

ТРЕБОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ПБИОТ И ООС И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИХ НЕИСПОЛНЕНИЕ И/ИЛИ НЕНАДЛЕЖАЩЕЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Применяются с 01 марта 2026 года

1. Стороны принимают на себя указанные в настоящем Приложении обязательства и ответственность за их неисполнение в области промышленной безопасности и охраны труда (далее – ПБиОТ) и охраны окружающей среды (далее – ООС). Требования в области ООС указаны в Приложении № 3.

2. Контрагент (далее также – Подрядчик) обязуется в ходе исполнения Договора соблюдать все применимые требования действующего законодательства и нормативных правовых актов Российской Федерации в области ПБиОТ и ООС, применимые требования Компании в области ПБиОТ и ООС, с которыми Подрядчик ознакомлен представителями Компании (далее также – Заказчик).

Если настоящее Приложение содержит иные положения по сравнению с рекомендуемыми положениями локальных нормативных актов Компании, применяются положения настоящего Приложения.

3. Подрядчик обязуется обеспечить выполнение необходимых мероприятий по промышленной безопасности и охране труда и охраны окружающей среды, по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на рабочей площадке, где выполняются работы, а также обеспечить и поддерживать должное качество содержания рабочей площадки, требования в отношении которой приведены в Приложении № 2.

4. Привлечение Подрядчиком третьих лиц (далее – также субподрядчики) для исполнения обязательств по Договору допускается только с письменного согласия Заказчика¹. Подрядчик несет ответственность за действия (бездействия) субподрядчиков, отвечая за них как за свои собственные действия (бездействия). В случае привлечения Подрядчиком с письменного согласия Заказчика, в порядке, установленном Договором, субподрядчика, Подрядчик обязан включить в заключаемый с субподрядчиком договор условия о соблюдении требований и применении ответственности в области ПБиОТ и ООС, а также качества содержания рабочей площадки, обеспечения транспортных средств ремнями безопасности. Подрядчик несет безусловную ответственность за осуществление контроля, ознакомление и исполнение требований и условий в области ПБиОТ и ООС, установленных Договором, субподрядчиком. По требованию Заказчика Подрядчик обязан предоставить копии договоров, заключенных Подрядчиком с субподрядчиками и, в случае наличия у Заказчика замечаний по тексту, предпринять все необходимые и зависящие от него действия по внесению в договоры соответствующих изменений.

Не допускается привлечение в качестве субподрядчиков физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями, для выполнения работ / оказания услуг производственного характера на территории Заказчика. Не допускается привлечение для выполнения работ / оказания услуг производственного характера на территории Заказчика работников, осуществляющих трудовую деятельность у Подрядчика на основании договора о предоставлении труда работников (персонала), и лиц без оформления

¹ Под работниками понимаются физические лица, заключившие с Подрядчиком / субподрядчиками трудовые договоры. Под субподрядчиками понимаются юридические и физические лица, заключившие с Подрядчиком / субподрядчиками договоры подряда, оказания услуг (в т.ч. т.н. «договоры ГПХ») или иные договоры гражданско-правового характера.

трудовых отношений с Подрядчиком. При обнаружении таких лиц они удаляются с территории Заказчика.²

5. Подрядчик / субподрядчик обязан:

5.1. Обеспечить разработку совместно с Заказчиком плана безопасного выполнения работ с подробным описанием всех требований безопасности и ознакомление с данным планом всех своих сотрудников, непосредственно задействованных при выполнении работ перед началом выполнения конкретного задания.

5.2. Хранить у ответственного лица Подрядчика один экземпляр плана безопасного выполнения работ в течение всего срока выполнения работ.

5.3. Участвовать в совещании по вопросам ПБиОТ и ООС, проводимом под руководством Заказчика перед началом выполнения работ по Договору, с обязательным посещением места планируемого выполнения работ для оценки соответствия ППР (ТК) для производства Подрядчиком подготовительных работ, необходимости корректировки плана безопасного выполнения работ.

5.4. Обеспечить выполнение работ своими силами, либо силами привлекаемого субподрядчика в соответствии с требованиями в области ПБиОТ и ООС.

5.5. Обеспечить наличие на специальной одежде своих работников нашивок с надписью, содержащей наименование организации Подрядчика/субподрядчика.

5.6. Обеспечить при производстве работ в подземных условиях обязательное применение световозвращающих жилетов или сигнальной спецодежды со световозвращающими свойствами.

5.7. По окончании выполнения всех подготовительных работ в соответствии с ППР (ТК), актом-допуском и нарядом-допуском, составить и подписать акт о соответствии выполненных подготовительных работ требованиям охраны труда и охраны окружающей среды и готовности объекта к выполнению работ (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»).

5.8. В случае отсутствия контроля физического состояния на контрольно-пропускных пунктах (КПП) обеспечить контроль физического состояния работников Подрядчика (а в случае привлечения субподрядных организаций и работников субподрядчика) в начале смены и выборочный контроль в течение смены с применением переносных алкотестеров.

5.9. Не допускать к работе (отстранить от работы) работников Подрядчика (а в случае привлечения субподрядных организаций и работников субподрядчика), появившихся на КПП Заказчика, на рабочем месте, на рабочей площадке в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения.

5.10. Не допускать пронос и нахождение на территории Заказчика веществ, вызывающих алкогольное, наркотическое или токсическое опьянение (далее – Запрещенные вещества), за исключением веществ, необходимых для осуществления производственной деятельности Подрядчика на территории Заказчика (далее – Разрешенные вещества).

5.11. В ходе проведения работ организовывать и проводить периодические внутренние проверки соответствия деятельности Подрядчика / субподрядчиков требованиям в области ПБиОТ и ООС, Договором, планом мероприятий по ПБиОТ и ООС, применимыми локальными нормативными актами Заказчика.

Внутренние проверки организуются и проводятся внутри подрядной, субподрядной организации с участием специалистов по ПБиОТ и ООС подрядной, субподрядной организации. Периодичность проведения проверок Подрядчик определяет самостоятельно, по результатам проверки должен составляться отчет (акт) по форме, устанавливаемой

² Данный абзац не применяется к договорам, заключаемым организациями, входящими в группу лиц ПАО «ГМК Норильский никель», деятельность которых регулируется Федеральным законом «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 № 223-ФЗ.

Подрядчиком. Осуществление проверок на территории опасных производственных объектов Заказчика должно производиться в присутствии сопровождающего лица Заказчика, по предварительной с ним договоренности.

5.12. Обеспечивать соблюдение работниками Подрядчика запрета осуществления стоянки грузовых автомобилей с разрешенной максимальной массой более 3,5 т и автобусов вне специально выделенных и обозначенных знаками и (или) разметкой мест.

5.13. Подрядчик обязуется соблюдать действующие схемы движения пешеходов и транспортных средств на территории объектов Заказчика.

5.14. Если Заказчиком по Договору является ООО «ГРК «Быстринское» (кроме договоров, заключенных на срок менее 6 месяцев, или срок оказания услуг/выполнения работ по которым составляет менее 6 месяцев, или период нахождения транспортных средств Подрядчика/иных привлекаемых Подрядчиком лиц на объектах/территории Заказчика не превышает 10 к.д. в месяц), Подрядчик выполняет следующие требования.

При нахождении на объектах/территории Заказчика транспортных средств, включая транспортные средства субподрядчиков, поставщиков и иных лиц, задействованных Подрядчиком в целях исполнения обязательств по Договору (далее – иные привлекаемые Подрядчиком лица), обеспечить их оборудование датчиками положения и аппаратурой спутниковой навигации (Системой спутникового мониторинга) (далее – ССМ), соответствующими техническим требованиям, указанным в Приложении № 5.

Подрядчик обеспечивает за свой счет:

- непрерывное направление данных ССМ на адрес сервера Заказчика в режиме онлайн. IP адрес сервера, на который должна осуществляться передача данных, направляется Заказчиком Подрядчику в течение 2 р.д. с даты заключения Договора;

- поддержание всех компонентов ССМ в рабочем состоянии, своевременное обновление программного обеспечения, абонентское и техническое обслуживание ССМ.

Подрядчик несет ответственность за выход из строя ССМ, в том числе вызванный действиями и/или бездействиями работников Подрядчика и/или иных привлекаемых Подрядчиком лиц. При выходе ССМ из строя Подрядчик обязан незамедлительно письменно уведомить об этом Заказчика с составлением двустороннего акта в свободной форме с указанием причин, даты приостановки работы ССМ.

При несоблюдении Подрядчиком требований, установленных настоящим пунктом, Заказчик оставляет за собой право не допустить/удалить транспортные средства Подрядчика/иных привлекаемых Подрядчиком лиц на объекты/территорию Заказчика, при этом срок исполнения обязательств Подрядчиком по Договору не приостанавливается и не продлевается, простой и иные расходы Подрядчика Заказчиком не оплачиваются.

Стороны соглашаются, что данные, полученные Заказчиком с ССМ о нарушениях условий Договора, допущенных Подрядчиком/иными привлекаемыми Подрядчиком лицами, являются достаточным основанием для фиксации факта нарушения путем составления акта/протокола/иного документа о фиксации нарушения, в порядке, установленном Заказчиком. В случае отказа/уклонения Подрядчика от подписания документа, фиксирующего нарушение, подписание Заказчиком документа в одностороннем порядке (с указанием данных об отказе Подрядчика от подписания документа), является достаточным основанием для применения к Подрядчику установленных Договором мер ответственности.

6. Применяемая грузоподъемная и/или дорожно-строительная техника (кран стрелового типа / автогидроподъемник / кран-манипулятор / экскаватор / колесный перегружатель) должна быть оснащена работоспособной системой сигнализации приближения ТС к воздушным линиям электропередач (при наличии на путях следования и в зоне производства работ линий электропередач).

Применяемые транспортные средства (самосвалы) должны быть оснащены работоспособными системами ограничения скорости движения при поднятом кузове и блокировкой подъема кузова при приближении к воздушным линиям электропередач (при

наличии на путях следования и в зоне производства работ технологических эстакад и линий электропередач).

7. Заказчик имеет право производить проверки и осмотр всех транспортных средств, вещей и материалов, доставляемых на рабочую площадку. Если в результате подобного осмотра будут обнаружены указанные Запрещенные вещества, неисполнение требований по обеспечению ремнями безопасности, то транспортное средство не допускается на территорию Заказчика, работник(и) Подрядчика / субподрядчика не допускается на рабочее место, рабочую площадку.

8. Фиксация факта появления работника Подрядчика / субподрядчика на рабочей площадке в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, проноса или нахождения на территории Заказчика Запрещенных веществ, за исключением Разрешенных веществ, для реализации целей Договора и отношений между Заказчиком и Подрядчиком может осуществляться любым из нижеперечисленных способов: медицинским осмотром или освидетельствованием; актами, составленными работниками Заказчика и/или Подрядчика/субподрядчика; письменными объяснениями работников Заказчика и/или Подрядчика/субподрядчика, другими способами.

Фиксация фактов, свидетельствующих о нарушении Подрядчиком требований промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды, организации безопасности дорожного движения (в части касающейся выполняемых Подрядчиком работ), может осуществляться любым из нижеперечисленных способов:

- актами, составленными органами государственной власти, наделенными полномочиями надзора и контроля соблюдения требований промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды, безопасности дорожного движения;

- актами, составленными работниками Заказчика (в том числе уполномоченными им лицами) и/или Подрядчика. В случае отказа работников Подрядчика от подписания такого акта, он оформляется работниками Заказчика в одностороннем порядке;

- письменными объяснениями работников Заказчика и/или Подрядчика;

- иными способами, подтверждающими факт нарушения Подрядчиком требований промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды, безопасности дорожного движения, в том числе, но не ограничиваясь: фото-, видеофиксацией, данными систем спутникового мониторинга.

9. Заказчик имеет право в любое время проверять исполнение Подрядчиком обязанностей, предусмотренных Договором. В случае возникновения у Заказчика подозрения о наличии на территории Заказчика / рабочей площадке работников Подрядчика/субподрядчика в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, Подрядчик/субподрядчик обязан по требованию Заказчика обеспечить незамедлительную остановку выполнения работ такими работниками и направление их на медицинское освидетельствование.

10. При подготовке к ведению работ на территории Заказчика ответственные представители Заказчика и Подрядчика определяют и согласовывают:

- объемы, технологическую последовательность, сроки выполнения работ, а также условия их совмещения с работой производственных цехов и участков производственного подразделения Заказчика, в котором будут выполняться работы;

- порядок оперативного руководства, включая действия работников Подрядчика и Заказчика при возникновении инцидентов и аварийных ситуаций;

- последовательность разборки конструкций, а также разборки или переноса инженерных сетей, места и условия подключения временных сетей водоснабжения, электроснабжения и др., места выполнения исполнительных съемок;

- порядок использования работниками Подрядчика услуг Заказчика и его технических средств;

- условия организации комплектной и первоочередной поставки оборудования и материалов, перевозок, складирования грузов и передвижения строительной техники по территории Заказчика, а также размещения временных зданий и сооружений и (или) использования для нужд работ зданий, сооружений и помещений действующего производственного подразделения Заказчика.

11. До начала проведения работ Подрядчик предоставляет Заказчику следующую документацию:

- предварительно согласованный с Заказчиком проект производства работ и/или технологическую карту (по согласованию с Заказчиком) в объеме, установленном требованиями нормативных документов;

- распорядительный документ о создании службы охраны труда и охраны окружающей среды, назначении специалиста по охране труда и охраны окружающей среды и (или) заключении договора со специалистом или организацией, оказывающей услуги в области охраны труда и охраны окружающей среды, с закреплением за объектом строительства/реконструкции/капитального ремонта/технического перевооружения;

- приказы о назначении лиц, ответственных за соблюдение требований охраны труда и охраны окружающей среды на рабочей площадке;

- приказ/распоряжение о направлении работников на объекты;

- приказ о назначении лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемными сооружениями (грузоподъемными кранами, подъемниками, вышками и т.д.);

- приказы о назначении лиц, которым предоставлено право выдачи наряда, право быть ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады, в том числе при работах на электрооборудовании – с указанием присвоенных работникам групп по электробезопасности;

- копии протоколов и удостоверений руководителей и специалистов о прохождении обучения и проверки знаний требований охраны труда и промышленной безопасности и охраны окружающей среды в объеме занимаемой должности;

- копии протоколов об аттестации по охране труда членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда организации Подрядчика;

- копии протоколов и удостоверений работников, прошедших профессиональную подготовку, переподготовку, повышение квалификации (электрогазосварщики, стропальщики, машинисты компрессорных установок и т.д.);

- копии протоколов и/или удостоверений работников подтверждающие прохождение обучения и проверку знаний работниками по программе «Охраны труда»;

- копии протоколов и/или удостоверений работников подтверждающие прохождение обучения и проверку знаний работниками по программе «Оказание первой помощи»;

- копии протоколов и/или удостоверений работников подтверждающие прохождение обучения и проверку знаний работниками по программе «Использованию (применению) средств индивидуальной защиты» (по принадлежности);

- информацию об отсутствии у работников медицинских противопоказаний к выполняемым работам;

- документы, подтверждающие организацию прохождения предрейсовых медицинских осмотров водителями транспортных средств (приказ о проведении медицинских осмотров, договор с медицинским учреждением, приказ о приеме медицинского работника необходимой квалификации)³, если иное не следует из содержания обязательств Сторон об организации прохождения таких осмотров, предусмотренных Договором.

³ Примечание: Заказчиком могут вноситься дополнения к настоящему перечню в зависимости от видов выполняемых Подрядчиком работ, применяемого оборудования и материалов.

12. Допуск подрядных организаций на территорию Заказчика возможен после выполнения сотрудниками Подрядчика следующих мероприятий:

- пройти вводный инструктаж по охране труда, проводимый представителями Заказчика для работников подрядных организаций в соответствии с установленными Заказчиком правилами;
- пройти первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте, проводимый производителем работ Подрядчика совместно с ответственным представителем Заказчика в соответствии с установленными Заказчиком правилами;
- ознакомиться с применимыми требованиями Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности, действующими на опасных производственных объектах Заказчика;
- ознакомиться под подпись с Кардинальными правилами безопасности в области ПБиОТ и корпоративными стандартами Заказчика в области ПБиОТ и ООС;
- руководящий персонал (производители работ) (за исключением работников, выполняющих функции непромышленного характера) – пройти проверку знаний (тестирование) по разработанной Заказчиком программе, в том числе по корпоративным стандартам Заказчика о порядке организации и выполнения работ повышенной опасности, порядку оповещения о происшествиях, порядка изоляции источников энергии у Заказчика;
- работники, выполняющие работы в электроустановках (выдающий наряд-допуск, ответственный руководитель работ, производитель работ, члены бригады), – пройти проверку знаний (тестирование) по вопросам электробезопасности в объеме подтверждения заявленных прав и группы по электробезопасности;
- рабочий персонал (за исключением работников, выполняющих функции непромышленного характера) – пройти проверку знаний (тестирование), по разработанной Заказчиком программе;
- ознакомиться под подпись с планом мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий в части, касающейся Подрядчика (при выполнении работ на опасных производственных объектах);
- пройти инструктажи по охране труда, предусмотренные требованиями законодательства, проводимые представителем Подрядчика.

13. В случае, если в течение выполнения работ по Договору происходит смена ответственных за соблюдение требований ПБиОТ и ООС, то Подрядчик обязуется уведомить в письменной форме Заказчика о данном факте не позднее чем за три календарных дня до предполагаемой даты смены ответственного лица в письменном виде, а также в установленный выше срок направить информационное письмо за подписью уполномоченного лица и заверенной печатью организации с указанием новых ответственных лиц и их контактных данных.

14. Заказчик вправе потребовать от Подрядчика отстранения от работ любого из работников Подрядчика / субподрядчика, который нарушает требования ПБиОТ и ООС (факт нарушения и вина работника должны быть подтверждены доказательствами). Подрядчик обязан обеспечить отстранение от выполнения работ указанного работника, причем такой работник впоследствии может быть допущен к выполнению работ по Договору или к выполнению иных работ, оказанию услуг для Заказчика после устранения аргументированных замечаний Заказчика.

15. В случае выявления Заказчиком, в результате проверки или иным образом, фактов несоблюдения Подрядчиком требований в области ПБиОТ и ООС, Заказчик и Подрядчик согласуют план и сроки устранения таких нарушений.

16. Подрядчик ведет учет и отчетность о результатах в области ПБиОТ и ООС в установленном Подрядчиком порядке. По требованию Заказчика Подрядчик предоставляет отчет, включающий в себя следующую информацию:

- о произошедших у Подрядчика несчастных случаях и микротравмах;

- об авариях и инцидентах, разливах, выбросах, сбросах и иных незапланированных воздействиях, которые привели или могли привести к травмированию, ухудшению здоровья персонала / ущербу / убыткам, вреду, причиненному компонентам природной среды, или о которых должно быть сообщено компетентным государственным органам;
- о произошедших дорожно-транспортных происшествиях, относящиеся к тому периоду времени, когда Подрядчик выполнял работы для Заказчика;
- данные для расчета показателя LTIFR за отчетный период: количество человеко-часов за период, количество несчастных случаев за период, количество потерянного рабочего времени по травмам;
- количество смертельных/тяжелых/групповых несчастных случаев за период;
- любые другие события, о которых необходимо сообщать компетентным государственным органам;
- количество и периоды приостановки работ;
- оценочное общее количество рабочих часов, отработанных персоналом Внешнего подрядчика на месте проведения работ, общее число работников Подрядчика на месте проведения работ и др.

В дополнение к представлению отчета, Подрядчик обязан соблюдать требования Заказчика в отношении отчетности по инцидентам, авариям и несчастным случаям и процедуры расследования происшествий, согласованные Сторонами.

Подрядчик обязан предоставлять Заказчику не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным, сведения о состоянии производственного травматизма среди работников Подрядчика, субподрядчиков-физических лиц, привлеченных Подрядчиком, и работников привлеченных Подрядчиком субподрядчиков по месту выполнения работ на Объекте Заказчика по форме Приложения № 4 «Отчет о состоянии травматизма», если иная форма не предусмотрена Договором.

17. Подрядчик обязуется незамедлительно представлять Заказчику известные Подрядчику и связанные с выполнением подрядных работ сведения о происшествиях и несчастных случаях на производстве (со смертельным исходом, с временной или стойкой утратой трудоспособности, с необходимостью перевода на другую работу, с оказанием первой и/или медицинской помощи), авариях, нахождении работников в состоянии алкогольного, наркотического, токсического опьянения и иных нарушениях требований ПБиОТ.

Подрядчик также обязуется предоставлять Заказчику в установленные Заказчиком сроки ежемесячную и годовую (нарастающим итогом) статистическую информацию о произошедших с персоналом Подрядчика несчастных случаях на производстве, профессиональных заболеваниях, микротравмах, потенциально опасных происшествиях и данные по персоналу по форме, установленной Заказчиком.

Подрядчик должен сохранять место происшествия (если это не угрожает жизни и здоровью людей) в неизменном состоянии до проведения осмотра и принятия соответствующего решения комиссией по расследованию.

18. Подрядчик обязуется организовывать расследование чрезвычайных ситуаций, инцидентов, аварий и несчастных случаев в соответствии с требованиями государственных нормативно-технических и правовых актов.

19. По завершении работ / отдельных этапов работ, Подрядчик обязан вывезти с места проведения работ неиспользованные в процессе подрядных работ материалы и оборудование Подрядчика, металлолом, отходы производства и потребления, произвести уборку территории, на которой проводились работы, результаты которой признаны удовлетворительными ответственным представителем Заказчика. При этом подписывается акт произвольной формы.

Вывоз Подрядчиком материалов и оборудования, металлолома, отходов производства и потребления должен осуществляться по графику, согласованному ответственным представителем Заказчика.

В случае привлечения Подрядчика для вывоза отходов производства и потребления, металлолома и т.д., принадлежащих Заказчику, данные работы должны быть включены в сметную документацию и, по завершению работ, оплачены Заказчиком.

20. Подрядчик несет ответственность за допущенные персоналом Подрядчика или субподрядчика при выполнении работ нарушения применимых требований действующего законодательства и нормативных правовых актов Российской Федерации в области ПБ и ОТ, ООС, нарушения применимых требований Компании в области ПБиОТ и ООС, изложенных в Кардинальных правилах Компании, в корпоративном стандарте ПАО «ГМК «Норильский никель» СТО КИСМ 121-222-2025 «Система управления промышленной безопасностью и охраной труда. Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности и охраны труда» (для ООО «ГРК «Быстринское» - в Стандарте СТО ГРКБ 13-23 «Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности и охраны труда»), в иных корпоративных стандартах Компании в области ПБ и ОТ и ООС, включая оплату неустойки (штрафов) и возмещение убытков.

В случае, если Заказчик был привлечен к ответственности за вышеуказанные нарушения по причине неисполнения требований ПБиОТ и ООС работниками Подрядчика либо привлеченных им субподрядчиков, последний возмещает Заказчику все причиненные этим убытки (в т.ч., но не ограничиваясь, штрафы, пени, судебные издержки и т.п.).

21. В случае пожаров, аварий, инцидентов и несчастных случаев, произошедших в процессе выполнения работ по вине Подрядчика / субподрядчика, Подрядчик возмещает Заказчику убытки, вызванные этими обстоятельствами.

22. За неисполнение и/ или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору в части соблюдения Подрядчиком требований ПБиОТ и ООС Подрядчик обязан выплатить Заказчику штрафную неустойку (убытки возмещаются в полной сумме сверх неустойки) в следующем размере:

№ п/п	Нарушение, за каждый факт совершения которого Подрядчик уплачивает Заказчику штраф	Размер неустойки (штрафа) за первое нарушение, тыс. руб.
	Жизнь и здоровье	
1	Нарушение работником Подрядчика, субподрядчика Кардинальных правил безопасности труда.	500
2	Обнаружение на территории Заказчика, в том числе на территории временного городка строителей (вахтового городка), работников Подрядчика, субподрядчика в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, проноса или нахождения на территории Объекта веществ, вызывающих алкогольное, наркотическое или токсическое опьянение (за исключением случаев выявления указанных фактов непосредственно работниками Подрядчика, субподрядчика с письменным уведомлением об этом Заказчика в течение 4 часов с момента выявления), отказ от медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического).	300
3	В случае происшествия на территории Заказчика с работниками Заказчика или Подрядчика тяжелого несчастного случая, по обстоятельствам, связанным с Подрядчиком.	1000
4	В случае происшествия на территории Заказчика с работниками Заказчика или Подрядчика несчастного случая со смертельным исходом, по обстоятельствам, связанным с Подрядчиком.	3500*

5	Не информирование Подрядчиком, субподрядчиком (сокрытие информации) Заказчика об авариях, пожарах, инцидентах, фактах производственного травматизма, нарушениях технологического режима, загрязнениях окружающей среды, произошедших при выполнении договорных работ, либо уведомление с опозданием более чем на 2 часа с момента обнаружения происшествия.	1000
6	В случае обнаружения на объектах Заказчика работников Подрядчика, субподрядчика, осуществляющих работы без соответствующих СИЗ, и/или использование заведомо неисправных СИЗ, а также подлежащих периодической проверке или испытанию, с истекшим сроком проверки/испытания, либо без логотипов (наименования) организации на спецодежде.	100
7	Использование работниками Подрядчика, субподрядчика на территории Заказчика открытого огня вне специально отведенных для этих целей мест, если это не предусмотрено нарядом-допуском (в том числе курение табака или веществ, выделяемых при потреблении никотинсодержащей продукции), и/или невыполнение требований по организации и безопасному проведению газоопасных/газоэлектросварочных работ.	250
	Выполнение работ и/или оказание услуг производственного характера	
8	В случае обнаружения на объектах Заказчика работников Подрядчика, субподрядчика, осуществляющих работы без соответствующей квалификации и аттестации, в том числе с просроченной периодической проверкой знаний либо не аттестованных. Нахождение на территории Заказчика и/или выполнение работником производственных операций: - без прохождения вводного инструктажа, инструктажа на рабочем месте (первичного, целевого); - несанкционированная транспортировка, использование, хранение боевого, охотничьего и травматического оружия и боеприпасов, взрывчатых материалов.	200
9	Нарушение действующего внутриобъектового, пропускного режима Заказчика (кроме указанных в иных пунктах), в том числе: - при отсутствии удостоверения и пропуска у работника на рабочем месте; - передача сотрудником своего пропуска другому лицу и/или использование чужого пропуска для прохода на объекты Заказчика.	100
10	Нарушение правил по ОТ (помимо указанных в п. 1) при эксплуатации электроустановок, а также Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП) и Правил устройства электроустановок (ПУЭ).	200
11	Несоблюдение требований охраны труда (помимо указанных в п. 1) при производстве работ на высоте.	200
12	Выполнение работ в отсутствие Рабочей, Технической документации, Проекта производства работ (ППР), Проекта организации строительства (ПОС), Технологической карты (ТК), либо нарушение требований содержащихся в них.	250
13	Начало Работ в отсутствие разрешительной документации, предусмотренной законодательством об охране окружающей среды, охране труда, промышленной и пожарной безопасности.	300
14	Проведение Подрядчиком работ повышенной опасности без необходимого наряда-допуска и/или невыполнение мероприятий, установленных нарядом-допуском, а также несоблюдение сроков закрытия наряд-допуска работниками Подрядчика.	150
15	Применение самоходных и передвижных грузоподъемных кранов, АГП и другой техники, не прошедших, либо с нарушенным сроком прохождения ЧТО, ПТО, с нарушенным периодом эксплуатации, не поставленных на учет в Ростехнадзоре и не зарегистрированных в составе опасного производственного объекта, с неоформленным паспортом крана, с незаполненным вахтенным журналом; Выполнение работ и/или установка грузоподъемных кранов, АГП и другой техники (в том числе для выполнения работ) на автомобильных дорогах (в том числе внутриплощадочных), влекущее преграждение проезда к объектам Заказчика машин пожарной, скорой медицинской службы и других специальных служб, без соответствующего согласования с данными службами и Заказчиком, при отсутствии альтернативных путей проезда.	300**
16	Применение Подрядчиком, субподрядчиком транспортных средств и самоходных машин: - в технически неисправном состоянии, без техосмотра, а также без	100**

	<p>прохождения процедуры первичного (при допуске на объекты Заказчика) осмотра и допуска по соответствующей процедуре Заказчика;</p> <ul style="list-style-type: none"> - без ремней безопасности (либо не применение ремней безопасности) для водителя и/или пассажиров (предусмотренных конструкцией); - без шипованной резины в зимний период (за исключением грузовых автомобилей); - без огнетушителя; - без аптечки первой медицинской помощи; - без включенного ближнего света фар (или неисправности осветительных приборов) при передвижении по территории Заказчика; - без логотипа (наименования) организации. <p>Отсутствие путевого листа у водителя транспортного средства, или при наличии не заполненного путевого листа. Отсутствие отметки в путевом листе о пройденном предрейсовом медицинском осмотре.</p> <p>Нарушение скоростного режима, в том числе, установленного на территории предприятия, строительной площадке временного городка (вахтового) строителей, документально подтвержденное в установленном законодательством порядке.</p> <p>Движение/нахождение автосамосвалов Подрядчика, субподрядчика по территории Заказчика с поднятым кузовом, за исключением непосредственно мест разгрузки.</p> <p>Нарушение требований по оснащению грузоподъемной и/или дорожно-строительной техники (кран стрелового типа / автогидроподъемник / кран-манипулятор / экскаватор / колесный перегружатель) работоспособной системой сигнализации приближения ТС к воздушным линиям электропередач (при наличии на путях следования и в зоне производства работ линий электропередач).</p> <p>Нарушение требований по оснащению транспортных средств (самосвалов) работоспособными системами ограничения скорости движения при поднятом кузове и блокировкой подъема кузова при приближении к воздушным линиям электропередач (при наличии на путях следования и в зоне производства работ технологических эстакад и линий электропередач).</p>	
17	<p>Нарушение/невыполнение Подрядчиком требований охраны труда, промышленной безопасности, пожарной безопасности, экологической безопасности, безопасности дорожного движения, повлекшее возникновение аварии, пожара, инцидента, нарушениях технологического режима (включая прекращение энергоснабжения /повреждение энергооборудования, коммуникаций, трубопроводов, емкостей, невозможность осуществления деятельности персоналом Заказчика) на объекте Заказчика.</p>	<p>3500 (повлекшее приостановку работы Объекта) 2000 (в остальных случаях)</p>
18	<p>Несоответствие оборудования применяемого Подрядчиком при производстве работ на объектах Заказчика Федеральным нормам и правилам в области промышленной безопасности и правил по охране труда, утвержденных в Российской Федерации</p>	<p>200</p>
19	<p>Привлечение в качестве субподрядчиков физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями, для выполнения работ / оказания услуг производственного характера на территории Заказчика.</p> <p>Привлечение для выполнения работ / оказания услуг производственного характера на территории Заказчика работников, осуществляющих трудовую деятельность у Подрядчика/субподрядчика на основании договора о предоставлении труда работников (персонала), и лиц без оформления трудовых отношений с Подрядчиком/субподрядчиком.</p>	<p>150</p>
	<p>ООС</p>	
20	<p>Отсутствие лимитов на размещение отходов с учетом того воздействия на окружающую среду, которое оказывает при проведении работ на объектах Заказчика.</p>	<p>200</p>
21	<p>Отсутствие договоров с лицензированными организациями на сбор, транспортирование, использование, обезвреживание, размещение отходов производства и потребления, образующихся при проведении работ на объектах Заказчика (если применимо согласно Договору).</p>	<p>200</p>
22	<p>Несанкционированное накопление или размещение отходов (за единичный факт зафиксированного нарушения).</p>	<p>200</p>

23	Отсутствие разрешений на выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую природную среду, с учетом того воздействия на окружающую природную среду, которое оказывается при проведении работ на объектах Заказчика, и иных документов в области охраны окружающей среды, с учетом категории объекта негативного воздействия на окружающую среду.	200
24	Загрязнение окружающей среды в рамках исполнения Договора нефтепродуктами (ГСМ) и иными веществами, оказывающими негативное воздействие на окружающую среду, включая отходы от мойки автотранспорта.	1000
25	Несвоевременное принятие/непринятие мер по минимизации/устранению вреда, причиняемого/причиненного в результате проведения Работ компонентам природной среды, за исключением иных нарушений, предусмотренных настоящим Приложением.	500
Прочее		
26	За каждый факт неустранения в установленные Заказчиком сроки ранее выявленного нарушения.	Пени в размере 5 % за каждый день просрочки от суммы штрафа
27	Нарушение/невыполнение требований законодательства по безопасному производству работ, требований законодательства в области промышленной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды, пожарной безопасности, предупреждения чрезвычайных ситуаций, требований СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда», СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» в пунктах организации питания работников Подрядчика (Субподрядчика), расположенных на территории Заказчика и «Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте», а также требований Договора, внутренних документов Заказчика, переданных Подрядчику, за исключением иных нарушений, предусмотренных Приложением.	250

* Если в рамках одного несчастного случая пострадало несколько работников, штраф уплачивается отдельно за каждого пострадавшего. Данный штраф применяется независимо от применения штрафов за иные нарушения, допущенные в рамках одного случая, аварии, инцидента, происшествия согласно Приложению.

** и/или запрет на допуск транспортных средств и самоходных машин на территорию Заказчика.

Размер неустойки (штраф) за повторное совершение каждого из вышеуказанных нарушений, выявленное в течение 6 месяцев с даты фиксации соответствующего первого нарушения, увеличивается на 10% от размера неустойки (штрафа) за первое нарушение. В дальнейшем за каждое последующее аналогичное нарушение, возникшее в течение 6 месяцев с момента предыдущего, неустойка (штраф) увеличивается на 10% от размера неустойки (штрафа) за предыдущее нарушение.⁴

В случае нарушения работником Подрядчика, субподрядчика Кардинальных правил безопасности труда работник удаляется с территории Заказчика, а кроме того, в отношении такого работника вводится запрет на допуск на территорию Заказчика сроком на 1 год в связи с исполнением обязательств как по Договору, так и по иным договорам, заключенным с Подрядчиком, субподрядчиками.

23. Заказчик вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем внесудебном порядке без возмещения каких-либо убытков Подрядчику в следующих случаях, квалифицируемых Сторонами в качестве существенного нарушения условий Договора Подрядчиком:

⁴ Пример расчета:

x - размер штрафа за первое нарушение;

x *1,1 - размер штрафа за второе нарушение;

(x*1,1)*1,1 - размер штрафа за третье нарушение;

далее размер штрафа за каждое последующее нарушение определяется как размер штрафа за предыдущее нарушение умноженный на 1,1.

- смертельного, тяжелого и группового несчастного случая, а также аварий, пожаров, произошедших по вине Подрядчика / субподрядчика;
- неоднократных нарушений работниками Подрядчика / субподрядчика Кардинальных правила безопасности труда и/или неоднократное неустранение Подрядчиком / субподрядчиком в установленные сроки недостатков, выявленных в ходе контроля ПБиОТ и ООС на местах ведения работ.

24. Заказчик не несет ответственности за травмы, увечья или смерть любого работника Подрядчика или третьего лица, привлеченного Подрядчиком, произошедшие не по вине Заказчика, а также в случае нарушения ими требования правил охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, промышленной санитарии при производстве работ на территории Заказчика.

25. Неустойка (штраф) за неисполнение и/или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору в части соблюдения Подрядчиком требований ПБиОТ и ООС уплачивается Подрядчиком Заказчику в соответствии с порядком, установленным Договором, либо может быть направлена на проведение обучения (тренингов) работников по формированию устойчивых навыков безопасного поведения на объектах Заказчика или иные мероприятия по ПБиОТ с целью повышения уровня ПБиОТ и ООС, проведение которых не является обязательным для Подрядчика в силу закона или Договора. Мероприятия проводятся Подрядчиком при условии предварительного письменного согласования перечня и стоимости мероприятий с Заказчиком и с Департаментом ПБиОТ ПАО «ГМК «Норильский никель». Не позднее 10 дней с даты завершения проведения мероприятия Подрядчик передает Заказчику копии документов, подтверждающих его проведение.

26. Если иное не предусмотрено Договором, Подрядчик имеет право пользоваться санитарно-бытовыми помещениями, комнатами приема пищи, сатураторами общего пользования Заказчика.

Приложение № 1
к Требованиям в области ПБиОТ и ООС и
ответственность за их неисполнение и/или ненадлежащее исполнение

Требования к ремням безопасности транспортных средств

1. Все ТС (включая пассажирские автобусы, гусеничную технику, автокраны, экскаваторы и бульдозеры) и специальная техника должны быть оборудованы ремнями безопасности согласно ТР ТС 018/2011.
2. Все лица, находящиеся в ТС, обязаны пристегиваться ремнями безопасности (за исключением случаев передвижения ТС по ледовым поверхностям, болотистым почвам вне дорог и в случаях, предусмотренных инструкцией по эксплуатации ТС).
3. При эксплуатации пассажирских и грузопассажирских автобусов и автомобилей (в т.ч. микроавтобусов и минивенов), при наличии иных свободных мест не допускается использование передних сидений и мест, расположенных у окон.
4. Машинисты спецтехники (водители ТС) обязаны пристегиваться ремнями безопасности при въезде на трейлер и съезде с него, при передвижении собственным ходом, а также в случаях, оговоренных в инструкции по эксплуатации ТС или дополнений-извещений, рекомендаций завода-изготовителя (за исключением мототехники, самоходных кранов на гусеничной и колесной платформе).
5. Ремни безопасности ТС и спецтехники должны находиться в работоспособном состоянии. В случае отсутствия ремней безопасности (не предусмотрены конструкцией ТС, спецтехники или демонтированы) ТС и спецтехника не допускается для оказания услуг в интересах Заказчика, до устранения нарушений требований настоящего Приложения.
6. Установка ремней безопасности должна осуществляться специализированными организациями, имеющими соответствующие разрешения на внесение изменений в конструкцию ТС (если иное не предусмотрено заводом-изготовителем ТС).
7. Водителям, перевозящим пассажиров, запрещается начинать движение до тех пор, пока все пассажиры, находящиеся в ТС не пристегнутся ремнями безопасности.
8. Вновь устанавливаемые ремни безопасности должны соответствовать требованиям ТР ТС 018/2011. Ремни безопасности на передних сиденьях всех ТС должны быть трехточечными, если иное не предусмотрено заводом-изготовителем ТС. Ремни безопасности на задних сиденьях легковых автомобилей и на сиденьях автобусов могут иметь трехточечную или двухточечную конструкцию в зависимости от конкретной модели ТС.
9. Проверка состояния ремней безопасности, их использование проводится (при целевых или внеплановых проверках вышедших на линию ТС) постоянно действующей комиссией по предупреждению ДТП, включающей в состав все заинтересованные стороны (представители Заказчика, Подрядчика / субподрядчика, иные участники процесса по оказанию услуг с использованием ТС). Заказчик имеет право самостоятельно проводить внеплановые проверки по состоянию и использованию ремней безопасности ТС, подрядных/субподрядных организаций, выполняющих работы/ оказывающих услуги с использованием ТС в интересах Заказчика.
10. Проверки использования водителями и пассажирами ремней безопасности должны осуществляться не реже 1 раза в месяц. По результатам проверок составляется акт о выявленных нарушениях, в котором перечисляются выявленные нарушения. По результатам проверки принимаются меры дисциплинарного воздействия.

Приложение № 2
к Требованиям в области ПБиОТ и ООС и
ответственность за их неисполнение и/или ненадлежащее исполнение

**Требования к качеству содержания рабочей площадки
объекта капитального строительства**

1. Подрядчик обязуется в ходе исполнения Договора соблюдать все применимые требования Компании в области качества содержания рабочих площадок объектов капитального строительства (далее – Рабочая площадка), изложенные в настоящих требованиях, с которыми персонал Подрядчика ознакомлен представителями Заказчика.

2. Настоящие требования не распространяются на ведение работ:

- в подземных условиях (кроме объектов инфраструктуры Подрядчика, размещенных на поверхности);
- в действующих цехах;
- по строительству линейных объектов, включая линии электропередач, связи, магистральные (внешние) трубопроводы различных назначений и другие аналогичные объекты;
- по строительству объектов, находящихся в полосе отчуждения (отвода) железных и автомобильных дорог и других транспортных путей, расположенных за пределами Рабочей площадки.

3. Подрядчик обязуется обеспечить выполнение необходимых мероприятий, направленных на обеспечение следующих требований по качеству содержания Рабочей площадки:

3.1. Требования к объектам Рабочей площадки

3.1.1. Въездная (входная) группа на Рабочую площадку

3.1.1.1. Информационный щит (паспорт объекта).

- При въезде (входе) на строительную площадку, в зоне видимости, должен быть установлен информационный щит с указанием: наименования объекта реконструкции/строительства, наименования Заказчика и Подрядчика / субподрядчика, номеров телефонов, должностей и фамилий ответственных производителей работ, плановых дат начала и окончания реконструкции/строительства. Рекомендуемый формат Информационного щита приведен в Стандарте организации СТО КИСМ 121-222-2025 «Система управления промышленной безопасностью и охраной труда. Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности и охраны труда» (для ООО «ГРК «Быстринское» - в Стандарте СТО ГРКБ 13-23 «Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности и охраны труда»).

- Размер, возможные конструктивные исполнения Информационного щита и методы его монтажа определяются Подрядчиком в зависимости от индивидуальных особенностей Рабочей площадки.

3.1.1.2. Схема безопасного движения транспортных средств и маршрутов передвижения пешеходов на территории Рабочей площадки объекта капитального строительства.

- У въезда на строительную площадку, в зоне видимости устанавливается Схема безопасного движения транспортных средств и маршрутов передвижения пешеходов на территории Рабочей площадки объекта капитального строительства, содержащая:

- разрешенные маршруты движения транспортных средств и пешеходов по территории Рабочей площадки;
- дорожные знаки и дорожную разметку, регламентирующие движение;
- места пересечения маршрутов движения транспортных средств и пешеходов между собой и с опасными зонами;
- уширения временных дорог в зону обслуживания грузоподъемных сооружений;

- разрешенные места стоянки и мойки транспортных средств, места накопления отходов производства и потребления;
- разрешенная максимальная скорость движения транспортных средств;
- места выезда с Рабочей площадки.

Рекомендуемый формат Схемы безопасного движения транспортных средств и маршрутов передвижения пешеходов на территории Рабочей площадки объекта капитального строительства приведен в Стандарте организации СТО КИСМ 121-222-2025 «Система управления промышленной безопасностью и охраной труда. Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности и охраны труда» (для ООО «ГРК «Быстринское» - в Стандарте СТО ГРКБ 13-23 «Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности и охраны труда»).

- Размер, возможные конструктивные исполнения Схемы безопасного движения транспортных средств и маршрутов передвижения пешеходов на территории Рабочей площадки объекта капитального строительства и методы ее монтажа определяются Подрядчиком в зависимости от индивидуальных особенностей Рабочей площадки.

3.1.2. Штаб строительства Подрядчика.

3.1.2.1. Штаб строительства Подрядчика выполняется в виде модульного здания контейнерного типа, если иное не предусмотрено Проектом организации строительства и/или требованиями Заказчика. Размер/площадь и этажность здания определяются Подрядчиком исходя из его потребности в количестве рабочих мест для руководителей и специалистов, привлекаемых Подрядчиком для организации и сопровождения работ/услуг.

3.1.2.2. В Штабе строительства Подрядчика должны быть организованы следующие помещения:

- Обязательные помещения:
 - Комната совещаний (целевое использование – проведение производственных планерок, совещаний, штабов);
 - Кабинеты / «открытые пространства» для работы руководителей и специалистов Подрядчика;
 - Уборные (туалеты);
 - Помещение для архива документации;
 - Склад инвентаря, спецодежды и средств индивидуальной защиты;
- Дополнительные помещения (опциональные помещения):
 - Помещения для приема пищи (если такие помещения не предоставлены Заказчиком).

3.1.3. Комната совещаний (в составе Штаба строительства):

3.1.3.1. Должна быть обеспечена следующими информационными материалами, размещенными на стенах:

- Информационная табличка с контактными данными ключевых сотрудников Заказчика, Подрядчика, субподрядчиков [(ФИО, должность, стационарный и мобильный телефон, электронная почта);
- информационная табличка с указанием ответственного за пожарную безопасность;
- Генеральный план строительства (графическая часть с экспликациями);
- Стройгенплан, графическая часть с экспликациями – для всех этапов/очередей строительства/реконструкции;
- Актуальный график производства работ на объектах строительства с основными вехами и актуализированным фактом на последнюю отчетную дату;
- График мобилизации персонала и график потребности в машинах и механизмах.

3.1.3.2. По требованию Заказчика, должна быть оснащена оборудованием для проведения аудио и/или видео конференций.

3.1.3.3. Кабинеты / «открытые пространства» для работы руководителей и специалистов Подрядчика должны быть оснащены техникой связи (телефоны), компьютерами, имеющими выход в интернет, устройствами печати (принтеры).

3.1.4. Бытовой (вахтовый) городок Подрядчика

3.1.4.1. Бытовой городок Подрядчика (субподрядчиков) должен быть оборудован в соответствии с проектом организации строительства, общепринятыми санитарно-техническими и противопожарными правилами, действующими в регионе ведения строительства. Бытовой городок должен быть размещен строго в соответствии с требованиями Стройгенплана.

3.1.4.2. До начала работ по оборудованию бытового городка Подрядчик в целях согласования с Заказчиком возможности доставки мобильных бытовых помещений на Рабочую площадку должен предъявить мобильные бытовые помещения представителю Заказчика для осмотра и оценки общего технического состояния, соответствия санитарным и противопожарным нормам.

3.1.4.3. Перед размещением в бытовом городке персонала Подрядчика (субподрядчика) Подрядчик разрабатывает детальные планы бытового городка со схемой расположения, типами сооружений, их габаритами, габаритами помещений в их составе, схемами подключения к инженерным коммуникациям, обозначением подходов и подъездов.

3.1.4.4. Территория бытового городка и все бытовые помещения в его составе должны быть оформлены соответствующими надписями и указателями (назначение помещений, ответственные лица за пожарную безопасность, пути эвакуации и т.п.).

3.1.4.5. Типовой состав помещений бытового городка:

- Жилые помещения;
- Помещение для проведения занятий по ПБиОТ и ООС;
- Гардеробные;
- Помещение для отдыха и обогрева рабочих;
- Душевая;
- Умывальная;
- Помещение для сушки одежды и обуви;
- Столовая;
- Уборные.

3.1.4.6. Типовые элементы благоустройства площадок и зон в пределах бытового городка:

- Пункты мойки/чистки обуви (вблизи входных групп всех зданий бытового городка);
- Навесы для отдыха;
- Места для курения;
- Информационные щиты;
- Пожарные щиты;
- Контейнерные площадки для накопления ТКО;
- Газоны.

3.1.4.7. На территории бытового городка не должно оставаться неблагоустроенных зон.

3.1.4.8. Организация управления бытовым (вахтовым) городком

3.1.4.8.1. Подрядчик (субподрядчики) должен назначить (и информировать об этом Заказчика) Коменданта, организующего и осуществляющего управление Бытовым городком и Штабом строительства.

3.1.5. Контроль соблюдения требований по содержанию Штаба строительства и Бытового (вахтового) городка

3.1.5.1. Представитель Заказчика регулярно, в соответствии с установленной Заказчиком периодичностью, производит обход бытового городка с целью контроля соблюдения Подрядчиком (субподрядчиками) требований к содержанию его помещений и прилегающей территории), соблюдения правил ПБиОТ и ООС. В случае выявления нарушений данных правил представитель Заказчика незамедлительно составляет акт о выявлении нарушения и выписывает предписание на его устранение в разумный срок. В случае выявления неисполнения требования предписания в установленный срок, представитель Заказчика обязан составить акт о повторном нарушении и выписать новое предписание с пометкой «повторно». Если нарушение устраняется незамедлительно в присутствии представителя Заказчика, предписание не выписывается.

3.1.5.2. В случае установки модульных зданий на территории Заказчика, не предусмотренных Стройгенпланом, Подрядчик согласовывает место установки и план установки модульных зданий (схему установки), с ответственными представителями Заказчика.

3.1.5.3. Все модульные здания должны быть изготовлены и установлены в соответствии с ГОСТ Р 58760-2024 «Здания мобильные (инвентарные)».

3.1.6. Места стоянки строительной и специальной техники

3.1.6.1. Требования к покрытию площадок стоянки строительной и специальной техники

Для обустройства покрытия мест стоянки техники должны применяться строительные материалы, исключающие размягчение полотна и образование грязи/пыли вне зависимости от возможных климатических условий – щебень, марок и фракций, применяемых при дорожном строительстве, сборный или монолитный железобетон. Окончательное решение при выборе материалов для обустройства мест стоянки техники должно быть обусловлено возможностями получения/приобретения и использования материалов в районе ведения строительства.

3.1.6.2. Требования к ограждению мест стоянки строительной и специальной техники

Устройство ограждения, включая тип, выбор материалов и геометрические параметры ограждения мест стоянки строительной и специальной техники предусматриваются Проектом организации строительства.

3.1.6.3. Правила содержания мест стоянки строительной и специальной техники

- В местах, определенных под стоянку техники, запрещается любое ее техническое обслуживание, включая замену технических жидкостей или ремонт;

- В местах стоянки запрещается размещение техники, которая не участвует в строительстве, а также техники, находящейся в неисправном состоянии.

3.1.7. Открытые площадки временного складирования материалов и оборудования

3.1.7.1. Площадки временного складирования материалов и оборудования должны располагаться в соответствии с требованиями Проекта организации строительства / Стройгенпланом. Площадки должны иметь ровное спланированное покрытие, предусматривающее возможность естественного отвода поверхностных вод. Дорогостоящее оборудование должно храниться в местах, огороженных временным ограждением.

3.1.8. Пункты установки контейнеров-накопителей для бытового и строительного мусора

3.1.8.1. Вблизи каждого участка строительства должна быть выделена и оборудована, в соответствии с санитарными нормами и правилами, площадка для установки контейнеров для временного сбора бытового и строительного мусора. Все площадки должны быть обозначены соответствующими информационными табличками с

наименованием ответственного субподрядчика, Ф.И.О. ответственного лица и контактных телефонов. Количество пунктов для установки контейнеров-накопителей для бытового и строительного мусора регламентируется Проектом организации строительства и действующими нормами СанПиН.

3.1.8.2. Складирование мусора и отходов вне организованных мест запрещается.

3.1.9. Туалеты

3.1.9.1. Туалеты должны быть расположены в непосредственной близости (не далее 100м) от каждого из участков работ. На Рабочих площадках (если отсутствуют стационарные туалеты) допускается использование туалетов только с герметичными емкостями (тип «био-туалет») и обогревом в холодное время года.

3.1.9.2. В пределах Рабочих площадок устройство «выгребных» туалетов запрещено.

3.1.10. Участки производства работ

3.1.10.1. На каждом участке работ должна быть установлена информационная табличка с названием участка, наименованием ответственного субподрядчика, ФИО ответственного лица и контактными телефонами. На каждом участке должны быть установлены соответствующие знаки и информационные таблички сварочных постов, арматурных цехов, мест временного складирования материалов, мест хранения взрывоопасных веществ и др.

3.1.10.2. Все участки работ должны быть огорожены в соответствии с действующими нормами и правилами. Места производства работ, огороженные сигнальной лентой, должны ежедневно инспектироваться Подрядчиком (субподрядчиками) на предмет ее целостности и, при необходимости, незамедлительно восстанавливаться.

3.1.10.3. С целью поддержания чистоты и порядка представитель Подрядчика обязан регулярно выполнять обход и осмотр подконтрольных ему участков работ субподрядчиков. В случае обнаружения нарушений или отклонений от требований принимать меры, необходимые для безусловного устранения выявленных нарушений в разумный срок.

3.1.11. Пункты мойки колес

3.1.11.1. Все выезды с Рабочей площадки должны быть оборудованы пунктами мойки колес с соблюдением действующих санитарных норм и правил. В холодный период пункты мойки колес следует оборудовать специальными установками для очистки колес сжатым воздухом.

3.1.12. Места для курения

3.1.12.1. Места для курения должны быть расположены в непосредственной близости, на безопасном расстоянии от каждого из участков работ (но не в зоне ведения работ). Места для курения должны быть оборудованы навесами из негорючих материалов, скамьями, урнами. Места для курения должны быть обозначены соответствующими знаками и информационными табличками, первичными средствами пожаротушения.

3.1.12.2. Курение вне организованных мест запрещено.

3.1.13. Требования к технике, используемой при производстве работ

3.1.13.1. Машины и механизмы должны быть соответствующим образом зарегистрированы в надзорных органах.

3.1.13.2. Машины и механизмы, используемые на стройплощадке, должны содержаться в чистоте. Пункты мойки машин и механизмов должны располагаться в соответствии с Проектом организации строительства.

3.1.13.3. Мойка машин и механизмов вне оборудованных площадок, предназначенных для их мойки запрещена.

3.1.14. Требования к чистоте и организации уборки

3.1.14.1. Территория Рабочей площадки, включая территорию бытовых городков, проезды, проходы, площадки складирования и укрупнительной сборки

конструкций и элементов, рабочие места, а также прилегающая территория должны содержаться в чистоте и порядке. С этой целью:

- в теплое время года дороги и проезды должны убираться по мере необходимости с помощью поливочной машины;

- в холодное время года на дорогах и проездах должна производиться уборка (в том числе с применением снегоочистительной техники) с частотой, обеспечивающей работоспособное состояние;

- Строительный мусор, бытовые отходы и снег должны своевременно вывозиться с Рабочей площадки.

3.1.14.2. Не допускается закапывание мусора и отходов в грунт или их сжигание непосредственно на Рабочей площадке.

3.1.14.3. Производственные и бытовые стоки, образующиеся на Рабочей площадке, должны очищаться и обезвреживаться в порядке, предусмотренном Проектом организации строительства.

3.1.15. Требования к освещению территории Рабочей площадки

3.1.15.1. Освещение строительной площадки должно удовлетворять нормам не ниже предусмотренных ГОСТ 12.1.046-2014. Освещение участков работ должно позволять производить работы круглосуточно.

3.1.15.2. В дополнение к требованиям, предусмотренным Проектами организации строительства, должны быть освещены:

- Въездная группа, включая отдельные источники освещения для информационного щита, схемы движения транспорта;

- Территория перед штабом строительства;

- Территория Бытового (вахтового) городка;

- Площадки хранения и складирования материалов и оборудования (охранное освещение).

3.1.16. Требования к знакам и информационным табличкам

3.1.16.1. Рекомендуемые формы табличек и информационных знаков для обеспечения Рабочей площадки приведены в Стандарте организации СТО КИСМ 121-222-2025 «Система управления промышленной безопасностью и охраной труда. Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности и охраны труда» (для ООО «ГРК «Быстринское» - в Стандарте СТО ГРКБ 13-23 «Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности и охраны труда»).

3.1.17. Фотофиксация прогресса строительства

3.1.17.1. С целью информирования Заказчика о прогрессе строительства Подрядчик осуществляет периодическое фотографирование основных участков производства работ.

3.1.17.2. Для объективного отражения прогресса строительства Заказчик формирует План фотофиксации, который предусматривает следующее:

- Фотографирование производится с фиксированных («закрепленных» на стройгенплане) мест под фиксированным ракурсом съемки;

- Для каждого участка закрепляется не менее 3-х точек фиксации, разнесенных по периметру участка.

- В План фотофиксации включаются помещения, в которых производится монтаж оборудования;

- Точкам фотофиксации присваиваются порядковые номера, которые закрепляются за ними вплоть до завершения строительства. По возможности часть точек фотофиксации должна совпадать с Маршрутом обхода площадки официальными делегациями. Предпочтительно выбирать точки на подъемах, искусственных или естественных сооружениях, например, на верхних этажах близлежащих зданий, на прожекторных мачтах, эстакадах.

3.1.17.3. Точки фотофиксации должны позволять производить съемку с максимальным числом деталей на фотографиях. Для этого используется фотоаппарат с наименьшим фокусным расстоянием (широкоугольные объективы, объективы типа «рыбий глаз»).

3.1.17.4. Съемка производится еженедельно в определенный Заказчиком день недели. Съемку желательно производить одним и тем же фотоаппаратом, используя на его объективе одинаковое фокусное расстояние. Фотоматериалы должны выкладываться Подрядчиком на специальный ресурс (определенный Заказчиком) еженедельно в новой папке с названием ДД.ММ.ГГ. {название объекта}, где ДД, ММ, ГГ – день, месяц и год строительства. Фотографиям присваиваются названия ДД.ММ.ГГ.NN {название участка строительства}, где ДД, ММ, ГГ – день, месяц и год строительства, NN – порядковый номер точки фотофиксации. На протяжении всего периода строительства нумерация не должна обрываться или начинаться заново. Новым точкам присваиваются следующие порядковые номера.

3.1.17.5. План фотофиксации пересматривается каждый раз при начале или возобновлении работ на соответствующих участках строительства. В случае окончания работ на конкретных участках строительства, их фотофиксация прекращается, а номера точек фотофиксации не должны передаваться новым участкам.

Приложение № 3
к Требованиям в области ПБиОТ и ООС и
ответственность за их неисполнение и/или ненадлежащее исполнение

Требования в области охраны окружающей среды

1. Во исполнение требований действующего законодательства в области охраны окружающей среды, если Договор предусматривает выполнение работ и /или оказание услуг производственного характера (далее также – Работы) на объектах Компании, Подрядчик принимает на себя указанные в настоящем разделе обязательства.

2. Принимать все необходимые и надлежащие меры по защите окружающей среды на объекте/строительной площадке и других рабочих площадках/местах, где выполняются Работы (далее также – Объект/Строительная площадка), от любых неблагоприятных факторов воздействия, возникающих вследствие производства Работ.

3. Соблюдать требования Экологической политики Заказчика, действующих внутренних нормативных актов Заказчика, включающих требования по охране окружающей среды, а также требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды.

4. Обеспечивать своими силами и средствами своевременное оформление и актуализацию документации в области охраны окружающей среды, получение всех необходимых разрешений, лимитов и лицензий, требуемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе разрешения, обосновывающие воздействие на окружающую среду, и предоставлять их копии Заказчику.

5. Оформлять документы на право пользования водным объектом в зависимости от цели водопользования.

6. В границах водоохранных зон осуществлять деятельность при условии обеспечения охраны водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с требованиями ст. 65 Водного кодекса Российской Федерации и законодательства в области охраны окружающей среды.

7. Соблюдать условия разрешительной и правоустанавливающей документации, обосновывающей осуществление воздействия на окружающую среду.

8. Если иное не предусмотрено Договором, направлять извещение о начале строительства, реконструкции объекта капитального строительства в адрес федерального органа исполнительной власти в случае, если при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства предусмотрен федеральный государственный экологический контроль (надзор), в соответствии с требованиями п. 8 ст. 65 Федерального закона «Об охране окружающей среды».

9. Своевременно получать все необходимые заключения органа федерального государственного экологического надзора в отношении объекта капитального строительства (реконструкции), относящегося к объектам I категории, если иное не предусмотрено Договором.

10. Соблюдать проектные решения, связанные с охраной окружающей среды, на которые получено положительное заключение государственной экологической экспертизы, а также выполнять рекомендации, предусмотренные заключением государственной экологической экспертизы.

11. Обеспечить постановку на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, в том числе объектов капитального строительства и иных объектов (эксплуатируемую строительную площадку, земельные участки, на которых ведутся строительные работы), и актуализацию сведений о таких объектах при необходимости.

12. Организовать и осуществлять производственный экологический контроль на объекте в период строительства/эксплуатации, в том числе назначить представителя, ответственного за контроль соблюдения требований в области охраны окружающей среды

на объектах строительства/эксплуатации, а также по согласованию с Заказчиком направлять отчет о его результатах в уполномоченные органы в соответствии с требованиями ст.67 Федерального закона «Об охране окружающей среды».

13. Производить платежи за негативное воздействие на окружающую среду в установленных законом порядке и сроки.

14. Обеспечить ведение и предоставление учетной и отчетной документации в области охраны окружающей среды, в том числе статистической отчетной документации по установленным формам.

15. Своевременно организовать подготовку специалистов в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, а также прохождение профессионального обучения или получение дополнительного профессионального образования для лиц, допущенных к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности.

16. На период выполнения работ назначить представителя, ответственного за контроль соблюдения требований в области охраны окружающей среды на Объектах/Строительных площадках и содержания места выполнения Работ в соответствии с требованиями действующего природоохранного и санитарного законодательства.

17. Самостоятельно по согласованию с Заказчиком организовать на переданной для производства Работ Строительной площадке места (площадки) накопления отходов в соответствии с требованиями действующего санитарного и экологического законодательства.

18. Осуществлять учет движения отходов на Объекте/Строительной площадке по установленной законодательством в области обращения с отходами производства и потребления форме.

19. Организовать раздельное накопление и по согласованию с Заказчиком последующую передачу специализированным организациям отходов, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается в соответствии с распоряжением Правительства РФ от 25.07.2017 № 1589-р.

20. Если иное не предусмотрено Договором, все отходы, образующиеся в ходе выполнения Работ по Договору (за исключением лома черных и цветных металлов, электрокабельной продукции и оборудования, которые являются товарно-материальными ценностями), являются собственностью Подрядчика, принадлежат ему и подлежат обращению в соответствии с требованиями действующего санитарного законодательства и законодательства в области обращения с отходами производства и потребления. Лом черных и цветных металлов, электрокабельной продукции подлежит раздельному накоплению в отдельно установленных контейнерах на площадках накопления.

21. Самостоятельно и за свой счет заключать договоры на вывоз, обезвреживание, утилизацию, размещение отходов со специализированными организациями (для отходов I-IV класса опасности требуется обязательное наличие лицензии у организации, осуществляющей транспортирование, обезвреживание, утилизацию, размещение отходов).

22. Обеспечить в процессе проведения Работ и после их завершения собственными силами и в счет цены Договора уборку места проведения работ от отходов производства и потребления с последующим вывозом на специализированные объекты размещения отходов, внесенных в Государственный реестр объектов размещения отходов, либо объекты утилизации отходов, на которые оформлена необходимая разрешительная документация.

23. При выполнении работ по обращению с отходами, включая транспортировку и размещение отходов, предоставить исполнительную документацию, подтверждающую выполнение данных работ собственными силами или субподрядными организациями, в том числе: данные систем спутникового мониторинга о прохождении маршрута при

транспортировании отходов на объект размещения отходов, сведения о прохождении контроля за перевозками тяжеловесных и крупногабаритных грузов и путевые листы, а также документацию, подтверждающую передачу отходов специализированной организации.

24. При демонтажных работах, в том числе демонтажа трубопроводов, Подрядчик обязан предпринять меры по недопущению попадания проливов технологических материалов (отходов, сырья, продукции) на земельные участки (почву, снег).

25. Перед выполнением работ по демонтажу необходимо получить от Заказчика акт опорожнения, очистки и промывки демонтируемого оборудования. Подрядчик может самостоятельно осуществить данные работы под контролем Заказчика при наличии данного требования в договоре. В этом случае акт опорожнения не требуется.

26. В случае несанкционированного нарушения почвенного и растительного покрова земельного участка Заказчика Подрядчик в течение 15 рабочих дней с даты наступления события обязан разработать и согласовать с Заказчиком план рекультивации нарушенных земель, выполнить мероприятия и работы, предусмотренные указанным планом и предоставить отчет об их выполнении Заказчику.

27. Организовать обслуживание, ремонт, мойку и заправку техники и автомобилей на специально отведенных площадках, исключающих попадание горюче-смазочных материалов (ГСМ) на грунт, на территории которых предусматривается запас песка на случай ликвидации проливов ГСМ.

28. Незамедлительно информировать Заказчика обо всех экологических происшествиях, произошедших при выполнении Работ на территории Заказчика, организовывать их расследование в соответствии с требованиями государственных нормативных правовых актов, а также требованиями Заказчика.

29. Своевременно и в полном объеме устранять нарушения, выявленные в ходе проверок уполномоченными государственными органами Российской Федерации, органами субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, Заказчиком, а также иными уполномоченными органами и должностными лицами.

30. Самостоятельно нести ответственность за допущенные при выполнении Работ нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, использования и охраны водных объектов, охраны земель, лесов и атмосферного воздуха и т.д., включая оплату штрафов, пени. В случае если Заказчик был привлечен к ответственности за вышеуказанные нарушения Подрядчика/субподрядчика, Подрядчик обязуется возместить Заказчику все причиненные этим убытки.

31. Незамедлительно принимать меры по минимизации вреда компонентам природной среды (недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир), возникшего в результате проведения Работ или в случае аварии.

32. Возмещать причиненный им вред окружающей среде за свой счет. За свой счет осуществлять восстановление нарушенных при производстве Работ компонентов природной среды.

33. На Объекте/Строительной площадке запрещается:

- нарушать почвенно-растительный слой и уничтожать или повреждать естественные насаждения на прилегающих земельных участках вне полосы отвода;
- складировать отходы вне специально оборудованных мест накопления отходов, а также захламлять отходами территории проживания, производства Работ и прилегающие территории;
- организовывать несанкционированные свалки;
- сбрасывать загрязняющие вещества, ГСМ и отходы производства и потребления в водные объекты;
- сжигать и захоранивать отходы производства и потребления без соответствующей лицензии на данный вид деятельности;

- выполнять Работы вне установленных границ земельного участка, предназначенного для хозяйственной деятельности;
- осуществлять отведение сточных вод на водосборную площадь (земельный участок);
- хранение и транспортирование отходов, материалов и химических веществ с нарушением экологических и санитарных требований;
- осуществлять движение и стоянку транспортных средств (кроме специализированных транспортных средств) в границах водоохранных зон водных объектов.

Приложение № 4
к Требованиям в области ПБиОТ и ООС и
ответственность за их неисполнение и/или ненадлежащее исполнение

(ФОРМА)

Отчет
о состоянии травматизма

(наименование организации)

(отчетный период)

№ п/п	Показатели производственного травматизма	Ед. изм.	Показатель (обозначение)	За _____ месяц		С начала года	
				Предыдущий год	Отчетный год	Предыдущий год	Отчетный год
1	Среднесписочная численность работников организации.	Чел.	Чр				
2	Общее рабочее время, отработанное всеми работниками организации.	Чел.* часов	Во				
3	Общее количество несчастных случаев (пострадавших), зарегистрированных в соответствии с трудовым законодательством РФ	Чел.	Чнс				
4	Несчастных случаев со смертельным исходом	Чел.	Чсм				
5	Количество групповых несчастных случаев	Ед.					
6	Количество травм с утратой (потерей дней) трудоспособности.	Чел.	Чутр				
7	Количество тяжелых несчастных случаев	Чел.	Чтяж				
8	Количество микротравм (случаев травмирования без утраты трудоспособности и перевода пострадавшего на другую работу и/или неполный рабочий день, но обратившегося при этом в медицинское учреждение для лечения).	Чел.	Чмтр				
9	Отсутствие на рабочем месте вследствие нетрудоспособности (учитывается потеря дней по больничным листам, выданным по производственным	Дней	Дн				

	травмам).						
10	Коэффициент частоты несчастных случаев - количество происшедших несчастных случаев (пострадавших) в отчетном периоде на 1000 работающих. $Kч = Чнс * 1000 / Чр$		Кч				
11	Коэффициент тяжести - средняя продолжительность временной утраты трудоспособности на один происшедший несчастный случай за отчетный период. $Kт = Дн / (Чнс - Чсм)$		Кт				
12	Коэффициент частоты смертельных случаев FIFR = $Чсм * 1000000 / Во$		FIFR				
13	Коэффициент частоты травм с потерей рабочего времени. $LTIFR = Чутр * 1000000 / Во$		LTIFR	Не заполняется	Не заполняется		
14	Коэффициент частоты производственных травм. $TIFR = (Чсм + Чутр + Чпер + Чмтр + Чомп) * 1000000 / Во$		TIFR	Не заполняется	Не заполняется		
15	Коэффициент производственного травматизма - частота травм по отношению к общему рабочему времени, отработанному всеми работниками предприятия за отчетный период и умноженное на множитель 200000.		Кпт				
16	Коэффициент профессиональной заболеваемости - частота профессиональных заболеваний по отношению к общему рабочему времени, отработанному всеми работниками предприятия за отчетный период и умноженное на множитель 200000.		Кпз				
17	Количество зарегистрированных случаев профзаболевания			Не заполняется	Не заполняется		
18	Дорожно-транспортное происшествие (ДТП)						

Руководитель организации _____ (ФИО)
(подпись)

**Требования к системе спутникового мониторинга (ССМ),
установленной на транспортном средстве Подрядчика**

1. ССМ должна представлять собой радиоэлектронное оборудование со встроенным навигационным приемником сигналов систем ГЛОНАСС и GPS, встроенным GPRS модемом и держателем для SIM карты, микропроцессором, встроенной микросхемой энергонезависимой памяти, встроенным ДСВ и датчиком ДТП на базе 3-х осевого акселерометра, устройством звуковой сигнализации водителю.

2. Корпус ССМ должен содержать отверстия и приспособления для надежной пломбировки корпуса ССМ.

3. Корпус ССМ должен иметь технологические отверстия для жесткого крепления к элементам кузова транспортного средства.

4. Применяемое оборудование должно иметь трех-осевой акселерометр и встроенный гироскоп с функцией фиксации «профиля ДТП». ССМ, как минимум, должна отслеживать следующие параметры:

- пробег и местоположение ТС;

- превышение установленных порогов скорости;

- резкие ускорения и торможения (превышение установленных порогов перегрузок по показаниям акселерометра);

- резкие повороты (превышение установленных порогов перегрузок по показаниям акселерометра);

- уникальный номер ключа-метки водителя;

- использование водителем ремня безопасности;

- время управления транспортным средством, длительность и места стоянок и остановок;

- факты и обстоятельства ДТП (сильных ударов транспортного средства), включая «профиль ДТП»: перегрузки по 3-м осям X, Y, Z за период не менее чем 3 секунды до удара и 3 секунды после удара с частотой не менее 100 Гц (в соответствии с методикой Российского Союза Автостраховщиков)

5. Рекомендуются, чтобы для оказания помощи водителю ССМ должна быть оборудована звуковой сигнализацией о совершаемых опасных маневрах (резкое ускорение, резкое торможение, резкий поворот, превышение порогов скорости, движение без идентификации водителя, движение без остановки более установленного времени).

6. Функционал и комплектация ССМ должны предусматривать обязательную идентификацию водителя. ССМ должна позволять прописывать и корректировать удаленно списки водителей, имеющих доступ к тому или иному транспортному средству.

7. ССМ должна поддерживать протоколы ScoutData, ScoutOpen, EGTS для взаимодействия с системой ССМ транспорта Компании, а на базе ПО «Скаут-платформа».

8. Оборудование ССМ должно иметь возможность добавления не менее двух IP адресов для отправки данных на два сервера.