

Приложение № 1 к приказу
директора по ОТ, ПБ и Э
от 11.01.2024 г.

№ П-ОД-722-00-24-000002

**Корпоративные требования
по безопасности производства
для подрядных организаций и организаций, оказывающих услуги**

Оглавление

1	Общие положения	4
2	Термины и определения	4
3	Сокращения	4-5
4	Требования для работников при нахождении на территории предприятий Компании	5-9
5	Требования по организации работ/услуг	9-14
6	Требования при выполнении работ/оказании услуг	14-15
7	Требования к размещению вагончиков подрядной организации на территории Компании	15-16
8	Требования по подключению и эксплуатации электрооборудования (электроприемников) подрядными организациями	16-17
9	Требования при эксплуатации транспортных средств, оказании услуг (выполнении работ) с применением спецтехники своими силами или с помощью привлечённых организаций	17-18
10	Требования охраны труда при работе на высоте	18-19
11	Требования при проведении работ повышенной опасности	19-20
12	Работы с участием специалистов (представителей) компаний–изготовителей оборудования (включая иностранных граждан), осуществляющих авторский (технический) надзор, шеф-монтаж, шеф-наладку оборудования необходимо проводить с учетом следующих требований	20-21
13	Требования в области экологической безопасности	21-22
14	Действия при происшествиях и отклонениях в работе	22-23
15	Дополнительные специальные требования	23
16	Приложение А. Политика Компании в области охраны труда и промышленной безопасности	24
17	Приложение Б. Политика Компании в области охраны окружающей среды	25
18	Приложение В. Размеры штрафных санкций за нарушение требований безопасности	26
19	Приложение Г. Матрица распределения обязанностей	27-35
	Приложение Г.1. Матрица распределения обязанностей в предприятии Б	36-39
20	Приложение Д. Методика оценки рисков работ повышенной опасности и бланк оценки рисков	40-44
21	Приложение Е. Единые требования по обеспечению контроля наличия необходимых квалификации, аттестаций у допускаемых к работе по нарядам – допускам работников подрядных организаций	45-46

1. Общие положения.

1.1. Компания Северсталь заботится о сохранении жизни и здоровья собственных сотрудников и сотрудников подрядных организаций.

1.2. Настоящие Корпоративные требования по безопасности производства для подрядных организаций и организаций, оказывающих услуги (далее – Корпоративные требования) содержат обязательные для исполнения правила, условия, ограничения, запреты, обязанности в области охраны труда, промышленной безопасности, пожарной безопасности, охраны окружающей среды и безопасности дорожного движения.

1.3. Положения Корпоративных требований распространяются на все подрядные организации, осуществляющие деятельность на территории Компании.

1.4. Действующие Корпоративные требования размещаются на веб-сайте Компании по адресу: <https://suppliers.severstal.com/support-center/occupational-safety-and-security/> Подрядные организации берут на себя обязательство самостоятельно отслеживать изменения, вносимые в настоящие Корпоративные требования. Компания вправе в одностороннем порядке вносить изменения в текст Корпоративных требований. Изменения вступают силу и применяются к подрядным организациям через 30 (тридцать) календарных дней после их размещения на указанном веб-сайте, если иное не предусмотрено в таких изменениях. В случае выявления нарушения Корпоративных требований применяется редакция Корпоративных требований, действующая в момент выявления нарушения.

1.5. За нарушение Корпоративных требований предусмотрены штрафные санкции, размер которых установлен в Приложении В к настоящим Корпоративным требованиям.

2. Термины и определения.

2.1. Компания – группа компаний (предприятий) Северсталь, состоящая из обществ, являющихся заказчиком (покупателем) по договору на выполнение работ/оказание услуг.

2.2. Предприятие Компании - общество, входящее в группу компаний Северсталь и являющееся заказчиком (покупателем) по договору на выполнение работ/оказание услуг, и поименованное в договоре на выполнение работ/оказание услуг как предприятие А, предприятие Б, предприятие В, предприятие Г, предприятие Д.

2.3. Территория Компании – территория предприятий Компании и/или территория отдельно расположенных объектов, принадлежащих предприятиям Компании.

2.4. Подрядная организация (подрядчик) – организация, осуществляющая выполнение работ либо оказание услуг на территории Компании на основе договорных отношений, в том числе на территории, переданной по акту-допуску.

2.5. Генеральный подрядчик (генподрядчик) – организация, привлекающая для выполнения работ/оказания услуг на территории Компании другие организации (субподрядные) и несущая ответственность перед Компанией за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядными организациями.

2.6. Субподрядная организация (субподрядчик) – организация, осуществляющая выполнение работ/оказание услуг на территории компании на основе договорных отношений с подрядной организацией (генподрядчиком).

2.7. Безопасность производства – требования нормативно-правовых и локальных нормативных актов Компании, предъявляемые по обеспечению охраны труда, промышленной безопасности, пожарной безопасности, охраны окружающей среды и безопасности дорожного движения, в том числе Корпоративные требования.

2.8. Аудит – оценка соответствия системы управления охраной труда и промышленной безопасностью подрядной организации предъявляемым требованиям.

2.9. Горная выработка – это искусственная полость, созданная в недрах земли или на поверхности (подземная или наземная).

2.10. Первый руководитель подрядной организации – лицо, имеющее право действовать от имени подрядной организации без доверенности в соответствии с учредительными документами.

3. Сокращения

3.1. **ОТ, ПБ и Э** – охрана труда, промышленная безопасность и экология.

3.2. **БПСЖ** – базовые правила, спасающие жизнь.

3.3. **КББ** – критические барьеры безопасности.

3.4. **ВФ** – вредный производственный фактор.

3.5. **ИОТ** – инструкция по охране труда.

3.6. **КПП** – контрольно-пропускной пункт.

3.7. **ЛНА** – локальный нормативный акт.

3.8. **ЛЭП** – линия электропередачи.

3.9. **НД** – наряд-допуск.

3.10. **ТИ** – технологическая инструкция.

3.11. **ООС** – охрана окружающей среды.

- 3.12. **ОПО** – опасный производственный объект.
- 3.13. **ОПФ** – опасный производственный фактор.
- 3.14. **ОТ** – охрана труда.
- 3.15. **БП** – безопасность производства.
- 3.16. **ПАБ** – поведенческий аудит безопасности.
- 3.17. **ПБ** – промышленная безопасность.
- 3.18. **ПСР** – потенциально смертельный риск.
- 3.19. **ППР** – проект производства работ.
- 3.20. **СИЗ** – средства индивидуальной защиты.
- 3.21. **ПС** – подъёмные сооружения.
- 3.22. **ТК** – технологическая карта.
- 3.23. **ТК РФ** – Трудовой кодекс Российской Федерации.
- 3.24. **Руководитель службы** – начальник управления/ руководитель службы ОТ, ПБ и Э предприятия Компании

4. Требования для работников при нахождении на территории предприятий Компании.

4.1. Входить на территорию и выходить с неё разрешается только через контрольно-пропускные пункты (КПП), при предъявлении пропуска установленного образца, и успешном прохождении тестирования на наличие этанола в выдыхаемом воздухе с применением приборов-алкотестеров (при наличии).

4.2. При передвижении по цеху, участку, горным выработкам необходимо пользоваться только установленными проходами. Переходить через транспортеры, конвейеры, рольганги, канавы, траншеи по переходным мостикам.

4.3. Передвигаться по производственной площадке разрешается пешком или на автотранспорте. Иными способами, с использованием иных транспортных средств и приспособлений перемещение запрещено, за исключением предприятия Г, где допускается передвижение на велосипеде.

4.4. Запрещается:

- проходить/проезжать через КПП и находиться на территории Компании без личного пропуска, без транспортного пропуска; использовать недействительные или чужие пропуска; передавать пропуска для использования другим лицам;
- проходить/проезжать на территорию вне КПП;
- нарушать установленные правила прохода/проезда через КПП;
- проносить/провозить на территорию Компании и иметь при себе холодное, травматическое, огнестрельное, газовое, пневматическое, оружие и его составные части, электрошоковые устройства, взрывоопасные предметы, взрывчатые вещества, средства взрывания, предметы, ими начиненные, боеприпасы, пиротехнические изделия и специальные средства не смертельного действия;
- совершать действия, нарушающие/изменяющие установленные режимы функционирования турникетов, шлагбаумов, считывателей, видеокамер, датчиков и др.;
- препятствовать выполнению служебных обязанностей охранников;
- использовать плееры, мобильные (сотовые) телефоны, смартфоны, планшеты, ноутбуки и другие электронные устройства (в том числе оборудованные техническими устройствами, позволяющими вести переговоры без использования рук):
 - а) при нахождении в зоне возможного воздействия опасных производственных факторов;
 - б) при переходе через железнодорожные пути;
 - в) при следовании пешком по проезжей части, обочине автодорог и при пересечении проезжей части автодорог;
- повреждать/загрязнять покрытие дорог, снимать, загромождать, повреждать, самовольно устанавливать преграды, знаки и другие технические средства для организации движения и свободного проникновения на территорию Компании; оставлять на проезжей части предметы/груз, создающие помехи для движения других транспортных средств;
- находиться на территории в состоянии алкогольного, наркотического, токсического опьянения, проносить, употреблять, распространять, приобретать, изготавливать, хранить алкогольную продукцию (включая спиртные напитки), наркотические средства, токсические, психотропные и психоактивные вещества;
- наступать на оборванные электрические провода, трогать их и подходить к ним на расстояние ближе 10 метров;
- во время прокатки металла стоять на переходном мостике через линию прокатки;
- лить воду или бросать в жидкий металл, шлак сырые или мерзлые предметы;
- находиться в негабаритных местах во время движения автомобильного и железнодорожного транспорта, под поднимаемым, опускаемым, перемещаемым грузами, а также под настилами лесов и подмостей;
- подходить на расстояние ближе 10 метров к зоне работы магнитного или грейферного кранов;

- обдуться сжатым воздухом;
- загромождать проходы, проезды, габариты железнодорожных путей;
- вставать, садиться, облакачиваться на перила, ограждения, барьеры, оконные проемы, наступать на их элементы, перегибаться через них;
- становиться на крышки люков, колодцев;
- пользоваться нагревательными приборами с открытой спиралью;
- использовать электронагревательные приборы (приборы отопления, электрические плитки, электрические чайники и т.п.) без устройства тепловой защиты или с неисправными (отсутствующими) терморегуляторами, предусмотренными конструкцией;
- находиться в местах, не связанных с выполнением трудовых обязанностей, без задания непосредственного или вышестоящего руководителя;
- заниматься посторонними делами, отвлекать от работы других;
- перелезать через ограждения;
- самовольное содержание работниками собак на территории Компании, а также самовольное использование их для охраны объектов;
- использовать офисную мебель не по назначению, например, вставать ногами на стол, стул, раскачиваться на стуле; складывать предметы, вещи на шкафы;
- оставлять мусор в неустановленных местах.

4.5. Необходимо быть внимательным к сигналам работающих механизмов и транспорта; выполнять указания предупредительных надписей, плакатов; руководствоваться знаками безопасности и сигнальной разметкой.

4.6. Требования безопасности при переходе через железнодорожные пути.

4.6.1. Переходить автодороги в местах установленных переездов и переходов, убедившись, что вблизи нет движущегося транспорта.

Переходить железнодорожные пути под прямым углом, не разрешается переходить или перебежать пути перед движущимся составом.

4.6.2. Запрещается:

- переходить или перебежать пути перед движущимся составом;
- при оборудовании железнодорожного переезда шлагбаумом переходить железнодорожный переезд при запрещающем сигнале светофора переездной сигнализации, независимо от положения шлагбаума;
- проходить между расцепленными вагонами, если расстояние между ними менее 6 метров (в предприятии Д – если расстояние между ними менее 10 м);
- подходить ближе 2,5 метров к железнодорожному пути при движении по нему состава;
- переходить железнодорожные пути при наличии приближающегося подвижного состава на расстоянии ближе 100 метров, в т.ч. приближающегося по соседним путям (на участке, состоящем из нескольких путей (2 и более));
- находиться в междупутье, если там отсутствует специальная дорожка и нахождение не обусловлено выполнением производственного задания;
- переходить через железнодорожные пути в местах устройства стрелочных переводов, в местах расположения остряков и крестовин, ставить ноги между рамным рельсом и остряком или в желоба на стрелочном переводе, наступать на рельсы и концы железобетонных шпал, подлезать под вагоны, переходить по автосцепкам и рамам вагонов;
- ходить в колее между рельсами;
- переходить через тормозные площадки подвижного состава, автосцепки, буфера и пролезать под вагонами.

4.6.3. При необходимости обхода вагонов, полувагонов, платформ и т.п. (далее – вагонов) или локомотива, стоящих на технологических железнодорожных путях, разрешается переходить пути на расстоянии не менее 3 метров от крайнего вагона (локомотива), в предприятии Д - на расстоянии не менее 5 м от крайнего вагона (локомотива). Работникам, осуществляющим эксплуатацию железнодорожного транспорта на железнодорожных путях не общего пользования и открытых площадках, переходить железнодорожные пути необходимо на расстоянии не менее 5 метров от крайнего вагона (локомотива).

4.6.4. При приближении состава с жидким чугуном, шлаком или негабаритным грузом, тележек с горячими слитками необходимо отойти в безопасное место на расстояние не менее 10 метров.

4.7. Требования безопасности для пешеходов.

4.7.1. Пешеходы должны двигаться по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии – по обочинам. При отсутствии тротуаров, пешеходных дорожек или обочин, а также в случае невозможности двигаться по ним, пешеходы могут двигаться в один ряд по краю проезжей части. При движении по краю проезжей части пешеходы должны идти навстречу движению транспортных средств.

4.7.2. В местах, где движение регулируется, пешеход должен руководствоваться сигналами регулировщика или светофора.

4.7.3. Пешеход должен пересекать проезжую часть по пешеходным переходам, в том числе по подземным и надземным, а при их отсутствии на перекрестках по линии тротуаров или обочин.

При отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка разрешается переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны.

4.7.4. На нерегулируемых пешеходных переходах пешеход может выходить на проезжую часть после того, как оценит расстояние до приближающихся транспортных средств, их скорость и убедится, что переход будет для него безопасен.

При пересечении проезжей части вне пешеходного перехода пешеход, кроме этого, не должен создавать помех для движения транспортных средств. Запрещается выходить из-за стоящего транспортного средства или иного препятствия, ограничивающего обзорность, не убедившись в отсутствии приближающихся транспортных средств.

4.7.5. Выйдя на проезжую часть, пешеход не должен задерживаться или останавливаться, если это не связано с обеспечением безопасности движения.

Пешеход, не успевший закончить переход, должен остановиться на линии, разделяющей транспортные потоки противоположных направлений. Продолжать переход можно, лишь убедившись в безопасности дальнейшего движения, и с учетом сигнала светофора (регулирующего).

4.7.6. При приближении транспортных средств с включенными проблесковым маячком синего цвета или маячками синего и красного цветов и специальным звуковым сигналом пешеход обязан воздержаться от перехода проезжей части, а при нахождении на ней – должен уступить дорогу этим транспортным средствам и незамедлительно освободить проезжую часть.

При приближении транспортных средств с включенными проблесковыми маячками оранжевого цвета, выполняющих очистку и обработку противогололедными материалами тротуаров и пешеходных маршрутов, пешеход также должен уступить дорогу данным транспортным средствам.

4.7.7. При передвижении по территории и внутри помещений бежать запрещается. Не рекомендуется носить на территории Компании обувь на высоком, неустойчивом каблуке.

4.8. Требования безопасности для водителей.

4.8.1. Водитель, управляющий на территории Компании транспортным средством, обязан соблюдать Правила дорожного движения, действующие на территории РФ. При управлении транспортным средством, оборудованным ремнями безопасности, водитель вправе начинать движение только после того, как пристегнется сам и убедится в том, что все пассажиры пристегнуты ремнями безопасности.

4.8.2. Водитель, управляющий на территории Компании автомобилем (за исключением личного автомобиля), обязан проходить в установленном порядке предрейсовый, послерейсовый (в зависимости от условий работы) медицинский осмотр.

4.8.3. Перевозка людей разрешается исключительно автомобильным транспортом, предназначенным для пассажирских перевозок.

4.8.4. При управлении транспортным средством на территории Компании запрещается:

- перевозка людей в кузовах грузовых автомобилей;
- перевозка в кабине, салоне большего количества людей, чем это указано в паспорте завода-изготовителя транспортного средства;
- движение транспортного средства при нахождении людей на подножках, крыльях, бамперах, в кузове;
- использование мобильных (сотовых) телефонов, смартфонов.
- движение по газонам тротуарам, а также остановка и стоянка на них (за исключением спецтехники, предназначенной для ремонта и уборки);
- мойка и ремонт транспортных средств, а также их заправка на тротуарах, газонах, и других, не отведенных для этого местах;
- отдыхать или спать в кабине, салоне или кузове на стоянке при работающем двигателе.

При управлении личным автомобилем, кроме того, запрещается его движение и стоянка внутри производственных помещений.

4.8.5. Стоянка транспортных средств на территории Компании разрешается на парковках, а также в других местах в соответствии с Правилами дорожного движения.

В зимний период времени с 01 ноября по 01 апреля стоянка транспортных средств на территории Компании запрещается вне оборудованных парковок, за исключением стоянки при проведении работ на автодорогах, работ связанных с проведением технологических операций, стоянки грузового транспорта на погрузочно-разгрузочных площадках и в местах ожидания погрузки (разгрузки).

4.9. Требования безопасности для пассажиров.

4.9.1. Ожидать маршрутное транспортное средство разрешается только на приподнятых над проезжей частью посадочных площадках, а при их отсутствии – на тротуаре или обочине. На остановочных пунктах, не оборудованных приподнятыми посадочными площадками, разрешается выходить на проезжую часть для посадки в транспортное средство лишь после его остановки. После высадки необходимо, не задерживаясь, освободить проезжую часть.

4.9.2. Пассажир обязан:

- при поездке на транспортном средстве, оборудованном ремнями безопасности, быть пристегнутым ими;
- посадку и высадку производить со стороны тротуара и обочины и только после полной остановки транспортного средства (если посадка и высадка невозможна со стороны тротуара или обочины, она может осуществляться со стороны проезжей части при условии, что это будет безопасно и не создаст помех другим участникам движения).
- ожидать транспортное средство на посадочной площадке, а при её отсутствии – на тротуаре, на расстоянии не менее 1 м от бордюра;
- осуществлять вход/выход из автобуса, держась за поручень;
- держаться за поручни во время движения автобуса;
- избегать действий, способных причинить вред здоровью и жизни пассажиров и водителя;
- сообщать водителю об обнаруженных в салоне автобуса вещах и документах, оставленных без присмотра, а так же о любых неисправностях;
- по прибытии на свою остановку освободить салон автобуса и забрать личные вещи.

4.9.3. Пассажиру запрещается:

- во время движения транспортного средства: отвлекать водителя от управления транспортным средством, открывать двери, выпрыгивать из транспортного средства; цепляться за транспортное средство и запрыгивать в него; ходить по салону транспортного средства;
- находиться на проезжей части в ожидании транспортного средства и приближаться к нему до его полной остановки;
- самостоятельно открывать двери автобуса, мешать их открытию или закрытию;
- вмешиваться в управление транспортным средством;
- выбрасывать предметы в окна и люки транспортного средства, высовываться из транспортного средства;
- использовать мобильные устройства при посадке/высадке.

4.10. При передвижении по лестнице необходимо держаться за поручень, становиться на ступени устойчиво; запрещается бежать по лестнице, прыгать со ступеней, пользоваться мобильным (сотовым) телефоном, переносной рацией, смартфоном, планшетом, нетбуком, другими электронными устройствами.

4.11. При использовании лифта необходимо соблюдать правила его безопасной эксплуатации.

4.12. Грузы, складываемые вдоль железнодорожных путей, должны находиться от головки ближайшего рельса при высоте груза (штабеля) до 1,2 метра на расстоянии не ближе 2 метров, а при большей высоте – не ближе 2,5 метров.

4.13. Для снятия материалов, инструментов, оборудования, канцелярских принадлежностей и т.п. с антресолей или верхних полок стеллажей, доступ к которым затруднен, необходимо использовать специальные приспособления (стремянки, переносные лестницы).

4.14. Требования по использованию на территории Компании средств индивидуальной защиты.

4.14.1. При нахождении на территории производственных участков, а также в зоне возможного воздействия вредных или опасных факторов производства, при выполнении трудовых обязанностей необходимо иметь и правильно применять положенные средства индивидуальной защиты.

4.14.2. Применять защитные очки обязательно:

- при нахождении в производственных помещениях (кроме расположенных в них закрытых постах и пультах управления оборудованием, закрытых кабинах управления механизмами, кабинетах, электропомещениях, комнатах сменно-встречных собраний, помещениях санитарно-бытового назначения);
- при выполнении работ, для которых применение защитных очков определено ИОТ по профессии или виду работ;
- при выполнении работ в зоне действия знаков безопасности, устанавливающих требования по обязательному применению защитных очков.

4.14.3. Требование по обязательности применения защитных очков не распространяется на:

- работы, при выполнении которых работник в соответствии с установленными требованиями безопасности труда должен применять иные средства индивидуальной защиты глаз, лица (маски, щитки защитные);
- производственные помещения и (или) виды работ, где отсутствует риск получения травм глаз. Перечень помещений и (или) видов работ (при их наличии) определяется начальником цеха (участка);
- работников, находящихся в транспортном средстве, имеющем застеклённую кабину.

4.14.4. Работы с применением ударного инструмента необходимо выполнять с использованием очков закрытого типа, а с агрессивными средами (кислоты, щелочи, горячий пар и т.п.) – с использованием полнолицевых масок.

4.14.5. Работы по обработке изделий, заготовок, деталей, проводимые с применением отрезного и шлифовального инструмента, необходимо выполнять с использованием средств индивидуальной защиты глаз и лица (защитные очки закрытого типа или щитки защитные лицевые).

При этом обязательно применение защитных лицевых щитков:

- при выполнении работ с отрезным и шлифовальным инструментом, сопровождающихся образованием искр, брызг металла, либо при наличии риска разрушения круга (диска);

- при работе с отрезными кругами.

4.14.6. При выполнении разовых работ, работ повышенной опасности, связанных с риском получения травм глаз и лица отлетающими частицами, агрессивными средами обязательность применения средств защиты определяется непосредственным руководителем рабочих (мастером) и доводится до работников при проведении целевого инструктажа.

4.14.7. При выполнении газорезательных работ применять риск-ориентированный подход по использованию термостойких подшлемников.

Необходимо применять термостойкий подшлемник при работах, где подтвержден риск попадания в ушную раковину искр и брызг металла (окалины) и не реализованы иные эффективные мероприятия управления данным риском: экраны, удаление работника из опасной зоны, автоматизация, использование СИЗ от прочих ОПФ И ВПФ, которые физически препятствуют попаданию брызг и искр в ушную раковину и пр.

Необходимые и достаточные меры безопасности определяет руководитель подрядной организации.

Информация о мерах безопасности указывается в ИОТ по профессии/виду работ.

4.14.8. Необходимо соблюдать правила ношения специальной одежды и специальной обуви:

а). Спецодежда должна быть застегнута на все пуговицы (допускается оставлять не застегнутой верхнюю пуговицу куртки спецодежды), ботинки зашнурованы; волосы должны быть убраны под защитную каску либо (если ношение каски не регламентировано) под другой головной убор, положенный работнику в соответствии с действующими в организации нормами выдачи СИЗ.

В условиях возможного воздействия открытого огня, раскаленных частиц, агрессивных веществ, электрической дуги брюки спецодежды должны быть надеты поверх сапог.

б). Необходимо применять выдаваемую по нормам утепленную спецобувь на наружных работах и при передвижении по территории вне помещений при температуре воздуха ниже 0 °С.

в). Ношение защитной каски обязательно на рабочих местах и участках, где требуется защита головы. При ношении защитной каски в обязательном порядке должен применяться подбородочный ремень, который должен быть надет, застегнут и отрегулирован так, чтобы исключить самопроизвольное падение или смещение каски с головы.

5. Требования по организации работ/услуг.

5.1. Все подрядные организации, привлекаемые к выполнению работ/оказанию услуг на территории Компании, включая субподрядные организации, проходят процедуру проверки соответствия установленным в Компании требованиям по охране труда и промышленной безопасности – предквалификацию. При этом требования, предъявляемые к организации в рамках предквалификации, зависят от группы риска выполняемых работ.

5.2. В Компании ведётся рейтинг подрядных организаций, выполняющих работы/оказывающих услуги на территории Компании. Рейтинг рассчитывается ежемесячно и формируется за счёт начисления или вычитания баллов по критериям, установленным в Компании. По результатам расчета рейтинга к организации могут быть применены методы мотивации – отрицательной или положительной; материальной или нематериальной, в порядке, определённом локальными нормативными актами предприятия Компании.

5.3. Подрядная организация обязана зарегистрироваться и получить доступ в личный кабинет в электронной системе предприятия Компании, в котором в виде электронного отчета (далее – отчет), отражается информация о выявленных нарушениях требований безопасности производства при выполнении работ/оказании услуг подрядной/субподрядной организацией на территории предприятия Компании. Инструкция по работе в программном комплексе «Контроль охраны труда» для сотрудников подрядных организаций входит в перечень ЛНА (раздел 15 Корпоративных требований).

5.4. В каждом предприятии Компании действует Комиссия по управлению подрядными организациями, решения которой являются обязательными для подрядных организаций, выполняющих работы/оказывающих услуги на территории данного предприятия Компании.

5.5. Аудиты (проверки) деятельности подрядных организаций. Штрафные санкции за выявленные нарушения.

5.5.1. С целью оценки соответствия системы управления охраной труда и промышленной безопасностью подрядной организации предъявляемым требованиям проводятся аудиты (проверки) деятельности подрядной организации в области БП.

Первый руководитель подрядной организации обязан обеспечить работникам функции ОТ, ПБ и Э предприятий Компании и иным уполномоченным лицам Компании доступ, предоставление запрашиваемых документов, условия для осуществления аудитов (проверок) деятельности подрядной организации в области безопасности производства.

5.5.2. Информация о результатах аудита (проверки) фиксируется в электронной системе, действующей в Компании и доводится до руководителя подрядной организации путем отправки уведомления из электронной системы в личный кабинет подрядной организации.

5.5.3. При выявлении в ходе аудитов (проверок) нарушений требований безопасности производства, допущенных персоналом подрядных/субподрядных организаций, оформляется отчет в электронной системе, действующей на предприятии Компании. Каждое нарушение в отчете имеет свой регистрационный номер и дату.

В случае если подрядная/субподрядная организация не зарегистрирована в личном кабинете в электронной системе предприятия Компании, при выявлении в ходе аудитов (проверок) нарушений требований безопасности производства, допущенных персоналом подрядных/субподрядных организаций, оформляется акт выявления нарушений на бумажном носителе (далее – акт).

5.5.4. Подрядная организация считается ознакомленной с выявленным нарушением (нарушениями) требований безопасности производства с даты внесения сведений о нарушении (нарушениях) в электронную систему предприятия Компании или с даты вручения под роспись, либо направления по электронной почте акта (в случае его составления).

Акт может быть вручен непосредственному либо вышестоящему руководителю нарушителя, самому нарушителю. При невозможности вручения акта под роспись, он в отсканированном виде направляется на электронную почту подрядной организации. В этом случае подрядная организация считается уведомленной о выявленном нарушении с даты направления отсканированного акта по электронной почте.

Первый руководитель подрядной организации обеспечивает самостоятельное отслеживание, получение и ознакомление подрядной организации с отчетом о выявленном нарушении (нарушениях) в электронной системе предприятия Компании.

В случае не направления мотивированного особого мнения по отчету в течение трех рабочих дней с даты внесения сведений о нарушении (нарушениях) в электронную систему, или направлении мотивированного особого мнения за сроком трех рабочих дней, указанное в отчете нарушение (нарушения) считается принятым (принятыми) со стороны подрядной организации без возражений.

Подрядная организация несет риск непрочтения или несвоевременного прочтения сведений о нарушении требований безопасности производства в электронной системе. Подрядная организация обязуется предпринимать меры по своевременному получению актуальной информации в электронной системе.

При обнаружении неработоспособности электронной системы предприятия Компании или отсутствия в системе подтверждающей нарушения информации, первый руководитель подрядной организации обязан незамедлительно, но, в любом случае, не позднее следующего рабочего дня с момента обнаружения, уведомить об этом функцию ОТ, ПБ и Э предприятия Компании. Первый руководитель подрядной организации, своевременно не уведомивший о неработоспособности электронной системы предприятия Компании или об отсутствии в системе необходимой информации о выявленном нарушении, не вправе ссылаться на данные обстоятельства как на основание неполучения информации и/или освобождения от ответственности за выявленное нарушение.

5.5.5. По заключенным договорам с предприятием А первый руководитель подрядной организации обеспечивает:

5.5.5.1. Рассмотрение результатов аудитов (проверок) и принятие мер по устранению выявленных нарушений требований безопасности производства.

5.5.5.2. Разработку корректирующих и компенсирующих мероприятий в течение трех рабочих дней с даты поступления отчета в электронном виде о всех выявленных нарушениях.

5.5.5.3. Внесение информации о принятых мерах в электронную систему, действующую в Компании, по нарушениям БПСЖ и оценкам производителей работ по чек-листу с «неудовлетворительным» результатом в течение десяти календарных дней с даты выявленного нарушения.

5.5.6. При несогласии с выявленным нарушением подрядная организация вправе в течение трех рабочих дней с момента ознакомления с нарушением направить аудитору/проверяющему, выявившему нарушение, мотивированное особое мнение.

Особое мнение на нарушение, направленное подрядной организацией, в течение трёх рабочих дней рассматривается аудитором/проверяющим. По мотивированному особому мнению, аудитор/проверяющий принимает решение об оставлении выявленного нарушения без изменения, о корректировке или об аннулировании записи в электронной системе.

5.5.7. Нарушения требований безопасности производства, оформленные отчетами в электронной системе, действующей в Компании или актами, влекут для подрядных организаций штрафные санкции.

Размеры штрафных санкций за нарушения требований безопасности производства, допущенные персоналом подрядных (субподрядных) организаций на территории Компании установлены в приложении к настоящим Корпоративным требованиям (приложение В).

5.5.8. Руководители подрядной организации, допустившие грубые и систематические нарушения в области безопасности производства, проходят внеплановую оценку знаний в комиссии, определённой приказом руководителя службы ОТ, ПБ и Э. Решение о направлении руководителей подрядных организаций на внеплановую оценку знаний принимается: руководителем службы ОТ, ПБ и Э предприятия Компании, Комиссией по управлению подрядными организациями, Комиссией по расследованию происшествий, руководителем подрядной организации.

На каждом предприятии Компании первый руководитель подрядной организации обеспечивает выполнение решений, принятых на Комиссии по управлению подрядными организациями-

5.5.9. Решение о наложении штрафных санкций и предъявляемой сумме принимается Комиссией по управлению подрядными организациями.

Решение о переходе на автоматическое выставление штрафных санкций определяется приказом/распорядительным документом руководителя службы ОТ, ПБ и Э предприятия Компании.

5.6. Подрядная организация должна представлять данные о всех проведенных внутренних проверках соблюдения требований ОТ, ПБ при выполнении работ/оказании услуг на территории Компании и несоответствиях, выявленных всеми уровнями внутреннего производственного контроля организации, в электронной системе, действующей в Компании не позднее следующего рабочего дня от даты проведения проверки.

5.7. Обязанности генподрядной организации при привлечении субподрядных организаций.

5.7.1. Первый руководитель генподрядной организации, привлекающий для выполнения работ/оказания услуг субподрядную организацию, обеспечивает выполнение требований безопасности производства её работниками.

5.7.2. В случае привлечения к проведению работ/оказанию услуг субподрядной организации первый руководитель генеральной подрядной организации обязуется:

а) согласовывать в порядке, предусмотренном договором на выполнение работ/оказание услуг, привлекаемые к проведению работ субподрядные организации.

б) обеспечить предоставление руководителю подразделения - заказчика не позднее, чем за три дня до начала проведения работ/оказания услуг:

- информацию о предстоящей работе субподрядной организации (к каким работам и где привлекается, планируемые сроки начала и окончания работ/услуг);

- копию приказа о назначении со стороны генподрядчика ответственного лица за организацию безопасного проведения работ персоналом субподрядных организаций из числа компетентных руководителей, специалистов, прошедших проверку знаний (аттестацию) в области ОТ и ПБ;

- документов субподрядной организации, разрешающих выполнять планируемый вид работ/услуг.

5.8. В обязательном порядке должны пройти обучение в области безопасности производства в соответствии с программой обучения Компании все руководители и специалисты подрядных организаций посредством направления заявки на ответственного за организацию обучения, определенного приказом руководителя службы ОТиПБ:

- выполняющих работы на территории Компании;

- с которыми впервые заключен договор на выполнение работ/оказание услуг;

- при назначении на должность.

В конце обучения осуществляется проверка усвоения изложенного материала. Работники, показавшие неудовлетворительные знания, направляются на повторное обучение.

Решение по дальнейшему взаимодействию с работниками, показавшими неудовлетворительные знания повторно, принимается Комиссией по управлению подрядными организациями.

5.9. Персонал подрядной организации должен знать и соблюдать Базовые правила, спасающие жизнь, определенные в Компании. Стандарт по БПСЖ включен в перечень ЛНА (раздел 15 Корпоративных требований). При внедрении дополнительных БПСЖ, не указанных в Стандарте по БПСЖ, они доводятся до первого руководителя подрядной организации предприятием Компании и являются обязательными.

5.10. Первый руководитель подрядной организации несёт ответственность за изучение и исполнение его работниками Политики в области охраны труда и промышленной безопасности Компании (Приложение А), Политики в области охраны окружающей среды Компании и связанных юридических лиц (Приложение Б).

5.11. При выявлении работника подрядной организации на рабочем месте (либо на территории Компании) с признаками опьянения первый руководитель подрядной организации обязан организовать немедленное удаление с территории (недопущение на территорию) таких работников, с письменным уведомлением об этом Компании.

Работники подрядной организации обязаны проходить тестирование на наличие этанола в выдыхаемом воздухе (при наличии алкотестеров на КПП предприятия Компании). При оспаривании результатов тестирования первый руководитель подрядной организации имеет право оперативно (в течение 3 часов после фиксации признаков опьянения) организовать прохождение выявленным нарушителем медицинского освидетельствования на состояние опьянения в медицинском учреждении, имеющем лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающую услуги по медицинскому освидетельствованию на состояние опьянения; о результатах освидетельствования сообщить Компании.

5.12. Первый руководитель подрядной организации обязан обеспечить:

5.12.1. Соблюдение персоналом организации требований безопасности производства.

5.12.2. Прохождение всеми работниками своей организации (а также работниками привлечённых им субподрядных организаций) вводного инструктажа по охране труда в предприятии Компании.

5.12.3. Проведение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда.

5.12.4. Предоставление квалификационных удостоверений и заключений по результатам медицинского осмотра для установления наличия квалификации и отсутствия медицинских противопоказаний по конкретной работе в конкретных производственных условиях при допуске работников к выполнению работ на ОПО.

5.12.5. Внедрение и соблюдение Матрицы распределения обязанностей по безопасности производства (Приложение Г, для предприятия Б - Приложение Г.1).

5.12.6. Внедрение и соблюдение БПСЖ. Стандарт по БПСЖ включен в перечень ЛНА (раздел 15 Корпоративных требований).

5.12.7. При привлечении к выполнению работ/оказанию услуг иностранного гражданина соблюдение следующих условий:

- соблюдение действующего порядка осуществления трудовой деятельности иностранных граждан на территории РФ (его регистрация в УМВД России по субъекту, в котором временно пребывает, постоянно или временно проживает и трудится иностранный гражданин; патент/разрешение на работу/разрешение на временное проживание/вид на жительство);

- владение данным гражданином русским языком либо предоставление переводчика, если иное не указано в договоре на выполнение работ/оказание услуг.

5.12.8. Обеспечить персонал организации спецодеждой, спецобувью и средствами индивидуальной защиты с учетом условий труда и характера выполняемых работ/оказываемых услуг. Обеспечить правильное применение персоналом своей организации спецодежды, спецобуви и средств индивидуальной защиты на территории Компании, где их применение является обязательным. Обеспечить персонал необходимыми для выполнения работ/оказания услуг исправными инструментами и приспособлениями.

5.12.9. Выполнение работниками организации указаний предупредительных надписей, плакатов; соблюдение знаков безопасности и сигнальной разметки. На переданной подрядной организации территории в обязательном порядке применяются сигнальные цвета, сигнальная разметка и знаки безопасности в соответствии с установленными в Компании.

5.12.10. Присутствие во время проведения работ/оказания услуг на территории Компании специалиста по охране труда, имеющего соответствующую подготовку или опыт работы в этой области, при численности работников, привлекаемых для выполнения работ/оказания услуг на территории Компании, от 50 до 100 человек (в том числе в привлекаемых субподрядных организациях).

Обеспечить постоянное присутствие на территории Компании службы охраны труда, состоящей из специалистов, имеющих соответствующую подготовку или опыт работы в этой области (в расчете 1 специалист на каждые 100 работающих), при численности работников, привлекаемых для выполнения работ/оказания услуг на территории Компании, более 100 человек (в том числе в привлекаемых субподрядных организациях).

5.12.11. Разработку и правильное применение качественной проектной документации, содержащей все необходимые этапы работ в соответствии с применяемой технологией, а также меры безопасности для каждого этапа работ.

Поручать разработку проектной документации специалисту, имеющему соответствующую квалификацию.

5.12.12. Присутствие в месте производства работ производителя работ (мастера) или компетентного работника (бригадира).

5.12.13. Установку мобильных средств видеоконтроля в месте проведения работ по требованию Заказчика с возможностью дистанционного просмотра (видеонаблюдения).

5.12.14. Своевременную блокировку пропусков работников, правоотношения с которыми прекращены.

5.12.15. Исключение выполнения работ/оказания услуг, не входящих в трудовые обязанности работника, без задания руководителя и целевого инструктажа по безопасному выполнению работ.

5.12.16. При осуществлении деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, назначение ответственных лиц, имеющих соответствующую подготовку в области охраны окружающей среды и экологической безопасности. Соблюдение локальных нормативных актов предприятий Компании в области обращения с отходами.

5.13. Подрядной организации запрещено:

5.13.1. Привлекать к работам/услугам на территории Компании персонал по договорам гражданско-правового характера, фактически регулирующих трудовые отношения между работником и работодателем (в том числе в привлеченных субподрядных организациях).

5.13.2. Привлекать к работам/услугам на территории Компании персонал без оформления правовых отношений (в том числе в привлеченных субподрядных организациях).

5.13.3. Направлять запросы в Компанию на предоставление постоянных пропусков для доступа на территорию Компании работникам, правоотношения с которыми не оформлены.

5.13.4. Использовать заёмный труд (осуществляемый работником по распоряжению работодателя в интересах, под управлением и контролем физического лица или юридического лица, не являющихся работодателем данного работника), привлекать работников по договору аутстаффинга.

5.13.5. Привлекать к проведению работ/оказанию услуг персонал (в том числе привлеченных субподрядных организаций):

- не прошедший в установленном порядке обучение, проверку знаний (аттестацию) по охране труда и промышленной безопасности, медицинский осмотр и психиатрическое освидетельствование (при необходимости).

- имеющий противопоказания по результатам медицинского осмотра или психиатрического освидетельствования.

5.13.6. Использование при выполнении работ/оказании услуг неисправного, непроектного, не имеющего требуемых сертификатов вспомогательного оборудования, инструментов, приспособлений и средств индивидуальной защиты.

5.13.7. Привлекать к работам/услугам на территории Компании персонал, не прошедший вводный инструктаж по охране труда в предприятии Компании (в том числе в привлеченных субподрядных организациях).

5.13.8. Привлекать для выполнения работ/оказания услуг линейных руководителей (производителей работ), не имеющих средне-профессионального/высшего профессионального технического образования или опыта работы в руководящей должности (более 2-х лет) в области выполняемых работ (механика, строительство, электрика, энергетика и т.д.).

5.13.9. Привлекать к работам на территории Компании мастеров, бригадиров и работников, допускаемых к производству работ в электроустановках (электротехнический персонал), которые имеют опыт самостоятельной работы в электроустановках менее 1 года.

5.13.10. При выполнении работ повышенной опасности закреплять за одним производителем работ более 12 членов бригады (исполнителей работ).

5.13.11. Привлекать для выполнения работ/оказания услуг неисправный автотранспорт, машины и оборудование.

5.13.12. При выполнении трудовых операций применять приемы, не обеспечивающие личную безопасность и безопасность окружающих (совершать опасные действия/осуществлять опасное выполнение операций, отмеченные в соответствующих инструкциях по охране труда по профессии и видам работ).

5.14. К техническому руководству работами на объектах ведения горных работ и переработки полезных ископаемых должны допускаться лица, имеющие высшее или среднее специальное соответствующее образование.

Горнотехническое образование на шахтах, рудниках, приисках, карьерах, драгах, земснарядах, разрезах и объектах разработки недр, не связанных с добычей, необходимо иметь:

- руководителям, техническим руководителям организаций (объектов), руководителям участков (цехов), специалистам инженерных служб и их заместителям;

- начальникам смен (участков), техническим руководителям и диспетчерам смены.

6. Требования при выполнении работ/оказании услуг.

6.1. Для исключения негативного влияния радиоэлектронных устройств (радиостанций) привлеченной организации на работу средств производственной радиосвязи Компании, подрядная организация должна до начала работ с использованием радиоэлектронных устройств предоставлять на электронную почту radio@severstal.com информацию о средствах радиосвязи (тип, количество радиостанций, мощность и частота, наличие разрешения/лицензии), используемых для оперативных переговоров. Приступить к работам с такими устройствами разрешается только после получения письменного согласования.

6.2. Первый руководитель подрядной организации обеспечивает выполнение требований по организации движения транспортных средств.

6.3. Подрядные организации для осуществления перевозок пассажиров и грузов должны руководствоваться схемами движения транспорта по территории подразделения предприятий Компании, погрузочно-разгрузочным площадкам, разработанными структурными подразделениями или подрядными организациями, на закрепленных (переданных) за ними территориях.

6.4. Передвижение внутри производственных помещений возможно только по установленным проходам и проездам.

6.5. Подрядная организация обеспечивает выполнение требований по содержанию территории, автомобильных дорог и пешеходных маршрутов в технически исправном и безопасном состоянии.

6.6. Первый руководитель подрядной организации обеспечивает содержание закрепленных (переданных) участков территории в технически исправном и безопасном состоянии, в том числе:

а) распоряжением (приказом) назначает лиц, ответственных за своевременную уборку, а в зимнее время – очистку закрепленных (переданных) участков территории, подсыпку скользких участков противогололедным материалом;

б) организует проведение периодических (не реже 2 раз в год - весной и осенью) осмотров закрепленных (переданных) участков территории и обеспечивает устранение выявленных недостатков;

в) организует работу по устранению замечаний, выявленных в рамках осуществления контроля соблюдения подрядными организациями условий договоров в части содержания переданных участков территории в технически исправном и безопасном состоянии;

г) обеспечивает содержание в технически исправном и работоспособном состоянии пожарных гидрантов, расположенных на переданных территориях; определяет лиц (из числа руководителей и специалистов), ответственных за содержание пожарных гидрантов.

6.7. В случае привлечения спецтехники для выполнения работ/оказания услуг первый руководитель подрядной организации обязан:

- если спецтехника находится на балансе подрядной организации - согласовать привлечение спецтехники с владельцем территории и обеспечить проверку спецтехники по чек-листу. Чек-лист является обязательным приложением Стандарта «Организация безопасной эксплуатации подъемных сооружений», который входит в перечень ЛНА (раздел 15 Корпоративных требований);

- если спецтехника у подрядной организации отсутствует - проинформировать владельца территории о необходимости привлечения спецтехники, заказать спецтехнику, обеспечить проверку спецтехники по чек-листу. Чек-лист является обязательным приложением Стандарта «Организация безопасной эксплуатации подъемных сооружений», который входит в перечень ЛНА (раздел 15 Корпоративных требований).

6.8. Работы, не являющиеся работами повышенной опасности (согласно перечню работ повышенной опасности предприятия Компании), выполняемые персоналом подрядных организаций проводятся без оформления наряда-допуска по ТИ, регламентам и т.п. (разрабатываются совместно заказчиком и подрядчиком, согласовываются заказчиком, утверждаются подрядчиком), которые определяют:

- опасности, имеющиеся в месте производства работ (опасности заказчика) и мероприятия по управлению ими;

- опасности, возникающие от данных проводимых работ и мероприятия по управлению ими.

При отсутствии разработанных ТИ (регламентов и т.п.), либо при отсутствии в ТИ (регламентах и т.д.) необходимых требований, такие работы необходимо проводить:

- вне производственных участков подразделений предприятия Компании - под непосредственным руководством линейного руководителя организации – исполнителя работ

- на производственных участках подразделений предприятия Компании:

вариант 1: под непосредственным руководством линейного руководителя организации – исполнителя работ (зона ответственности – опасные факторы проводимой работы) в присутствии представителя подразделения-заказчика из числа руководителей и специалистов, прошедших аттестацию в области ПБ (при необходимости) и проверку знаний требований ОТ (зона ответственности – опасные факторы места проведения работ), либо в присутствии определенного им наблюдающего (в этом случае представитель подразделения-заказчика из числа руководителей, специалистов проводит наблюдающему с оформлением в установленном порядке целевой инструктаж (опасные факторы места проведения работ и меры защиты от них, порядок действий при наблюдении проводимых работ);

вариант 2: по наряду – допуску.

6.9. При ведении горных работ, а также переработке твердых полезных ископаемых, все работы, выполняемые подрядной организацией на территории объекта ведения горных работ и переработки полезных ископаемых, должны оформляться НД или актом-допуском.

7. Требования к размещению вагончиков подрядной организации на территории Компании.

7.7.1. На период выполнения работ/оказания услуг подрядной организации разрешается размещать на территории Компании строительный(ые) вагончик(и). Для размещения вагончика на территории Компании необходимо получить письменное разрешение руководителя структурного подразделения (предприятия), на территории которого будет размещён вагончик (либо руководителя цеха / службы, которому делегирована эта функция), а также руководителя подрядной организации, принявшей территорию по акту-допуску. Для получения разрешения на размещение строительного вагончика необходимо предоставить: заполненный бланк разрешения на размещение строительного вагончика; заполненный чек-лист «Соблюдение установленных требований к мобильным зданиям, сооружениям (вагончикам)»; технический паспорт на вагончик. Бланк разрешения на размещение строительного вагончика и чек-лист «Соблюдение установленных требований к мобильным зданиям, сооружениям (вагончикам)» являются обязательными приложениями Стандарта «Обеспечение безопасного содержания территории промплощадки», который входит в перечень ЛНА (раздел 15 Корпоративных требований).

Разрешение, технический паспорт и приложения к нему должны храниться:

- у руководителя цеха (службы, участка) структурного подразделения (предприятия), на территории которого размещён вагончик,
- у руководителя участка организации, принявшей территорию по акту-допуску, если вагончик находится на этой территории.

7.7.2. Вагончик должен соответствовать следующим требованиям:

- должен быть изготовлен по проекту, в котором указано назначение вагончика, отражена схема электроснабжения с учетом освещения, установленных отопительных приборов, станков, электросварочных аппаратов и других электроприборов, защитной аппаратуры, устройств защитного отключения, счетчиков электроэнергии и подключения к электросети;
- в каждом вагончике, который подключен к электрической сети, должен быть установлен модуль порошкового пожаротушения;
- на дверях для входа в вагончик должна быть размещена вывеска (табличка) со следующей информацией: сокращенное название организации, её юридический адрес, инвентарный номер вагончика, номер разрешения на установку вагончика и срок его действия, фамилия, инициалы, номер телефона лица, ответственного за техническое состояние и безопасную эксплуатацию вагончика.

Вагончики, не имеющие вывески (таблички) с информацией, на территорию Компании через КПП не допускаются.

7.7.3. На вагончике должна быть нанесена схема его строповки и знак заземления в месте подключения наружного контура заземления. Вагончик на колесах должен иметь исправное сцепное устройство для буксировки.

7.7.4. Вагончик должен быть установлен на подготовленную площадку. Месторасположение вагончика должно соответствовать указанному в разрешении, должны быть обустроены безопасные пешеходные маршруты к вагончикам и подъездные пути для пожарной техники.

7.7.5. Установленный вагончик перед подачей напряжения должен быть заземлён в соответствии с требованиями электробезопасности.

7.7.6. Подключение к электросети вагончика, размещенного на территории Компании, производится по письменной заявке на имя лица, ответственного за электрохозяйство соответствующего подразделения.

7.7.7. Подключение вагончика к теплосети для отопления производится специализированным подразделением предприятия Компании по письменной заявке от собственника вагончика.

7.7.8. Запрещается устанавливать вагончики:

- непосредственно под трубопроводами, эстакадами;
- на колодцах, трассах теплосети и электросети, в газоопасных местах, в противопожарных разрывах;
- в габаритах движения транспорта;
- ближе 1,5 м от стоянок транспорта;
- ближе 3,5 м от оси железнодорожного пути;
- в охранной зоне воздушных линий электропередач (напряжением до 1 кВ – 2 м; 1-20кВ – 10 м; 35 кВ – 15 м; 110 кВ – 20 м; 220 кВ – 25 м). От опор ЛЭП ближе 5 м (не зависимо от напряжения);
- ближе 15 м до трубопроводов, эстакад трубопроводов, административно-бытовых ЗИС.

7.7.9. Запрещается:

- хранение любых баллонов с газами в вагончиках административно-бытового назначения и в пристройках к ним, а также в вагончиках, выполненных из сгораемых материалов, не имеющих естественной вентиляции и естественного освещения
- хранение баллонов с газами и пустых баллонов, материалов, оборудования, инструментов в местах хранения баллонов горючих газов;
- хранение баллонов, наполненных газом, совместно с пустыми баллонами;
- вводить в вагончик трубопроводы горючего газа, продуктов разделения воздуха, пара;
- несанкционированное подключение вагончика к электросети, подключение к электросети вагончика, электрооборудование которого не соответствует требованиям электробезопасности;
- использование вагончика не по назначению;

- установка вагончика без разрешения;
- использование вагончика организациями, не указанными в разрешении;
- передача для использования вагончика организации, не указанной в разрешении;
- использование вагончика по истечении срока действия или при аннулировании разрешения;
- складирование материалов, оборудования на крышах вагончиков;
- оставлять без контроля включенные электронагревательные приборы, если данный режим работы не предусмотрен документацией завода – изготовителя; сушить на электронагревательных приборах одежду и обувь.

8. Требования по подключению и эксплуатации электрооборудования (электроприемников) подрядными организациями.

8.8.1. Подключение электроприемников подрядных организаций к электрическим сетям структурных подразделений предприятий Компании производится по письменной заявке на имя ответственного за электрохозяйство подразделения. В ней должны быть указаны:

- наименование электроприемников (подключательный пункт, компрессор, насос, сварочная установка, электроинструмент и т.п.);
- класс электроприемников по типу защиты от поражения электрическим током;
- мощность, величина напряжения;
- для сварочных установок наличие функции VRD или отдельного устройства (блока снижения напряжения холостого хода);
- работники, ответственные за безопасную эксплуатацию электроприемников и за его исправное техническое состояние.

Заявка подписывается руководителем работ подрядной организации. Ответственный за электрохозяйство структурного подразделения владельца электроустановки, к которой производится подключение, ставит на заявке резолюцию, разрешающую подключение электроприемника, с указанием границы ответственности по электропитанию (рубильник, автоматический выключатель и др. с указанием диспетчерского наименования).

8.8.2. В случаях, когда к электрическим сетям подразделений предприятий Компании подключается стационарное электрооборудование (трансформаторные подстанции, подключательные пункты, строительные вагончики и т.д.), должен быть оформлен акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по электрическим сетям. Ответственность за организацию оформления данного акта возлагается на ответственного за электрохозяйство структурного подразделения предприятия Компании.

При размещении такого электрооборудования на территории промплощадки (в т.ч. переданной по акту-допуску), ответственный за электрохозяйство структурного подразделения владельца территории обязан до подключения организовать проверку соблюдения требований электробезопасности при эксплуатации электрооборудования персоналом подрядной организации.

8.8.3. Подключение (отключение) электроприемников к электрической сети, кроме штепсельных соединений, производится электротехническим персоналом подразделения предприятия Компании, эксплуатирующим данную сеть.

8.8.4. Переносные и передвижные электроприемники, вспомогательное оборудование к ним должны соответствовать требованиям государственных стандартов или технических условий. Применять переносные и передвижные электроприемники допускается только в соответствии с их назначением, указанным в паспорте.

Каждый электроприемник и вспомогательное оборудование к нему должны иметь инвентарные номера (наносятся на корпус или с помощью бирки).

8.8.5. Первым руководителем подрядной организации должны быть определены распределительным документом:

- работники, из числа руководителей или специалистов, ответственные за безопасную эксплуатацию электроприемников;
- работники, из числа электротехнического персонала с группой по электробезопасности не ниже 3, ответственные за исправное состояние электроприемников;
- количество и места хранения журналов регистрации инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных и передвижных электроприемников, вспомогательного оборудования к ним.

8.8.6 Учёт, оформление выдачи, ремонт и проверка переносных и передвижных электроприемников (электроинструмента, светильников, электрических машин, насосов, компрессоров, электросварочных установок и др.) и вспомогательного оборудования к ним (кабелей-удлинителей, понижающих и разделительных трансформаторов, устройств защитного отключения и др.), используемых в производственной деятельности, осуществляется в журнале регистрации инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных и передвижных электроприемников, вспомогательного оборудования к ним (далее- журнал).

Срок хранения журнала – один год с момента оформления последней записи.

8.8.7. Работники, ответственные за безопасную эксплуатацию электроприемников, обязаны:

- организовать ведение и хранение журнала;

- регистрировать вновь полученные электроприемники в журнале и наносить на них инвентарные номера;
 - перед первичной выдачей в эксплуатацию электроприемника совместно с работником, ответственным за исправное состояние, организовать проверку его технического состояния, определить по паспорту класс защиты от поражения электрическим током и категории помещений (в отношении опасности поражения людей электрическим током), в которых он может эксплуатироваться;
 - предоставлять в установленные сроки электроприемники работникам, ответственным за исправное состояние, для проведения периодической проверки, а также внеочередной проверки после проведения ремонта;
 - организовать выдачу-возврат электроприемников с оформлением записей в журнале;
 - изымать из обращения неисправные электроприемники (с записью в журнале за своей подписью), не зарегистрированные или эксплуатируемые с нарушением требований электробезопасности;
 - организовывать ремонт электроприемников обученным квалифицированным персоналом.
- 8.8.8. Работники, ответственные за исправное состояние электроприемников, обязаны:
- не реже одного раза в шесть месяцев (по заявке работника, ответственного за безопасную эксплуатацию) производить проверку технического состояния электроприемников, в том числе качество выполненных ранее ремонтов, с записью результатов «исправно» или «неисправно» в журнале;
 - оформлять за своей подписью в журнале результаты проверки после ремонта и определять возможность дальнейшей эксплуатации электроприемника.

9. Требования при эксплуатации транспортных средств, оказании услуг (выполнении работ) с применением спецтехники своими силами или с помощью привлечённых организаций.

9.9.1. Первый руководитель подрядной организации обеспечивает наличие и правильное применение установленных СИЗ персоналом, осуществляющим перевозку пассажиров/грузов, эксплуатирующим спецтехнику, организующим перевозку грузов.

9.9.2. Техническое состояние транспортного средства должно отвечать требованиям нормативно-правовых и локальных нормативных актов Компании. Его эксплуатация должна соответствовать инструкции завода-изготовителя.

9.9.3. Въезд/выезд/передвижение по территории Компании разрешается на транспортном средстве с чистыми, хорошо читаемыми государственными регистрационными знаками.

9.9.4. Въезд/выезд на транспортном средстве осуществляется через КПП по своей полосе движения, со скоростью не более 5 км/ч и дистанцией от впереди движущегося транспорта не менее 5 м.

Для проверки документов, осмотра транспортного средства охранником Компании необходимо остановить транспортное средство в месте, обозначенном дорожными знаками, разметкой или указанием охранника, принять меры, исключающие самопроизвольное движение транспортного средства.

Возобновлять движение транспортного средства (в том числе через открытый шлагбаум) разрешается только по команде охранника и при полностью открытом шлагбауме.

9.9.5. Транспортное средство должно быть снабжено техническим средством видеонаблюдения и видеозаписи с направлением по ходу движения транспортного средства (для подрядных организаций, выполняющих работы/оказывающих услуги в Предприятии Д и Предприятии Б - транспортное средство может быть снабжено техническим средством видеонаблюдения и видеозаписи с направлением по ходу движения транспортного средства); в случае пассажирских перевозок такое техническое средство должно быть дополнительно установлено в салоне транспортного средства.

Видеозапись должна вестись непрерывно с момента въезда транспортного средства на территорию Компании до его выезда. Первый руководитель подрядной организации обеспечивает сохранность видеозаписи в течение 24 часов и её предоставление Компании по запросу.

9.9.6. Движение транспортного средства до места проведения погрузочно-разгрузочных работ осуществляется согласно схеме движения по территории предприятия Компании.

9.9.7. Водитель обязан поставить транспортное средство на место ожидания въезда под погрузку согласно схеме движения (постановки) автотранспорта по территории цеха (участка), погрузочно-разгрузочной площадке.

9.9.8. При остановке и стоянке водитель должен убедиться, что транспортное средство не создаст помех для движения других транспортных средств, пешеходов и проведения работ. Покидая кабину, водитель обязан принять меры по исключению самопроизвольного движения транспортного средства.

9.9.9. Погрузочно-разгрузочные работы необходимо производить с соблюдением правил, установленных нормативно-правовыми актами и локальными нормативными актами предприятий Компании.

9.9.10. Схемы размещения и крепления груза в кузове транспортного средства должны находиться у водителя; груз должен быть размещён и закреплён согласно данным схемам.

9.9.11. Водитель обязан подавать звуковой сигнал в следующих случаях:

- при въезде/выезде из ворот цеха, склада,
- при движении задним ходом,
- в местах ограниченной видимости,
- во всех случаях возможной опасности наезда или столкновения.

9.9.12. При движении транспортного средства через опасную зону эксплуатации спецтехники водитель обязан:

- остановиться до въезда в опасную зону,
- привлечь внимание водителя спецтехники звуковым сигналом,
- установить визуальную связь с водителем спецтехники (контакт глаза в глаза),
- убедиться, что водитель спецтехники видит транспортное средство и пропускает его.

Проезд разрешен только в том случае, если грузозахватный орган спецтехники опущен на землю.

9.9.13. Систематическая перевозка пассажиров осуществляется исключительно по схеме автобусных маршрутов, разработанной предприятием Компании; либо маршрутом, разработанным подрядной организацией и согласованным с представителем предприятия Компании.

Первый руководитель подрядной организации обязан обеспечить водителя, осуществляющего систематические перевозки пассажиров, схемой маршрута.

9.9.14. Пассажиры перевозки, кроме систематических, осуществляются согласно схеме движения транспорта по автодорогам промплощадки.

9.9.15. Водителям, экспедиторам запрещается:

- выносить/вывозить материальные ценности, грузы, и товары с территории Компании без соответствующих действительных сопроводительных документов,
- провозить лиц в нарушение установленного порядка,
- перемещаться внутри помещений/по территории участков без сопровождающего

10. Требования охраны труда при работе на высоте

10.1. Первый руководитель подрядной организации обеспечивает направление работников на обучение безопасным приемам работы на высоте в учебные центры, рекомендованные Компанией.

10.2. Запрещается привлекать для выполнения работ на высоте работников, которые имеют опыт работы на высоте менее 1 года.

10.3. Тип и место установки анкерного устройства систем обеспечения безопасности работ на высоте указываются в ППР на высоте, ТК или в наряде-допуске.

10.4. Анкерное устройство удерживающих систем и систем позиционирования является пригодным, если выдерживает без разрушения нагрузку не менее 13,3 кН.

10.5. Анкерное устройство страховочных систем для одного работника является пригодным, если выдерживает без разрушения нагрузку не менее 22 кН.

10.6. Точки анкерного крепления для присоединения страховочных систем двух работников должны выдерживать без разрушения нагрузку не менее 24 кН, на каждого дополнительного работника добавляется по 2 кН (например, для горизонтальных гибких анкерных линий – 26 кН для трех, 28 кН для четырех).

10.7. Допускается использование в качестве анкерного устройства соединения между собой нескольких анкерных точек, в соответствии с расчетом значения нагрузки в анкерном устройстве.

10.8. Срок службы средств защиты от падения с высоты определяется с учетом требований паспорта на изделие – срок службы, указанный в паспорте, исчисляется с даты изготовления (даты выдачи в эксплуатацию не учитывается).

10.9. Если в ходе оценки рисков выявлен смертельный риск «Работы на высоте», производитель работ обязан оценить готовность работников к безопасному проведению работ на высоте, с обязательным заполнением соответствующего чек-листа на обратной стороне бланка оценки рисков. (Приложение Д)

11. Требования при проведении работ повышенной опасности.

11.1. При производстве работ на одной площадке (объекте, здании, оборудовании) одновременно несколькими организациями, генподрядная организация обязана разработать и согласовать со всеми организациями, участвующими в работах, график производства совместных и совмещенных работ. График производства совместных и совмещенных работ предусматривает безопасные, в том числе по времени, режимы работы для всех организаций, чьи рабочие зоны соприкасаются или накладываются одна на другую. При корректировке в процессе выполнения работ график производства совместных и совмещенных работ согласовывается со всеми организациями, участвующими в работах.

11.2. При проведении работ повышенной опасности производителем (руководителем) работ проводится оценка рисков в соответствии с требованиями «Методики оценки рисков работ повышенной опасности». (Приложение Д)

11.3. Работник, участвующий в проведении работ повышенной опасности, должен знать свои обязанности в части организации и проведения работ, а также соблюдать касающиеся его функции:

а) Выдающий наряд-допуск обязан:

- проводить оценку рисков на месте предстоящей работы; выявлять опасности, источником которых является цех – оборудование, коммуникации, технологический процесс и др., а также совмещенные работы;

- по выявленным опасностям разрабатывать и включать в наряд-допуск мероприятия по исключению, снижению уровня рисков. При разработке мероприятий учитывать технологию предстоящих работ, наличие совмещенных работ;

- нести ответственность за полноту указанных в наряде-допуске мер безопасности;

- назначить лиц, ответственных за выполнение мероприятий, указанных в НД;

- ознакомить допускающего с разработанными мерами безопасности.

б) Допускающий к работе обязан:

- организовать и проверить выполнение подготовительных мероприятий наряда-допуска;

- проинструктировать производителя (руководителя) работ об особенностях работы;

- ознакомить производителя с пешеходным маршрутом, сопроводив его до места проведения работ;

- обеспечить наблюдение за местом проведения огневых работ после их окончания в течение 2 часов.

в) Производитель (руководитель) работ обязан:

- лично проверить выполнение мероприятий наряда-допуска;

- выполнить все мероприятия наряда-допуска, закрепленные за производителем (руководителем) работ;

- оценить риски по всем опасностям, которые могут возникнуть во время работы, в соответствии с требованиями «Методики оценки рисков работ повышенной опасности», источник опасности – технология выполнения предстоящей работы, и разработать все необходимые мероприятия снижающие риски;

- результаты оценки по выявленным потенциально смертельным опасностям зафиксировать в бланке оценки рисков, при выявлении смертельного риска «Работы на высоте» заполнить чек-лист на оборотной стороне бланка (Приложение Д)

- ознакомить исполнителей с бланком оценки рисков под роспись;

- ознакомить исполнителей с порядком (технологией) работ под роспись;

- провести целевой инструктаж исполнителям о мерах безопасности;

- безопасно проводить работы в соответствии с организационно - технологической документацией;

- контролировать соблюдение этапов производства работ согласно применяемой технологии и проектной документации;

- контролировать правильность использования членами бригады спецодежды и средств индивидуальной защиты, исправность технических средств безопасности труда;

- обеспечить наблюдение за местом проведения огневых работ во время проведения работ (до их окончания);

- ознакомить исполнителей с пешеходным маршрутом, сопроводив их до места проведения работ.

О выявленных опасностях, которые производитель (руководитель) работ не может устранить самостоятельно, он сообщает допускающему либо выдающему, если опасности находятся в зоне ответственности заказчика (цеха); своему непосредственному руководителю, если опасности находятся в зоне ответственности организации, выполняющей работу.

г) Исполнитель работ (член бригады) обязан:

- знать существующие при выполнении работ потенциально смертельные опасности,

- знать и выполнять меры безопасности при проведении работ;

- знать и соблюдать порядок проведения (технология) работ;

- правильно применять необходимые в работе СИЗ, инструмент и приспособления;

- убедиться, что рабочее место безопасно;

- убедиться, что нет угрозы причинения вреда от действий коллег, работающих на этом же участке,

- при возникновении сомнений в своей безопасности обратиться к непосредственному руководителю.

Если существуют угроза для жизни и здоровья работника либо иных лиц, аварии, или какие-либо препятствия для выполнения перечисленных требований, работник должен, не приступая к работе, сообщить об этом непосредственному руководителю.

11.4. Бланк оценки рисков (Приложение Д):

- оформляется на 1 смену, на работу в рамках одного наряда-допуска;

- является приложением к наряду-допуску;

- не заменяет ППР, ТК;

- не отменяет обязательность соблюдения ППР, ТК, ИОТ. Не допускается замена формулировок мер безопасности в бланке ссылками на ППР, ТК, ИОТ;

- до окончания работы в смене находится у производителя (руководителя) работ;
- по окончании работы в смене сдается допускающему к работе вместе с нарядом – допуском.

11.5. При выполнении работ по наряду-допуску на работы повышенной опасности одновременное совмещение одним работником подрядной организации функций (выдающего, допускающего, производителя работ или члена бригады (исполнителя работ)) запрещается.

Требование не распространяется на выполнение работ, не относящихся к работам повышенной опасности, выполняемых экспертными организациями (осмотры, обследования, экспертиза и т.д.) и проектными организациями (обследование зданий и сооружений, обмерные работы, освидетельствование и т.д.).

Допускается совмещение функций выдающего и допускающего; допускающего и производителя работ.

11.6. Работники подрядных организаций, допускаемые к работе по нарядам-допускам должны иметь соответствующие квалификации/аттестации. Контроль наличия необходимых квалификаций/аттестаций у работников должен быть организован в соответствии с «Едиными требованиями по обеспечению контроля наличия необходимых квалификации, аттестаций у допускаемых к работе по нарядам – допускам работников подрядных организаций» (Приложение Е).

12. Работы с участием специалистов (представителей) компаний–изготовителей оборудования (включая иностранных граждан), осуществляющих авторский (технический) надзор, шеф-монтаж, шеф-наладку оборудования необходимо проводить с учетом следующих требований

12.1. При отсутствии необходимости непосредственного выполнения работ силами данных специалистов (осуществляют контроль проведения работ, консультации) нахождение их на производственном участке возможно без наряда-допуска:

- вариант 1: в сопровождении представителя Компании из числа руководителей и специалистов, прошедших аттестацию в области ПБ и проверку знаний требований ОТ;
- вариант 2: самостоятельно после проведения в установленном порядке целевого инструктажа о мерах безопасности при нахождении на производственном участке и ознакомления со схемами пешеходного движения (где допустимо).

12.2. Самостоятельное (без сопровождения) проведение данными специалистами работ вне зоны действия опасных производственных факторов (далее – ОПФ) Компании (работа на компьютере в офисе, на посту управления и т.п.) возможно без наряда-допуска, после проведения в установленном порядке целевого инструктажа и ознакомления со схемами пешеходного движения.

12.3. При необходимости непосредственного участия в проведении работ по монтажу, наладке в зоне действия ОПФ предприятия Компании, работы должны проводиться с оформлением наряда – допуска в установленном порядке с выполнением функций производителя (руководителя) работ специалистом, осуществляющим авторский (технический) надзор, шеф-монтаж, шеф-наладку оборудования. Он должен быть обучен/аттестован по вопросам ОТ, ПБ (при необходимости), электробезопасности (при необходимости), работам на высоте (при необходимости) в соответствии с законодательством РФ.

13. Требования в области экологической безопасности.

13.1. Требования по обращению с отходами.

При выполнении работ/оказании услуг на территории Компании подрядная организация обязана соблюдать локальные нормативные акты предприятий Компании по обращению отходов железобетона, организации работ по размещению отходов на полигоне промышленных отходов.

а) При использовании собственного сырья, материалов, полуфабрикатов подрядная организация обязана:

- установить классы опасности образующихся отходов в порядке, определенном федеральными органами исполнительной власти в области обращения с отходами;
- получить в уполномоченных органах государственной власти необходимые разрешительные документы в области обращения с отходами;
- очищать площадки выполнения работ/оказания услуг от отходов с последующей их транспортировкой, размещением и/или использованием в соответствии с полученными разрешительными документами в области обращения с отходами;
- обеспечивать отдельный сбор отходов пластика и бумаги в соответствии с требованиями природоохранного законодательства.

б) Подрядная организация обязана организовать места накопления отходов, образующихся в результате её деятельности, с соблюдением требований нормативно-правовых актов и локальных нормативных актов Компании.

в) Условия накопления отходов определяются их классом опасности и операциями по дальнейшему обращению с отходами. Места накопления отходов должны быть идентифицированы, иметь маркировку с указанием наименования накапливаемого отхода или группы однородных отходов.

г) Подрядная организация обязана своевременно вывозить отходы, не допускать переполнения контейнеров; обеспечить дальнейшее обращение с ними в соответствии с требованиями законодательства РФ.

д) При транспортировании отходов подрядная организация обеспечивает:

- исключение потерь и загрязнения окружающей среды по пути следования;

- применение средств пылеподавления (укрытие брезентом или иным материалом) при перевозке мелкодисперсных отходов;

е) На территории Компании запрещается:

- захламление отходами производства и потребления;

- хранение, захоронение, обезвреживание, сжигание отходов производства и потребления.

При выполнении требований безопасности производства необходимо учитывать, что право собственности на отходы, образующиеся в результате деятельности подрядчика, и бремя их содержания возникает у подрядчика с момента образования таких отходов (за исключением отходов черных и цветных металлов, право собственности на которые остается за первоначальным собственником данных материалов).

13.2. Первый руководитель подрядной организации обязан исключить утечку растворов, содержащих нефтепродукты, кислоты, щелочи, и других технологических растворов, на рельеф местности, а так же их слив в системы канализации, не предназначенные для их приема, и без согласования с функцией УОТ, ПБ и Э.

В случае возникновения утечки, разлива или подтеков растворов, содержащих нефтепродукты, кислоты, щелочи, и других технологических растворов первый руководитель подрядной организации обязан незамедлительно принять меры по их устранению. В месте разлива масел/растворов/жидкостей на почву снять загрязненный слой грунта, удалить его в специально оборудованный контейнер, образовавшуюся выемку засыпать свежим грунтом или песком.

Строительные, земляные работы и слив сточных вод с площадок строительства в системы канализации при их проведении осуществлять только после согласования с экологической службой УОТ, ПБ и Э.

13.3. Подрядные организации расследуют причины экологических нарушений самостоятельно согласно локальным нормативным актам предприятия Компании. После получения информации об экологическом нарушении подрядная организация устанавливает причину экологического нарушения, корректирующие действия и сроки их выполнения, определяет ответственных и составляет акт расследования причин экологического нарушения.

13.4. Подрядные организации для осуществления перевозок опасных грузов по территории промплощадки должны разрабатывать схемы маршрутов перевозок опасных грузов в соответствии с локальными нормативными актами предприятия Компании.

14. Действия при происшествиях и отклонениях в работе.

14.1. О нарушениях в работе оборудования, технологического процесса, о любой другой ситуации (происшествии), угрожающей жизни и здоровью людей, или представляющей опасность для оборудования, сооружений, транспорта, окружающей среды работник обязан немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя, или обратиться на Единую горячую линию по телефону 8-800-700-72-77.

При получении информации об аварийной ситуации работники подрядной организации должны выполнять требования работников цеха (участка).

14.2. Первый руководитель подрядной организации обеспечивает незамедлительное информирование Компании обо всех случаях травмирования, произошедших с персоналом подрядной организации и привлеченных субподрядных организаций, в порядке, определенном в предприятии Компании, где данная подрядная организация выполняет работы/оказывает услуги. Порядок доводится до подрядной организации функцией ОТ, ПБ и Э предприятия; в случае, если он не доведен - первый руководитель подрядной организации обязан его запросить и ознакомить с ним подчиненный персонал, а также персонал привлеченных субподрядных организаций.

14.3. В случае ухудшения состояния здоровья, в том числе при травмировании или при проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления), работник обязан немедленно известить об этом своего непосредственного или вышестоящего руководителя (если состояние здоровья и обстоятельство позволяют это сделать).

14.4. Действия при несчастном случае:

а) При обнаружении работника, пострадавшего в результате несчастного случая, или став очевидцем несчастного случая необходимо:

- оценить обстановку на предмет наличия опасности для себя и опасных факторов, воздействующих на пострадавшего, при необходимости (с соблюдением мер личной безопасности) устранить опасные факторы, угрожающие себе, и факторы, угрожающие жизни и здоровью пострадавшего (освободить от действия электрического тока, погасить горящую одежду, извлечь из воды, извлечь и переместить пострадавшего из труднодоступного места и т.п.);

- оценить состояние пострадавшего, с учетом его состояния определить необходимость дальнейших действий (сопроводить или доставить пострадавшего в ближайший здравпункт, вызвать на место происшествия фельдшера здравпункта подразделения, вызвать на место происшествия бригаду «Скорой медицинской помощи»);

- до прибытия на место происшествия медицинских работников оказывать пострадавшему первую помощь;

- сообщить о происшедшем в порядке, определенном в предприятии Компании, где данная подрядная организация выполняет работы/оказывает услуги, а также своему непосредственному или вышестоящему руководителю;

- по прибытии на место происшествия медперсонала выполнять указания медицинских работников;

- до прибытия лиц из числа руководителей принять возможные меры для сохранения обстановки, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к аварии.

б) Непосредственный или вышестоящий руководитель подрядной организации, получивший информацию о травмировании, проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления), ином ухудшении состояния здоровья работника обязан с учетом полученной информации определить необходимость дальнейших действий:

- сопроводить или доставить пострадавшего в ближайший здравпункт;

- вызвать на место происшествия фельдшера здравпункта подразделения;

- вызвать на место происшествия бригаду «Скорой медицинской помощи»;

- при получении информации от очевидца о вызове скорой помощи связаться с диспетчером предприятия Компании, проверить информацию и, при необходимости, согласовать дальнейшие действия;

- организовать встречу бригады «Скорой медицинской помощи».

Обо всех случаях травмирования или острого профессионального заболевания (отравления) руководитель, получивший информацию, обязан незамедлительно проинформировать Компанию в порядке, определенном в предприятии Компании, где данная подрядная организация выполняет работы/оказывает услуги.

14.5. Все несчастные случаи и микротравмы расследуются в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов, действующих в Российской Федерации, и в соответствии с порядком, установленном в Компании (внутреннее расследование). При этом первый руководитель подрядной организации обеспечивает участие представителей организации во внутреннем расследовании.

14.6. Подрядная организация расследует все произошедшие в организации несчастные случаи и микротравмы в соответствии с государственными требованиями. При этом обеспечивает включение в состав комиссии по расследованию несчастных случаев представителей Компании (по требованию), в том числе при расследовании несчастных случаев и микротравм, происшедших с персоналом привлеченных субподрядных организаций.

14.7. Подписанием договора на выполнение работ/оказание услуг подрядные организации дают согласие на использование информации, за исключением персональных данных, полученной в рамках расследования несчастных случаев и микротравм с их персоналом, в том числе на её распространение любым способом (включая электронное сообщение, размещение на стендах и иное) любым лицам.

Первый руководитель подрядной организации может привлечь субподрядную организацию к работе на территории Компании только после получения согласия на распространение данного пункта на привлекаемую субподрядную организацию.

15. Дополнительные специальные требования.

15.1. Первый руководитель подрядной организации кроме положений, изложенных в настоящих Корпоративных требованиях, должен обеспечить выполнение специальных требований, определенных дополнительно и характерных для конкретных условий производства (цеха, подразделения, предприятия).

15.2. Дополнительные специальные требования определяются при необходимости локальным нормативным актом предприятия Компании и доводятся до первого руководителя подрядной организации.

15.3. Локальные нормативные акты предприятия Компании, обязательные для исполнения подрядными организациями, размещаются на веб-сайте <https://suppliers.severstal.com/support-center/information-for-partners/poleznye-materialy-dlya-podryadchikov/> в отдельных папках по каждому предприятию. Подрядные организации, работающие на территории соответствующего предприятия, должны:

- обеспечить выполнение данных требований в части, их касающейся,

- самостоятельно отслеживать вносимые в них изменения.

Приложение А

(обязательное)

Политика Компании в области охраны труда и промышленной безопасности

Первостепенным приоритетом «Северстали» является забота о безопасности и благополучии сотрудников и подрядчиков. Безопасное производство является базовой ценностью нашей Компании. Мы верим, что безопасная рабочая среда способствует достижению целей нашего бизнеса.

Наша основная цель – стать лидером в безопасности. Мы стремимся максимально снизить уровень травматизма и полностью исключить смертельные случаи и аварии.

Для достижения данной цели Компания принимает на себя следующие обязательства:

– Организовывать и обеспечивать безопасные для здоровья условия труда, соответствующие установленным требованиям охраны труда либо превосходящие их, учитывать при этом индивидуальные особенности работников.

– Соблюдать применимые требования законодательства по охране труда и промышленной безопасности, требовать этого от подрядных организаций, работающих на объектах и территории Компании, и принимать во внимание требования заинтересованных сторон в области охраны труда и промышленной безопасности.

– Применять наилучшие доступные технологии и принимать меры для предотвращения травм, аварий и иных происшествий, выявлять и устранять опасности, анализировать и снижать риски в области охраны труда и промышленной безопасности.

– Проводить консультации с сотрудниками и партнерами по вопросам обеспечения охраны труда и промышленной безопасности, вовлекать их в деятельность в области охраны труда и промышленной безопасности и поощрять участие.

– Обеспечивать развитие навыков в области безопасности труда для каждого сотрудника Компании и содействовать развитию таких навыков у персонала подрядных организаций.

– Регулярно анализировать и оценивать результативность системы управления охраной труда и промышленной безопасностью, и постоянно ее совершенствовать.

– Формировать корпоративную культуру, в центре которой находится безопасность и благополучие сотрудников, основанную на безопасном поведении и высокой личной ответственности.

Обязательства сотрудников:

– Быть приверженным принципам безопасности и ответственными за жизнь и здоровье как самих себя, так и своих коллег.

– Лидировать в области безопасности и применять проактивный подход к развитию культуры безопасности.

– Выявлять опасные факторы и информировать руководство о рисках и происшествиях на производстве и инициативах по повышению безопасности на рабочих местах.

– Открыто высказывать опасения относительно потенциально опасных работ, останавливать работы, если они угрожают жизни и здоровью сотрудников и подрядчиков.

Руководство Компании берет на себя ответственность за реализацию настоящей Политики и обеспечение безопасных условий работы, включая обеспечение необходимыми ресурсами, и призывает всех сотрудников к личному лидерству в ее выполнении.

Безопасное производство в Компании «Северсталь» – наше безусловное обязательство, всегда и в любых условиях.

Приложение Б
(обязательное)
Политика Компании в области охраны окружающей среды

Общие положения

ПАО «Северсталь» и связанные юридические лица, отчетность которых используется для составления консолидированной отчетности ПАО «Северсталь» по МСФО (далее совместно именуемые – «Компания»), придают большое значение вопросам охраны окружающей среды.

Наша позиция:

Охрана окружающей среды – один из наших главных приоритетов на всех стадиях производственной деятельности: от добычи угля и руды, производства кокса, выплавки чугуна и стали до выпуска высокотехнологичной продукции.

Приоритетные направления нашей деятельности в сфере ООС:

- предупреждать и минимизировать воздействие на окружающую среду;
- участвовать в решении проблемы выбросов парниковых газов;
- экономно и рационально использовать энергию и природные ресурсы;
- эффективно управлять образующимися отходами.

Наши обязательства по ООС:

- соблюдать применимые требования законодательства, требовать этого от подрядчиков, привлекаемых на наши объекты;
- планировать развитие производства с учетом настоящей политики;
- открыто взаимодействовать с заинтересованными сторонами по экологическим вопросам;
- направлять усилия руководителей всех уровней на выявление и оценку рисков для окружающей среды, снижение их возможных последствий;
- проводить анализ экологической результативности;
- минимизировать воздействие выбросов на окружающую среду;
- улучшать качество сточных вод с целью достижения установленных нормативов;
- осуществлять контроль за размещением отходов;
- обеспечить рациональное землепользование и рекультивацию нарушенных земель;
- обеспечивать рациональное использование водных ресурсов;
- добровольно осуществлять мониторинг биоразнообразия и мероприятия по его сохранению.

Для обеспечения постоянных улучшений в сфере ООС мы будем:

- постоянно совершенствовать нашу практику управления, повышать экологические знания и поощрять заслуги работников в области ООС;
- ставить перед собой напряженные цели и задачи в сфере ООС, контролировать их выполнение и публично информировать о достигаемом прогрессе;
- внедрять современные технологии и оборудование для снижения воздействия на окружающую среду.

Мы ожидаем от всех наших руководителей и работников:

- ответственного отношения к ООС, строгого соблюдения требований в этой области;
- немедленного информирования руководства обо всех происшествиях и опасных событиях на производстве, представляющих угрозу для окружающей среды;
- личной вовлеченности в экологические акции и инициативы Компании.

Улучшая экологические показатели, мы способствуем повышению качества жизни людей и конкурентоспособности Компании!

Приложение В
(обязательное)
Размеры штрафных санкций
за нарушение требований безопасности

№	Вид нарушения	Размер штрафа (тыс. руб.)
I	Происшествия:	
1	Смертельный несчастный случай	500
2	Тяжёлый несчастный случай	300
3	Авария на технических устройствах, зданиях и сооружениях, транспортное происшествие, иные происшествия 1-ой категории	500
4	Происшествие II категории	150
5	Потенциально смертельное происшествие (кроме п.2)	150
6	Экологическое нарушение	150
II	Нарушения (за каждый случай):	
7	Соккрытие травм любой степени тяжести и обстоятельств, при которых они получены	200
8	Использование или предоставление подложных документов (например, о квалификации персонала, сертификатов соответствия качества продукции, лицензий, свидетельств и др.)	100
9	Привлечение работников по договорам ГПХ, фактически регулирующим трудовые отношения между работником и работодателем; без оформления правоотношений, а также привлечение субсубподрядных организаций; использование заёмного труда, привлечение работников по договору аутстаффинга	100
10	Привлечение к работе персонала, не имеющего необходимой квалификации, обучения, аттестации; не прошедшего вводный инструктаж	100
11	Нарушение Корпоративных требований, связанное с невыполнением обязанностей генподрядчика по обеспечению безопасности работ, выполняемых субподрядчиком	100
12	Проведение ремонта и обслуживания оборудования без разборки схем питания	150
13	Выполнение работ на высоте без применения СИЗ от падения с высоты. Неудовлетворительная организация работ на высоте (отсутствие безопасных мест крепления)	150
14	Нарушение БПСЖ (кроме п. 12, 13)	100
15	Выполнение работ без НД	100
16	Нарушение с потенциально смертельным риском (кроме п. 12, 13, 14, 15)	80
17	Появление на территории Компании в состоянии алкогольного, наркотического, токсического опьянения	50
18	Прочие нарушения правил, норм, инструкций по охране труда, промышленной безопасности, пожарной безопасности, охране окружающей среды и безопасности дорожного движения, в том числе Корпоративных требований (кроме п.1-17)	50

Приложение Г
(обязательное)
Матрица распределения обязанностей

I. Матрица распределения обязанностей по безопасности производства при работе подрядных организаций (аутсорсинговые организации*)

*Аутсорсинговые организации – выполняющие однотипные работы с определенной периодичностью в цехе (участке), кроме капитальных, средних и текущих ремонтов.

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Мастер (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель мастеров) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Начальник цеха / участка предприятия Компании
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Контроль	Ежемесячно: - состояние проходов, переходов, площадок, лестничных устройств, перил; - исправность закрепленного оборудования и инструмента; - наличие и исправность ограждений, предохранительных приспособлений, блокировочных и сигнализирующих устройств, средств индивидуальной и коллективной защиты; - знание и выполнение обязанностей по контролю критических барьеров безопасности	Ежемесячно: - знание и выполнение обязанностей по контролю рабочими; - знание и соблюдение регламентированных требований охраны труда при выполнении работ рабочими; - знание и выполнение подчиненными рабочими обязанностей по контролю критических барьеров безопасности	Еженедельно: - знание и выполнение обязанностей по охране труда мастерами; - знание мастерами методологии выстраивания критических барьеров безопасности для управления смертельными рисками. Рассматривать выявленные нарушения и принимать меры к нарушителям.	Контролировать: - выполнение мероприятий по охране труда и оценивать их эффективность; - внедрение и эффективность реализованных лучших практик по БП. Проводить проверки соблюдения требований охраны труда с выходом на рабочие места (в зоне ответственности) - не менее 3 в неделю. Ежемесячно анализировать выявляемые нарушения (в т.ч. потенциально-смертельные, повторяемость нарушений) и выработать предложения по их исключению.	Лично проводить проверки по соблюдению требований охраны труда (не менее 2-х проверок в месяц) Лично рассматривать все выявленные потенциально-смертельные нарушения и принимать меры к нарушителям	Организовывать выборочные проверки соблюдения требований охраны труда работниками силами подчиненного персонала (не менее 2 проверок в месяц). Лично проводить разбор потенциально-смертельных нарушений.
2	Обеспечение	-	Обеспечивать исправными СИЗ, оборудованием, инструментами и приспособлениями рабочих.	-	-	Обеспечивать: - подчиненных руководителей необходимыми ресурсами для выполнения возложенных обязанностей по охране труда; - наличие на объекте службы охраны труда из расчета 1 специалист на 100 работающих.	-
3	Организация	-	Организовывать прохождение обязательных медицинских осмотров в установленные сроки подчиненными рабочими	Организовывать разработку и актуализацию необходимой документации в области охраны труда.	Обеспечивать внедрение корпоративных инструментов и лучших практик по охране труда	Организовывать: - внедрение корпоративных инструментов и лучших практик по охране труда; - реализацию мероприятий по предупреждению происшествий рекомендованных Компанией.	Обеспечивать внедрение «Матрицы распределения обязанностей по безопасности производства при работе подрядных организаций» и «Базовых правил, спасающих жизнь» в аутсорсинговой компании. Определять обязательные для внедрения корпоративные инструменты и лучшие практики по охране труда.

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Мастер (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель мастеров) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Начальник цеха / участка предприятия Компании
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Непосредственное выполнение	Лично соблюдать требования по охране труда, регламентированные в инструкциях, регламентах и т.д., по которым проинструктирован.	Обучать и инструктировать подчиненных рабочих. Организовывать работы с учетом квалификации подчиненных рабочих.	Выполнять решения, выработанные совместно с цехом-заказчиком.	Ежемесячно оценивать выполнение обязанностей по охране труда руководителями (мастер и ответственный руководитель подрядной организации) по принципу «красный-желтый-зеленый»	Лично участвовать в расследовании всех происшествий (в зоне ответственности) в соответствии с требованиями стандарта Компании. Разрабатывать и реализовывать мероприятия по устранению причин происшествий. Рассматривать результаты оценки руководителей, предложения службы охраны труда и принимать по ним управленческие решения. Оценивать эффективность работы службы охраны труда.	Лично участвовать в расследовании происшествий (в зоне ответственности) в соответствии с требованиями стандарта Компании. Готовить предложения для комиссии по подрящикам.
5	Информирование о проблеме	При нарушениях (несоответствиях), выявленных при контроле, не приступать к работе, сообщать непосредственному руководителю, если устранение не входит в обязанности. В случае невозможности выполнения регламентированных требований незамедлительно сообщать об этом руководителю. Сообщать руководителю о всех происшествиях, в т.ч. о случаях травмирования и ухудшения состояния здоровья.	При получении сообщений о проблемах от рабочих своевременно организовывать их решение (в том числе с участием представителей предприятия (Компании)), в случае риска травмирования приостанавливать производство работ до устранения угрозы.	Рассматривать и решать проблемы, поступившие от мастеров (в том числе с участием представителей предприятия (Компании)). Сообщать директору подрядной организации о проблемах, которые невозможно решить своими силами (в зоне своей ответственности).	-	Рассматривать и решать проблемы, поступившие от ответственных руководителей (в том числе с участием представителей предприятия (Компании)). Сообщать начальнику цеха (участка) предприятия (Компании) о проблемах, которые невозможно решить своими силами.	Организовывать решение проблем, поступивших от подрядных организаций.
6	Действия нестандартной ситуации	При отсутствии реакции руководителей на обращения сообщать о нарушениях (несоответствиях) на Единую горячую линию.	При нарушениях (несоответствиях) не допускать к работе подчиненный персонал/ останавливать работы, организовывать устранение нарушений (несоответствий) (в том числе с участием представителей предприятия (Компании)).	-	-	-	-

II. Матрица распределения обязанностей по безопасности производства при работе подрядных организаций (ремонт)

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Производитель работ (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель производителей работ) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Начальник ремонта (при отсутствии - начальник цеха), в реализации которого участвует подрядная организация
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Контроль	Ежедневно: - исправность применяемых СИЗ, оборудования, инструмента и приспособлений. - знание требований безопасности регламентированных в ОТД (ППР, ТК, ТКР, ПОР) в части его касающейся, в ИОТ по профессии, схему пешеходного движения. - знание смертельных рисков, БПСЖ, присутствующих в работе и меры управления ими.	Ежедневно: - знание и выполнение обязанностей по контролю подчиненными рабочими; - наличие необходимой квалификации и отсутствие медицинских противопоказаний к работе у каждого рабочего; - знание и соблюдение регламентированных требований охраны труда при выполнении работ подчиненными рабочими; - знание смертельных рисков, присутствующих в работе рабочих и меры управления ими.	В первый день ремонта, далее еженедельно: - знание и выполнение обязанностей по охране труда подчиненными производителями работ. Рассматривать выявленные нарушения и принимать меры к нарушителям.	Контролировать: - выполнение мероприятий по охране труда и оценивать их эффективность; - внедрение и эффективность реализованных лучших практик по БП. Проводить проверки соблюдения требований охраны труда с выходом на рабочие места (в зоне ответственности) - не менее 3 в неделю. Ежемесячно анализировать выявляемые нарушения (в т.ч. потенциально-смертельные, повторяемость нарушений) и выработать предложения по их исключению.	Утверждать ППР лично, либо делегировать приказом право утверждения ППР своему заместителю (техническому директору, главному инженеру, директору по производству, заместителю директора) при наличии этих функций в должностной инструкции заместителя. Лица, утверждающие ППР должны иметь высшее техническое образование. Лично проводить (при делегировании обеспечить проведение ответственным за утверждение ППР) с выходом на место предстоящих работ (до утверждения ППР) оценку: - актуальности технологии и её применимость в условиях конкретного объекта; - достаточности мероприятий по защите от ОПФ/ВПФ, возникающих от технологии проведения работ. Лично проводить проверки по соблюдению требований охраны труда (не менее 2-х проверок в месяц). Лично рассматривать все выявленные потенциально-смертельные нарушения и принимать меры к нарушителям.	Лично проводить проверки по соблюдению требований охраны труда (не менее 1 в ремонт) Организовывать выборочные проверки соблюдения требований охраны труда работниками подрядной организации силами подчиненного персонала (не менее 2 проверок на ремонт). Организовать оценку производителей работ в установленном порядке. Лично проводить разбор потенциально-смертельных нарушений.
2	Обеспечение	-	Обеспечивать исправными СИЗ, оборудованием, инструментами и приспособлениями подчиненных рабочих.	Обеспечивать подчиненных производителей работ ресурсами (квалифицированным персоналом, инструментом и т.д.) и необходимой качественной технической документацией (ППР, ТК и т.д.); Обеспечивать необходимую квалификацию подчиненных производителей работ;	-	Обеспечивать: - подчиненных руководителей необходимыми ресурсами для выполнения возложенных обязанностей по охране труда; - наличие на объекте присутствие службы охраны труда из расчета 1 специалист на 100 работающих;	-

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Производитель работ (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель производителей работ) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Начальник ремонта (при отсутствии - начальник цеха), в реализации которого участвует подрядная организация
1	2	3	4	5	6	7	8
3	Организация	-	-		Обеспечивать внедрение корпоративных инструментов и лучших практик по охране труда.	Обеспечить внедрение «Матрицы распределения обязанностей по безопасности производства при работе подрядных организаций» и «Базовых правил спасающих жизнь» в руководимой организации. Организовывать: - внедрение корпоративных инструментов и лучших практик по охране труда; - реализацию мероприятия по предупреждению происшествий, рекомендованных «Северсталью».	-
4	Непосредственное выполнение	Соблюдать требования по охране труда, регламентированные в инструкциях, регламентах и т.д. по которым проинструктирован. Соблюдать требования безопасности, изложенные в ОТД (ППР, ТК, ТКР, ПОР) в части его касающиеся, в ИОТ по профессии, схемы пешеходного движения Применять необходимые СИЗ, работать исправным инструментом, оборудованием, приспособлениями.	Обучать и инструктировать подчиненных рабочих. Организовывать работы с учетом квалификации подчиненных рабочих. Проводить оценку рисков предстоящих работ. Доводить подчиненным рабочим объем работы на смену, порядок ее выполнения, имеющиеся опасности, выявленные в ходе оценки рисков и требования безопасности. Не допускать к работе подчиненных рабочих, не усвоивших эту информацию. Обеспечивать соблюдение мер безопасности, указанных в наряде-допуске (в зоне ответственности).	Выполнять решения, выработанные совместно с цехом-заказчиком. Проводить оценку актуальности ППР и ТК с обязательным выходом на место. Оценка актуальности ППР проводится через 1 месяц после ввода ППР в действие и в последующем каждый месяц до окончания работ; перед каждым повторным применением. Оценка актуальности ТК проводится по работам, выполняемым на регулярной основе (определенным перечнем руководителей цеха/участка Заказчика) – 1 раз в 5 лет после даты ввода ТК в действие; по работам, выполняемым не на регулярной основе (не входящим в перечень) – через 1 месяц после ввода ТК в действие перед каждым использованием ТК.	Ежемесячно оценивать выполнение обязанностей по охране труда руководителями (производитель работ и ответственный руководитель подрядной организации) по принципу «красный-желтый-зеленый». Оценивать готовность каждого производителя работ перед допуском к самостоятельной работе на объекте (уд/ неуд).	Лично участвовать в расследовании всех происшествий (в зоне ответственности) в соответствии с требованиями стандарта Компании. Разрабатывать и реализовывать мероприятия по устранению причин происшествий. Рассматривать результаты оценки руководителей, предложений службы охраны труда и принимать по ним управленческие решения. Оценивать эффективности работы службы охраны труда.	Согласовывать работы, выполняемые подрядными организациями, в выходные, праздничные дни, в ночное время. Лично участвовать в расследовании всех происшествий (в зоне ответственности) в соответствии с требованиями стандарта Компании. Готовить предложений для комиссии по управлению подрядчиками.
5	Информирование о проблеме	При нарушениях (несоответствиях), выявленных при контроле, не приступать к работе, сообщать непосредственному руководителю, если устранение не входит в обязанности. В случае невозможности выполнения регламентированных требований незамедлительно сообщать об этом руководителю. Сообщать руководителю о всех происшествиях, в т.ч. о случаях травмирования и ухудшения состояния здоровья.	При получении сообщений о проблемах от рабочих своевременно организовывать их решение (в том числе с участием представителей предприятия Компании), в случае риска травмирования приостанавливать производство работ до устранения угрозы. Передавать ответственному руководителю работ проблемы в области безопасности, которые не может решить своими силами.	Рассматривать и решать проблемы, поступившие от мастеров (в том числе с участием представителей предприятия Компании). Сообщать директору подрядной организации о проблемах, которые невозможно решить своими силами.	-	Рассматривать и решать проблемы, поступившие от ответственных руководителей (в том числе с участием представителей предприятия Компании). Сообщать начальнику цеха (участка) предприятия Компании о проблемах, которые не возможно решить своими силами (кроме капитального ремонта).	Организовывать решение проблем, поступивших от подрядных организаций. Дать обратную связь о решении проблем заинтересованным участникам ремонта.

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Производитель работ (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель производителей работ) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Начальник ремонта (при отсутствии - начальник цеха), в реализации которого участвует подрядная организация
1	2	3	4	5	6	7	8
6	Действия нестандартной ситуации	в При отсутствии реакции руководителей на обращения сообщать о нарушениях (несоответствиях) на Единую горячую линию.	При нарушениях (несоответствиях) не допускать к работе подчиненный персонал/останавливать работы, организовывать устранение нарушений (несоответствий) (в том числе с участием представителей «Северсталь»).	-	-	-	-

III. Матрица распределения обязанностей по безопасности производства при работе подрядных организаций (инвестиции)

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Производитель работ (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель производителей работ) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Руководитель проекта, на котором работает подрядная организация
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Контроль	Ежедневно: - исправность применяемых СИЗ, оборудования, инструмента и приспособлений; - знание смертельных рисков, БПСЖ, присутствующих в работе и меры управления ими.	Ежедневно: - знание и выполнение обязанностей по контролю подчиненными рабочими; - наличие необходимой квалификации и отсутствие медицинских противопоказаний к работе у каждого рабочего; - знание и соблюдение регламентированных требований охраны труда при выполнении работ подчиненными рабочими; - знание смертельных рисков, присутствующих в работе рабочих и меры управления ими.	Еженедельно: - знание и выполнение обязанностей по охране труда подчиненными мастерами. Рассматривать выявленные нарушения и принимать меры к нарушителям.	Контролировать: - выполнение мероприятий по охране труда и оценивать их эффективность; - эффективность реализованных лучших практик по охране труда. Проводить проверки соблюдения требований охраны труда с выходом на рабочие места (в зоне ответственности) не менее 3 в неделю. Ежемесячно анализировать выявляемые нарушения (в т.ч. потенциально-смертельные, повторяемость нарушений) и вырабатывать предложения по их исключению.	Утверждать ППР лично, либо делегировать приказом право утверждения ППР своему заместителю (техническому директору, главному инженеру, директору по производству, заместителю директора) при наличии этих функций в должностной инструкции заместителя. При этом, лица, утверждающие ППР должны иметь высшее образование в сфере строительства. Лично проводить (при делегировании обеспечить проведение ППР) с выходом на место предстоящих работ (до утверждения ППР) оценку: - актуальности технологии и её применимость в условиях конкретного объекта; - достаточности мероприятий по защите от ОПФ/ВПФ, возникающих от технологии проведения работ. В первый день работы на объекте проверить (либо обеспечить проверку своим заместителем): - качество и применимость ППР - качество проведенной оценки рисков производителем работ. Лично проводить проверки по соблюдению требований охраны труда (не менее 2-х проверок в месяц). Лично рассматривать все выявленные потенциально-смертельные нарушения и принимать меры к нарушителям.	Согласовывать лично (либо обеспечить согласование сотрудниками рабочей группы проекта) технологии выполнения работ (ППР), выполняемых в рамках проекта. Совместно с начальником цеха (участка) - владельцем объекта оценивать перед первичным допуском к работам на объекте ответственного руководителя (непосредственного руководителя производителей работ) подрядной организации на готовность исполнения ППР (обеспеченность необходимыми энергоресурсами, оснасткой, средствами механизации, приспособлениями, инструментами, определенными ППР, применимость этого оборудования, приспособлений, инструментов, в условиях объекта). Готовность исполнения ППР подрядной организацией подтверждается соответствующими подписями руководителя проекта и начальника цеха на титульном листе ППР фразой "ГОТОВ К ИСПОЛНЕНИЮ" с указанием оцененной организации, ответственного руководителя (ФИО, должность, дата оценки). Лично проводить проверки по соблюдению требований охраны труда на каждом объекте в стадии СМР (не реже 1 раза в 2 недели для руководителя проекта, у которого в зоне ответственности более 5 объектов одновременно, для остальных – не реже 1 раза в неделю). Организовывать проверки соблюдения требований охраны труда силами подчиненного персонала (не менее 2 проверок в неделю) с охватом всех объектов (в стадии СМР) в течение месяца. Организовать оценку производителей работ в установленном порядке. Для МИП – порядок контроля определяется в структурном подразделении.
2	Обеспечение	-	Обеспечивать исправными СИЗ, оборудованием, инструментами и приспособлениями подчиненных рабочих.	Обеспечивать подчиненных производителей работ ресурсами (квалифицированным персоналом, инструментом и т.д.) и необходимой качественной технической документацией (ППР, ТК и т.д.). Обеспечивать необходимую квалификацию подчиненных производителей работ.		Обеспечивать: - подчиненных руководителей необходимыми ресурсами для выполнения возложенных обязанностей по охране труда; - наличие на объекте присутствие службы охраны труда из расчета 1 специалист на 100 работающих.	

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Производитель работ (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель производителей работ) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Руководитель проекта, на котором работает подрядная организация
1	2	3	4	5	6	7	8
3	Организация	-	-	Организовывать содержание закрепленной территории в безопасном состоянии.	Обеспечивать внедрение корпоративных инструментов и лучших практик по охране труда.	Организовывать: - внедрение корпоративных инструментов и лучших практик по охране труда; - распределение и закрепление территории, полученной по акту-допуску, за ответственными (зонирование). Обеспечивать внедрение и соблюдение «Матрицы распределения обязанностей по безопасности производства при работе подрядных организаций» в привлеченных субподрядных организациях и «Базовых правил спасающих жизнь»	Определять обязательные для внедрения корпоративные инструменты и лучшие практики по охране труда. Обеспечивать внедрение «Матрицы распределения обязанностей по безопасности производства при работе подрядных организаций» в ген. подрядных организациях и «Базовых правил спасающих жизнь»
4	Непосредственное выполнение	Соблюдать требования по охране труда, регламентированные в инструкциях, регламентах и т.д. по которым проинструктирован.	Обучать и инструктировать подчиненных рабочих. Организовывать работы с учетом квалификации подчиненных рабочих. Доводить подчиненным рабочим объем работы на смену, порядок ее выполнения, имеющиеся опасности и требования безопасности. Не допускать к работе подчиненных рабочих, не усвоивших эту информацию. Обеспечивать соблюдение мер безопасности по НД (в зоне ответственности).	Выполнять решения, выработанные совместно с цехом-заказчиком. Проходить оценку готовности исполнения ППР перед первичным допуском к работам на объекте, проводимую руководителем проекта и начальником цеха (или лицами их замещающими) Проводить оценку актуальности ППР и ТК с обязательным выходом на место. Оценка актуальности ППР проводится через 1 месяц после ввода ППР в действие и в последующем каждый месяц до окончания работ; перед каждым повторным применением.	Ежемесячно оценивать выполнение обязанностей по охране труда руководителями (производитель работ и ответственный руководитель) подрядной организации по принципу «красный-желтый-зеленый». Оценивать готовность каждого производителя работ перед допуском к самостоятельной работе на объекте (уд/неуд).	Лично участвует в расследовании всех происшествий (в зоне ответственности) в соответствии с требованиями стандарта «Северстали». Разрабатывать и реализовывать мероприятия по устранению причин происшествий. Обеспечивать реализацию мероприятия по предупреждению происшествий, рекомендованных «Северсталью». Рассматривать результаты оценки руководителей, предложения службы охраны труда и принимать по ним управленческие решения. Оценивать эффективность работы службы охраны труда.	Согласовывать работы, выполняемые подрядными организациями, в выходные, праздничные дни, в ночное время. Разрабатывать корректирующие и компенсирующие мероприятия по результатам проверок, проведенных на объекте в срок не позднее 3 рабочих дней после оформления проверки с внесением их в электронную систему. Лично проводить разбор потенциально-смертельных нарушений, допущенных работниками подрядной организации. Лично проводить анализ всех выявленных нарушений с разработкой системных мероприятий на объекте с внесением их в электронную систему (1 раз в месяц, по результатам контроля предыдущего месяца). Лично участвовать в расследовании всех происшествий (в зоне ответственности) в соответствии с требованиями стандарта «Северстали». Готовить предложения для комиссии по управлению подрядчиком.
4	Непосредственное выполнение			Оценка актуальности ТК проводится по работам, выполняемым на регулярной основе (определенным перечнем руководителя цеха/участка Заказчика) – 1 раз в 5 лет после даты ввода ТК в действие; по работам, выполняемым не на регулярной основе (не входящим в перечень) – через 1 месяц после ввода ТК в действие перед каждым использованием ТК.			

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Производитель работ (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель производителей работ) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Руководитель проекта, на котором работает подрядная организация
1	2	3	4	5	6	7	8
5	Информирование о проблеме	При нарушениях (несоответствиях), выявленных при контроле, не приступать к работе, сообщать руководителю, если устранение не входит в обязанности. В случае невозможности выполнения регламентированных требований незамедлительно сообщать об этом руководителю. Сообщать руководителю о всех происшествиях, в т.ч. о случаях травмирования и ухудшения состояния здоровья во время работы.	При получении сообщений о проблемах от рабочих своевременно организовывать их решение (в том числе с участием представителей предприятия Компании), в случае риска травмирования приостанавливать производство работ до устранения угрозы.	Рассматривать и решать проблемы, поступившие от мастеров (в том числе с участием представителей предприятия Компании). Сообщать директору подрядной организации о проблемах, которые не возможно решить своими силами.	-	Рассматривать и решать проблемы, поступившие от ответственных руководителей (в том числе с участием представителей предприятия Компании). Сообщать начальнику цеха (участка) предприятия Компании о проблемах, которые не возможно решить своими силами.	Организовывать решение проблем, поступивших от подрядных организаций.
6	Действия в нестандартной ситуации	При отсутствии реакции руководителей на обращения сообщать о нарушениях (несоответствиях) на Единую горячую линию.	При нарушениях (несоответствиях) не допускать к работе подчиненный персонал, организовывать устранение нарушений (несоответствий) (в том числе с участием представителей «Северсталь»).	-	-	-	-

Порядок применения матриц

1. Требование по применению матриц не распространяется на организации выполняющие работы:
 - по осмотрам, обследованиям, экспертизе;
 - шеф-монтажные, шеф-наладочные, шеф-надзорные;
 - вне территории предприятий дивизиона, имеющие договора подряда.
2. Внедрение матриц в субподрядных организациях обеспечивает генподрядная организация, привлекающая ее к выполнению работ.
3. Решения о частичном применении матриц, принимают начальник цеха (участка), руководитель проекта (или лица ими определенные) совместно с первым руководителем подрядной организации.
4. Соблюдение требований по применению матриц контролируется в ходе проверок (аудитов) по ОТ и ПБ.
5. Результаты контроля, осуществляемого линейными руководителями подрядных организаций, должны фиксироваться подрядными организациями на электронной площадке.

**Приложение Г.1
(обязательное)
Матрица распределения обязанностей
в предприятии Б**

Типовая матрица распределения обязанностей по безопасности производства при работе подрядных организаций

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Мастер (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель мастеров) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Руководитель структурного подразделения предприятия Б
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Организация	-	<p>Организовывать прохождение медицинских осмотров в установленные сроки подчиненными рабочими.</p> <p>Обеспечивать рабочих исправными СИЗ, оборудованием, инструментами и приспособлениями.</p>	<p>Обеспечивать подчиненных производителей работ и мастеров ресурсами (квалифицированным персоналом, инструментом и т.д.) и необходимой качественной технической документацией (ППР, ТК и т.д.), документацией по охране труда.</p> <p>Обеспечивать необходимую квалификацию подчиненных производителей работ.</p>	<p>Обеспечивать внедрение корпоративных инструментов и лучших практик по охране труда.</p>	<p>Обеспечивать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подчиненных руководителей необходимыми ресурсами для выполнения возложенных обязанностей по охране труда; - наличие на объекте службы охраны труда из расчета 1 специалист на 100 работающих - внедрение корпоративных инструментов (в т.ч. матрицы распределения обязанностей по безопасности производства и Базовых правил, спасающих жизнь) и лучших практик по охране труда; - распределение и закрепление территории, полученной по акту-допуску за ответственными; - реализацию мероприятий по предупреждению происшествий, рекомендованных «Северсталью» 	-

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Мастер (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель мастеров) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Руководитель структурного подразделения предприятия Б
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Непосредственное выполнение	Лично соблюдать требования по охране труда, регламентированные в инструкциях, регламентах и т.д., по которым проинструктирован.	<p>Обучать и инструктировать подчиненных рабочих.</p> <p>Организовывать работы с учетом квалификации и результатов медицинского осмотра подчиненных рабочих.</p> <p>Дополнительно (ремонт и инвестиции):</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить оценку рисков предстоящих работ; - доводить подчиненным рабочим объем работы на смену, порядок её выполнения, имеющиеся опасности и требования безопасности. Не допускать к работе подчиненных, не усвоивших эту информацию. - обеспечивать соблюдение мер безопасности, указанных в наряде-допуске и документации на выполняемые работы (в зоне ответственности) 	<p>Выполнять решения и мероприятия, выработанные совместно с цехом-заказчиком.</p> <p>Проводить оценку актуальности ППР и ТК с обязательным выходом на место.</p> <p>Оценку подтвердить фразой «ПРОВЕРЕН НА АКТУАЛЬНОСТЬ» с указанием ФИО, дата, подпись. Отметку ставить на обороте титульного листа.</p> <p>Оценка актуальности ППР проводится через 1 месяц после ввода ППР в действие и в последующем каждый месяц до окончания работ; перед каждым повторным применением.</p> <p>Оценка актуальности ТК проводится по работам, выполняемым на регулярной основе (определенным перечнем руководителя цеха/участка Заказчика) – 1 раз в 5 лет после даты ввода ТК в действие; по работам, выполняемым не на регулярной основе (не входящим в перечень) – через 1 месяц после ввода ТК в действие перед каждым использованием ТК.</p>	<p>Оценивать готовность каждого производителя работ перед допуском к самостоятельной работе на объекте (уд./неуд.)</p> <p>Ежемесячно оценивать выполнение обязанностей по охране труда руководителями (мастер и ответственный руководитель подрядной организации) по принципу «красный-желтый-зеленый».</p>	<p>Лично участвовать в расследовании происшествий (в зоне ответственности) в соответствии с требованиями стандарта Компании.</p> <p>Разрабатывать и реализовывать мероприятия по устранению причин происшествий и их предупреждению (разработанных самостоятельно или рекомендованных предприятием Компании).</p> <p>Рассматривать результаты оценки руководителей, предложения службы охраны труда и принимать по ним управленческие решения.</p> <p>Оценивать эффективность работы службы охраны труда.</p>	<p>Лично участвовать в расследовании происшествий (в зоне ответственности).</p> <p>Готовить предложения для комиссии производственного контроля.</p> <p>Дополнительно (ремонт и инвестиции):</p> <p>Согласовывать работы, выполняемые подрядными организациями в выходные, праздничные дни, ночное время в соответствии с требованиями стандартов “Северстали”.</p>

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Мастер (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель мастеров) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Руководитель структурного подразделения предприятия Б
1	2	3	4	5	6	7	8
3	Контроль	<p>Ежесменно, в зоне производства работ (для аутсорсинга):</p> <ul style="list-style-type: none"> - состояние проходов, переходов, площадок, лестничных устройств, перил; - исправность закрепленного оборудования и инструмента; - наличие и исправность ограждений, предохранительных приспособлений, блокировочных и сигнализирующих устройств, средств индивидуальной и коллективной защиты; - наличие и исправность критических барьеров безопасности (аутсорсинг); <p>Ежесменно, в зоне производства работ (для ремонтов и инвестиций):</p> <ul style="list-style-type: none"> - исправность применяемых СИЗ, оборудования, инструмента и приспособлений. 	<p>Ежесменно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знание и выполнение обязанностей по контролю рабочими; - знание и соблюдение регламентированных требований охраны труда при выполнении работ рабочими. <p>Наличие необходимой квалификации и отсутствие медицинских противопоказаний к работе у каждого рабочего.</p> <p>Дополнительно (аутсорсинг):</p> <ul style="list-style-type: none"> - ежесменно проверять знание и выполнение подчиненными рабочими обязанностей по контролю критических барьеров безопасности. <p>Дополнительно (ремонт и инвестиции):</p> <ul style="list-style-type: none"> - ежесменно проверять знание смертельных рисков, присутствующих в работе рабочих и меры управления ими. <p><i>При выявлении несоответствий заносить информацию в Yandex Forms (далее в ПК КОТ) https://forms.yandex.ru/cloud/62cd5de464e14abcd1e02655/</i></p>	<p>Еженедельно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знание и выполнение обязанностей по охране труда мастерами (производителями работ по наряду-допуску); <p>Дополнительно (аутсорсинг):</p> <ul style="list-style-type: none"> - еженедельно проверять знание мастерами методологии выстраивания критических барьеров безопасности для управления смертельными рисками. 	<p>Контролировать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение мероприятий по охране труда и оценивать их эффективность (опасность устранена, повторяемость анализируется и принимаются дополнительные меры, персонал проинформирован); - внедрение лучших практик по БП. <p>Проводить проверки соблюдения требований охраны труда на рабочих местах (в зоне ответственности) - не менее 3-х раз в неделю).</p> <p>Ежемесячно анализировать выявляемые нарушения (в т.ч. потенциально-смертельные, повторяемость нарушений) и выработать предложения по их исключению.</p>	<p>Утверждать ППР лично, либо делегировать приказом право утверждения ППР своему заместителю (техническому директору, главному инженеру, директору по производству, заместителю директора) при наличии этих функций в должностной инструкции заместителя.</p> <p>Лица, утверждающие ППР должны иметь высшее техническое профильное образование согласно спецификации выполняемых работ.</p> <p>Лично проводить (при делегировании обеспечить проведение ответственным за утверждение ППР) с выходом на место предстоящих работ (до утверждения ППР) оценку: - актуальности технологии и её применимость в условиях конкретного объекта;</p> <ul style="list-style-type: none"> - достаточности мероприятий по защите от ОПФ/ВПФ, возникающих от технологии проведения работ. <p>Лично рассматривать все выявленные потенциально-смертельные нарушения, разрабатывать мероприятия (в течении трех рабочих дней) по недопущению и принимать меры к нарушителям.</p> <p>Лично проводить проверки по соблюдению требований охраны труда (не менее 2-х проверок в месяц).</p> <p>Дополнительно (инвестиции):</p> <p>В первый день работы на объекте (совместно с представителем подразделения) проверить (либо обеспечить проверку своим заместителем):</p> <ul style="list-style-type: none"> - качество и применимость ППР - качество проведенной оценки рисков производителем работ. 	<p>Организовывать выборочные проверки соблюдения требований охраны труда работниками подрядных организаций.</p> <p>Лично проводить разбор потенциально-смертельных нарушений, допущенных работниками подрядных организаций.</p> <p>Организовывать согласование технологии выполнения работ (ППР).</p> <p>Организовать оценку производителей работ в установленном порядке.</p> <p>Дополнительно (инвестиции):</p> <ul style="list-style-type: none"> - лично проводить линейные обходы (не менее 1 раза в неделю). - лично проводить анализ всех выявленных нарушений с разработкой системных мероприятий на объекте с внесением их в ППК ПАБ (1 раз в месяц). - оценивать перед первичным допуском к работам на объекте ответственного руководителя (непосредственного руководителя производителей работ) подрядной организации на готовность исполнения ППР (обеспеченность необходимыми энергоресурсами, оснасткой, средствами механизации, приспособлениями, инструментами, определенными ППР, применимость этого оборудования, приспособлений, инструментов, в условиях объекта). Готовность исполнения ППР подрядной организацией подтверждается соответствующей подписью начальника цеха на титульном листе ППР фразой "ГОТОВ К ИСПОЛНЕНИЮ" с указанием оцененной организации, ответственного руководителя (ФИО, должность, дата оценки).

№ п.п.	Элемент	Рабочий подрядной организации	Мастер (непосредственный руководитель рабочих) подрядной организации	Ответственный руководитель (непосредственный руководитель мастеров) подрядной организации	Служба ОТ подрядной организации	Директор (первый руководитель) подрядной организации	Руководитель структурного подразделения предприятия Б
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Информирование о проблеме	Сообщать руководителю: - о нарушениях, выявленных при контроле, если устранение не входит в обязанности. Не приступать к работе. - при невозможности выполнения регламентированных требований - о всех происшествиях и случаях ухудшения состояния здоровья. При отсутствии реакции руководителей на обращения сообщать о нарушениях на Единую горячую линию (8-800-700-72-77).	При получении сообщений о проблемах (или нарушениях) от рабочих своевременно организовывать их решение (или устранение) (в том числе с участием представителей предприятия Компании). В случае риска травмирования приостанавливать производство работ до устранения угрозы. Передавать ответственному руководителю работ проблемы в области безопасности, которые не может решить своими силами.	Рассматривать и решать проблемы, поступившие от мастеров (в том числе с участием представителей предприятия Компании). Сообщать директору подрядной организации о проблемах, которые невозможно решить своими силами.	-	Рассматривать и решать проблемы, поступившие от ответственных руководителей (в том числе с участием представителей предприятия Компании). Сообщать руководителю подразделения предприятия Компании о проблемах, которые невозможно решить своими силами. Лично участвовать в совещаниях по БП между подрядной организацией и предприятием Компании.	Организовывать решение проблем, поступивших от подрядных организаций. Дать обратную связь о решении проблем заинтересованным лицам.

Порядок применения матрицы распределения обязанностей по безопасности производства при работе подрядных организаций.

- Требование по применению матриц не распространяется на организации выполняющие работы:
- по осмотрам, обследованиям, экспертизе;
- шеф-монтажные, шеф-наладочные, шеф-надзорные;
- вне территории предприятия.
- Подрядная организация производит адаптацию типовой матрицы распределения обязанностей по безопасности производства под свою организационную структуру и утверждает ее внутренним локальным актом организации.
- Внедрение матриц в субподрядных организациях обеспечивает генподрядная организация, привлекающая ее к выполнению работ/оказанию услуг.
- Соблюдение требований по применению матриц контролируется в ходе проверок (аудитов) по ОТ и ПБ.
- Результаты контроля, осуществляемого линейными руководителями подрядных организаций (при выполнении работ на объектах предприятия), должны фиксироваться подрядными организациями на электронной площадке.

Приложение Д
(обязательное)
Методика оценки рисков работ повышенной опасности

1. Область применения

1.1 Настоящая методика определяет порядок проведения оценки рисков при организации и проведении работ повышенной опасности.

1.2 Методика является обязательной для исполнения руководителями и специалистами компании и подрядных организаций, в обязанности которых входит организация и проведение работ повышенной опасности.

1.3 Цель оценки рисков – выявить все опасности и принять меры по обеспечению безопасного проведения работы.

2. Определения и сокращения

2.1 Смертельная опасность - условия, которые потенциально могут привести к смертельному травмированию, отравлению.

2.2 Работы повышенной опасности - работы в соответствии с перечнем, определенным стандартом предприятия СТП-ПБ 2.3.01 «Организация безопасного проведения работ».

2.3 ППР - проект производства работ.

2.4 ТК - технологическая карта.

2.5 НД - наряд – допуск.

2.6 СИЗ - средства индивидуальной защиты.

2.7 ПС – подъемные сооружения.

2.8 ТКР - технологическая карта на разовые работы.

3. Общие требования

3.1 При организации и проведении работ повышенной опасности оценка рисков проводится в 2 этапа:

1 этап - подготовка места для безопасного проведения работы;

2 этап – работа с опасностями, которые могут проявиться во время работы.

3.2 Подготовка места для безопасного проведения работы.

3.2.1 Ответственный за проведение оценки рисков на данном этапе – выдающий наряд – допуск, который:

- проводит оценку рисков опасностей, источником которых является место предстоящей работы (оборудование, коммуникации, технологический процесс цеха и др.), а также совмещенные работы;

- по выявленным опасностям разрабатывает и включает в наряды - допуски мероприятия, обеспечивающие безопасность проведения работы.

3.2.2 При разработке мероприятий нарядов – допусков выдающий наряд – допуск учитывает:

- технологию предстоящих работ (ППР, ТК);

- наличие совмещенных работ.

Пример: Технологией предстоящих работ (ППР, ТК) предусмотрено применение стрелового автомобильного крана. Выдающий наряд – допуск, разрабатывая мероприятия наряда – допуска, должен это учесть, включив в наряд – допуск необходимые мероприятия. Например, мероприятия по исключению передвижения мостовых кранов, отключению электрических сетей в зоне работы стрелового крана.

3.2.3 Итог оценки рисков, проведенной выдающим:

- выявлены все опасности на месте предстоящей работы, опасности от совмещенных работ;

- оформлены наряды – допуски, содержащие подготовительные мероприятия по обеспечению безопасности места производства работы, проведению совмещенных работ.

Примеры опасностей, источником которых является место предстоящей работы:

- работающие грузоподъемные краны;

- работающее технологическое оборудование;

- работающий железнодорожный, автомобильный транспорт;

- действующие коммуникации (газ, кислород, пар, электросети и т.д.);

- технологический процесс цеха;

- имеющиеся проемы, не огражденные перепады по высоте;

- газоопасные места.

3.2.4 Допускающий к работе по наряду – допуску:

- организует и контролирует выполнение подготовительных мероприятий наряда-допуска;
- инструктирует производителя (руководителя) работ об особенностях работы в цехе;
- допускает производителей (руководителей) к работе после того, как убедился в выполнении подготовительных мероприятий.

3.2.5 Итог выполнения обязанностей допускающим перед допуском к работе:

- все подготовительные мероприятия наряда – допуска выполнены;
- производители (руководители) работ проинструктированы.

3.3 Организационно - технологическая документация (ППР, ТК) на работы повышенной опасности, проводимые в цехе, согласовывается с начальником цеха (участка) – заказчика (возможно с другим руководителем, определенный распоряжением, приказом).

3.4 Руководитель цеха (участка) - заказчика, согласовав ППР, ТК (поставив подпись о согласовании), несёт ответственность за то, что:

- выполняемые работы не окажут негативного влияния на персонал цеха, на технологический процесс, осуществляемый в цехе, оборудование, коммуникации, здания и сооружения;
- технологический процесс, оборудование, коммуникации, здания и сооружения цеха не окажут негативного влияния на выполняемые по ППР, ТК работы и на персонал, их выполняющий.

3.5 **Работа с опасностями, которые могут проявиться во время работы.**

3.5.1 Ответственный за проведение оценки рисков на данном этапе – производитель (руководитель) работ. Он оценивает риски по опасностям, которые могут проявиться во время работы, источник опасности – технология выполнения предстоящей работы.

Примеры опасностей от технологии выполнения предстоящей работы:

- высота – бригада будет проводить работы на высоте либо появится высота, т.к. будет снято перекрытие проема, демонтировано ограждение;
- перемещение грузов ПС – бригада будет использовать в работе ПС;
- движущийся транспорт – бригада будет использовать автотранспорт для завоза материалов;
- электрический ток – будет использоваться электрооборудование, электроинструмент, в связи с чем есть риск поражения электротоком;
- обрушение конструкций – возможно обрушение конструкций при определенных условиях;
- обрушение, осыпь материала - возможно обрушение, осыпь материала при определенных условиях.

3.5.2 Перед проведением оценки рисков необходимо изучить организационно – технологическую документацию (ППР, ТК и т.д.).

3.5.3 Оценка рисков проводится с обязательным выходом на место предстоящей работы.

3.5.4 Оценка рисков проводится по каждой операций запланированной на смену работы.

Пример:

Работа на смену согласно наряду-допуску – Ремонт сталевоза №7

Операции:

1. *Ревизия подшипников ходовых колес*
2. *Замена приводного колеса*

3.5.5 Производитель (руководитель) работ:

- вносит в бланк оценки рисков операции в виде перечня в последовательности их выполнения;
- по каждой операции определяет опасности, которые могут проявиться во время работы;
- оценивает риски каждой опасности (вероятность воздействия и тяжести последствий);
- при выявлении опасностей, которые могут привести к смертельному травмированию, отравлению (смертельные опасности) вносит их в бланк оценки рисков;
- по каждой опасности определяет необходимые меры безопасности. По всем выявленным смертельным опасностям в бланк оценки рисков вносит мероприятия по их исключению (меры безопасности).

3.5.6 Опасности, подлежащие обязательной оценке рисков производителем (руководителем) работ, в случае если они могут проявиться во время работы:

1. *Работы на высоте*
2. *Перемещение грузов*
3. *Обрушение металлоконструкций*
4. *Падение предметов с высоты*
5. *Электрический ток*
6. *Огневые работы. Открытое пламя*
7. *Обрушение, осыпь материала*

8. Движущийся транспорт

В случае выявления других, не указанных в данном перечне смертельных опасностей (которые могут проявиться во время работы), они также вносятся в бланк оценки рисков.

3.5.7 Меры безопасности по устранению опасностей определяются с учетом приоритетности (начиная с 1):

- 1 - устранить источник опасности;
- 2 - исключить человека из опасной зоны;
- 3 - уменьшить опасность путем замены (использовать более безопасный продукт, изделие или процесс, имеющий пониженное воздействие, пониженное напряжение и т.д.);
- 4 - изолировать, оградить;
- 5 – визуализировать, предупредить, сигнализировать об опасности, обучить работников;
- 6 - применять СИЗ.

3.5.8 Производитель (руководитель) работ организует выполнение корректирующих и (или) компенсирующих мероприятий, обеспечивающих устранение выявленных опасностей.

3.5.9 О выявленных опасностях, которые производитель (руководитель) работ не может устранить самостоятельно, он сообщает:

- допускающему либо выдающему - если опасности находятся в зоне ответственности заказчика (цеха, участка);
- своему непосредственному руководителю – если опасности находятся в зоне ответственности подразделения (организации), выполняющего работу.

3.5.10 При отсутствии возможности исключить выявленную опасность (обеспечить безопасность проведения работы), работа не проводится, наряд - допуск возвращается допускающему, либо выдающему.

3.5.11 В случае выявления несоответствий в НД, ППР, ТК, руководитель, проводивший оценку рисков, инициирует внесение в них необходимых изменений, дополнений:

- при выявлении опасностей, не учтенных в НД, источником которых является место проведения работы, либо работы, выполняемые другими работниками, сообщить допускающему, либо выдающему НД, к работе не приступать до устранения опасностей (обеспечения безопасности проведения работы);
- при выявлении не указанных, не корректно указанных в ППР, ТК смертельных опасностей, мер безопасности по ним, при включении необходимых данных в бланк оценки рисков (операции, смертельные опасности, меры безопасности) бланк оценки рисков является дополнением к ППР, ТК.

3.5.12 Результаты оценки рисков оформляются в форме бланка оценки рисков (приложение 1).

3.5.13 Бланк оценки рисков:

- оформляется на 1 смену, на работу в рамках одного наряда-допуска;
- является приложением к наряду-допуску;
- не заменяет ППР, ТК;
- не отменяет обязательность соблюдения ППР, ТК, ИОТ. Не допускается замена формулировок мер безопасности в бланке ссылками на ППР, ТК, ИОТ;
- до окончания работы в смене находится у производителя (руководителя) работ;
- после окончания работ в смене производитель (руководитель) работ сдает наряд-допуск вместе с бланком (бланками) оценки рисков допускающему.

3.5.14 Задание на смену и результаты оценки рисков (информация в бланке оценки рисков) должна доводиться производителем (руководителем) работ до членов бригады под роспись в бланке оценки рисков. После ознакомления производитель (руководитель) работ должен убедиться в том, что все члены бригады поняли доведенную до них информацию.

3.5.15 Если при выполнении работы возникла необходимость выполнения операций, не учтенных при оценке рисков, то производитель (руководитель) работ должен:

- дополнительно провести по ним оценку рисков;
- внести корректировки в бланк оценки рисков, заверив внесенные записи подписью и временем внесения;
- ознакомить с изменениями членов бригады.

При ознакомлении членов бригады с изменениями под роспись в бланке, необходимо указать время ознакомления.

Бланк оценки рисков

В этом бланке смертельные опасности от технологии выполняемой работы.

Не путать с мероприятиями наряда-допуска! В наряде-допуске опасности, источником которых является место предстоящей работы

Дата									
Время выполнения работы									
Место выполнения работы (подразделение, цех, участок)									
Выполняемая работа									
Работа по наряду-допуску (№, дата выдачи)									
№	Трудовая операция	Смертельная опасность, возникающая при выполнении операции (источник опасности – технология работы)	Меры безопасности						
Оценку рисков провел, достаточность мер подтверждаю, производитель (руководитель) работ: _____ <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 33%;">_____</td> <td style="text-align: center; width: 33%;">_____</td> <td style="text-align: center; width: 33%;">_____</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; font-size: small;">должность</td> <td style="text-align: center; font-size: small;">ФИО</td> <td style="text-align: center; font-size: small;">подпись</td> </tr> </table>				_____	_____	_____	должность	ФИО	подпись
_____	_____	_____							
должность	ФИО	подпись							

Примечание:

- бланк оценки рисков оформляется на 1 смену, на работу в рамках одного наряда-допуска. Является приложением к наряду-допуску.
- ссылки на ППР, ТК, ИОТ не допускаются. Не заменяет ППР, ТК. Не отменяет обязательность соблюдения ППР, ТК
- при наличии смертельного риска «РАБОТЫ НА ВЫСОТЕ» производителю (руководителю) работ необходимо провести оценку согласно приложению №1 к бланку оценки рисков (на обратной стороне бланка)

Ознакомлены с результатами оценки рисков:

№	Фамилия И. О.	Подпись	Время	№	Фамилия И. О.	Подпись	Время	№	Фамилия И. О.	Подпись	Время
1				5				9			
2				6				10			
3				7				11			
4				8				12			

Приложение №1 к бланку оценки рисков

«Оценка готовности к безопасному проведению работ на высоте»

Критерии оценки	Результат оценки (Да / Нет)
1. СИЗ для работы на высоте у всех работников имеется, исправны, не имеют дефектов	
2. Снаряжение на работниках подогнано правильно, удобно	
3. Есть необходимые, исправные места крепления привязи, обеспечивающие непрерывность страховки при подъеме, спуске, перемещении. Соответствуют НД, ППР, ТК	
4. Работники знают места и способы крепления	
5. Средства подмащивания, леса (вышки-тура), лестницы и стремянки, люльки исправны, соответствуют требованиям (НД, ППР, ТК)	
6. Работники знают БПСЖ по работам на высоте	

Примечание:

1. Если хотя бы один пункт приложения имеет оценку **«НЕТ»** - к работам на высоте приступать запрещено.

Приложение Е
(обязательное)

**Единые требования по обеспечению контроля наличия
необходимых квалификации, аттестаций у допускаемых к работе по нарядам – допускам
работников подрядных организаций**

1. Вариант 1 – нет доступной электронной системы с информацией об аттестации, квалификации работников подрядных организаций.

1.1 Руководитель подрядной организации до начала работы обеспечивает предоставление выдающему наряд – допуск заверенного своей подписью списка работников, которые будут участвовать в работе с данными об их аттестации, проверке знаний, квалификации.

1.2 Выдающий наряд – допуск:

1.2.1 Используя «Матрицу требований по квалификации, аттестациям работников при различных видах работ повышенной опасности», которая размещается на веб-сайте <https://suppliers.severstal.com/support-center/information-for-partners/poleznye-materialy-dlya-podryadchikov/> проверяет соответствие производителей и исполнителей работ предъявляемым требованиям по аттестации, проверке знаний, квалификации.

1.2.2 Выдав наряд - допуск (поставив подпись о выдаче), выдающий подтверждает соответствие производителей и исполнителей работ предъявляемым требованиям по аттестации, проверке знаний, квалификации. При отсутствии у работников необходимой аттестации, проверки знаний, квалификации выдача наряда - допуска не допускается.

1.2.3 Обеспечивает допускающих к работе представленными подрядными организациями и проверенными им при выдаче наряда-допуска списками производителей и исполнителей работ (в бумажном, либо электронном виде).

1.3 Допускающий к работе:

1.3.1 Контролирует соответствие прибывших для выполнения работы производителей и исполнителей работ указанным в списке (п.1.2.3) – соответствие ФИО работников в списке фактически прибывшим.

1.3.2 Работников, отсутствующих в списке (п.1.2.3), допускает к работе только после проверки наличия у них необходимой аттестации, проверки знаний, квалификации (проверка наличия и актуальности удостоверений, протоколов с использованием «Матрицы требований по квалификации, аттестациям работников при различных видах работ повышенной опасности».

1.3.3 Допустив к работе (поставив подпись о допуске) допускающий подтверждает:

- к работе допускаются работники проверенные выдающим наряд – допуск на соответствие аттестации, проверки знаний, квалификации (п.1.2.1);
- отсутствующие в списке (п.1.2.3) работники соответствуют предъявляемым требованиям по аттестации, проверке знаний, квалификации.

2. Вариант 2 – есть доступ к электронной системе с информацией об аттестации, квалификации работников подрядных организаций.

2.1 Руководитель подрядной организации обеспечивает:

- внесение информации об аттестации, проверке знаний, квалификации производителей и исполнителей работ в электронную систему;
- предоставление до начала работы выдающему списка работников, которые будут участвовать в работе.

2.2 Выдающий наряд – допуск:

2.2.1 Используя «Матрицу требований по квалификации, аттестациям работников при различных видах работ повышенной опасности» проверяет в электронной системе соответствие производителей и исполнителей работ предъявляемым требованиям по аттестации, проверке знаний, квалификации.

2.2.2 Перед выдачей наряда – допуска отметкой в наряде - допуске подтверждает соответствие производителей и исполнителей работ предъявляемым требованиям по аттестации, проверке знаний, квалификации. При отсутствии у работников необходимой аттестации, проверки знаний, квалификации выдача наряда - допуска не допускается.

2.2.3 Обеспечивает допускающих списками производителей и исполнителей работ по предстоящей работе.

2.3 Допускающий к работе:

2.3.1 Контролирует соответствие прибывших для выполнения работы производителей и исполнителей работ указанным в списке (п.2.2.3).

2.3.2 Работников, прибывших для выполнения работы, но не включенных в списки (п.2.2.3), допускает к работе только после проверки наличия у них необходимой аттестации, проверки знаний, квалификации (проверка наличия и актуальности удостоверений, протоколов с использованием «Матрицы требований по квалификации, аттестациям работников при различных видах работ повышенной опасности»).

2.3.3 Допустив к работе (поставив в электронной системе отметку о проведенной проверке по п.п.

2.3.1, 2.3.2 и о допуске к работе) подтверждает:

- к работе допускаются работники проверенные выдающим наряд – допуск (п.2.2.1);
- работники, не проверенные выдающим наряд – допуск (отсутствующие в списках – п.2.2.3), проверены допускающим и соответствуют предъявляемым требованиям по аттестации, проверке знаний, квалификации.