками, которые определяют необходимые меры контроля.
- 5.9.4 Все меры контроля, указанные в Сертификате контроля работ, должны быть разъяснены рабочей группе в ходе инструктажа перед началом выполнения работ. Перед началом работы необходимо проверить рабочее место.
- 5.9.5 В случае изменений, необходимо пересмотреть план производства работ, оценку рисков, Сертификат контроля работ и разрешительную документацию.

Работники несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.9.6–5.9.7

- 5.9.6 Все нестандартные или опасные работы по строительству, изменению конструкции, осмотру, техническому обслуживанию, ремонту, испытаниям или демонтажу должны сопровождаться документально оформленным разрешением на выполнение работ в соответствии с [Руководством по выдаче разрешений на выполнение работ \(ИСОБР\)](#) и [Процедурой по оформлению наряд-допусков](#).
- 5.9.7 Требования, указанные в Сертификате контроля работ ИСОБР, обязательны для выполнения рабочей бригадой. Если соблюдение требований не представляется возможным, выполнение работы должно быть приостановлено до решения проблемы.

5.10 Проверить изоляцию оборудования перед началом работ.

Изоляция оборудования служит для защиты от таких опасностей, как электричество, давление, токсичные вещества, ядовитые газы, химикаты, горячие жидкости или радиация, и обеспечивают личную безопасность. Изоляция оборудования включает в себя, например, блокировку переключателей, межфланцевые заглушки для труб или блокировку люков.

Работники несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.10.01–5.10.02

- 5.10.01 Понять, какие изоляции обеспечивают безопасность при выполнении работы.
- 5.10.02 Получить подтверждение у ответственных изоляцию оборудования, что изоляция установлена.

Руководители всех уровней несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.10.03–5.10.15

- 5.10.03 Работник, отвечающий за изоляцию, должен быть авторизован как лицо компетентное для установки изоляций.
- 5.10.04 Изоляция оборудования должна производиться в строгом соответствии с [Процедурой изоляции и восстановления в работе установок и оборудования](#) и обеспечивать поддержание всех рисков на ПЦНУ при выполнении всех задач, для которых требуется отключение.
- 5.10.05 До получения разрешения на выполнение работы убедитесь в отсутствии аккумуляторной энергии или других опасностей, а также в том, что приступить к работе безопасно.



5.11 Грубые нарушения других требований ОТОСБ

Работники несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п.п. 5.11.1–5.11.6

- 5.11.1 Запрещается проносить на территорию Компании неразрешенное оружие.
- 5.11.2 Запрещается хранить, продавать или распространять наркотические вещества.
- 5.11.3 Необходимо получить разрешение на блокировку автоматики или отключение критически важного для обеспечения безопасности оборудования. Запрещается блокировать автоматику критически важного для обеспечения безопасности оборудования без получения необходимого разрешения. Примеры важного для обеспечения безопасности оборудования включают в себя, помимо прочего: системы аварийного отключения, системы пожарной и газовой сигнализации, отдельные регуляторы уровня, аварийные сигнализации, управляющие компьютеры кранов, а также бортовые системы мониторинга (БСМ) на транспортных средствах.
- 5.11.4 Перед началом выполнения земляных работ необходимо получить разрешение.
- 5.11.5 Необходимо выполнять анализ газовой среды в тех случаях, когда это необходимо.
- 5.11.6 Все стандарты и процедуры ОТОС Компании обязательны для соблюдения. При возникновении каких-либо сомнений необходимо вмешаться для предотвращения аварийных ситуаций.

6. ОТЧЕТНОСТЬ

Работники несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п. 6.1

- 6.1 Все сотрудники должны сообщать о нарушениях как указано в [Стандарте по предоставлению отчетности об инцидентах и последующим мероприятиям](#) или в [Процедуре предоставления и рассмотрения изобличающей информации](#).
О некоторых нарушениях можно сообщать в рамках контроля соответствия, осуществляемого группой контроля безопасности дорожного движения в соответствии с [Процедурой группы контроля БДД](#).
О нарушениях также может стать известно в результате расследования происшествий, аудита, анализа или проверки документации Компании.

Руководители всех уровней несут ответственность за выполнение требований, изложенных в п. 6.2.

- 6.2 Доказательства нарушений должны регистрироваться в соответствии с процедурами расследования происшествий или рассмотрения изобличающей информации, указанными в пункте 6.1.
- 6.3 В случае возникновения разногласий, окончательная классификация происшествия в качестве нарушения ЖВП утверждается Техническим экспертом 1-го уровня в сфере ОТОС.

	<p align="center">Стандарт по управлению последствиями нарушения требований охраны труда</p>	<p align="right">Ред. 04</p>
---	--	------------------------------

7. ССЫЛКИ

Правила внутреннего трудового распорядка компании «Сахалин Энерджи»	0000-S-90-01-O-0026-00-R
Спецификация: Контроль за исполнением требований, запрещающих употребление алкоголя и психоактивных веществ на рабочем месте	0000-S-90-04-O-0270-00
Общеобъектовая процедура по использованию защитных ограждений	1000-S-90-04-P-0151-00
Корпоративная процедура выполнения грузоподъемных операций на производственных участках	0000-S-90-04-P-7073-00
Руководство по выдаче разрешений на выполнение работ (ИСОБР)	1000-S-90-04-P-0031-00
Процедура по оформлению наряда-допуска.	0000-S-90-04-O-0261-00
Стандарт по управлению автомобильным транспортом в рамках ОТОСБ	0000-S-90-04-O-0005-00
Общеобъектовая процедура. Работы на высоте и над водой	1000-S-90-04-P-0127-00
Стандарт по предоставлению отчетности об инцидентах и последующим мероприятиям	0000-S-90-04-O-0020-00
Процедура предоставления и рассмотрения изобличающей информации	0000-S-90-01-P-0097-00
Процедура группы контроля БДД	1000-S-90-01-P-0572-00
ГОСТ 31610	
ИЕС 60079	
Руководства по предотвращению падения предметов группы «Шелл» (WS.38.80.00.115-Общ.)	WS.38.80.00.15-Общ.
Указания по оценке степени опьянения при употреблении различных веществ	1000-S-90-04-M-0018-00