

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ООО «Газпром добыча Иркутск»
от «24» сентября 2021 г. № 554

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке допуска и организации безопасного производства работ
подрядными организациями, работниками дочерних обществ
и организаций ПАО «Газпром» на объектах
ООО «Газпром добыча Иркутск»
(с изменениями, утвержденными приказами
от 19.10.2022 № 710, 03.10.2023 № 724)

г. Иркутск
2023 год

Содержание

№ п/п	Наименование раздела	Стр.
1	Область применения	6
2	Нормативные ссылки	6
3	Термины, определения и сокращения	8
4	Общие положения	12
5	Требования к системе управления производственной безопасностью	15
6	Организация контроля системы управления производственной безопасности и взаимодействие с подрядной организацией по обеспечению требований производственной безопасности перед началом выполнения работ (оказания услуг)	16
7	Требования по организации работ на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск»	19
8	Взаимодействие с подрядной организацией по обеспечению требований производственной безопасности в ходе выполнения работ (оказания услуг)	23
9	Требования по выполнению работ на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск»	23
10	Взаимодействие с подрядной организацией по обеспечению требований производственной безопасности после окончания выполнения работ (оказания услуг), итоговая оценка подрядной организации	25
11	Допуск подрядных организаций для производства работ в электроустановках и тепловых энергоустановках	26
12	Допуск подрядных организаций для производства работ по ремонту (капитальному, текущему), консервации, расконсервации, ликвидации скважин, ликвидации скважин и сопутствующих работ	33
13	Порядок взаимодействия с ООО «Газпром газнадзор» при допуске диагностических организаций	34
14	Требования к персоналу подрядных организаций	35
15	Требования к обеспечению безопасных условий труда при организации работ работниками нескольких подрядных организаций	40
16	Обязанности персонала подрядной организации	41

17	Средства индивидуальной защиты и коллективной защиты персонала	43
18	Применение защитных сигнальных ограждений и знаков безопасности	44
19	Работа в охранной зоне трубопроводов	45
20	Охрана окружающей среды	45
21	Расследование аварий, инцидентов, пожаров и несчастных случаев	50
22	Организация контроля и организация контроля и надзор за деятельностью подрядной организации	51
23	Основные требования по приемке объекта после окончания работ	53
24	Ответственность сторон	54
25	Приложение 1 Перечень необходимых документов и сведений для оформления допуска на объекты Общества при выполнении работ по ДТОиР	54
26	Приложение 2. Форма АКТ-ДОПУСК подрядной организации для производства работ на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск»	61
27	Приложение 3. Об организации и проведении работ подрядной организацией, о допуске на объект	63
28	Приложение 4. Журнал регистрации актов – допусков (разрешений) подрядных организаций	65
29	Приложение 5. Перечень опасных и вредных производственных факторы при проведении работ на производственном объекте	66
30	Приложение 6. Акт о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ требованиям безопасности труда и готовности объекта	67

31	Приложение 7. Акт сдачи технического устройства для проведения регламентных работ	68
32	Приложение 8. Акт сдачи технического устройства после проведения регламентных работ в эксплуатацию	69
33	Приложение 9. Перечень основных требований безопасности к организациям, выполняющим работы на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск»	70
34	Приложение 10. Перечень необходимых документов и сведений по ОТ, П и ПБ, для оформления допуска на объекты ООО «Газпром добыча Иркутск»	73
35	Приложение 11. Форма «Журнала допуска к работам на объектах»	76
36	Приложение 12. Блок-схема «Порядок приостановки и возобновления работ, выполняемых подрядными организациями»	77
37	Приложение 13. АКТ приостановки и возобновления работы подрядной организации	78
38	Приложение 14. Предписание на устранение нарушений требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности	79
39	Приложение 15. Схема организации допуска подрядной организации на объекты ремонта	80
40	Приложение 16. Организация допуска на объекты ремонта	81
41	Приложение 17. АКТ-ДОПУСК Филиал ООО «Газпром инвест» «Иркутск» подрядной организации для производства работ на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск»	87
42	Приложение 18. Форма приложения к допуску диагностических организаций к выполнению работ на объектах ПАО «Газпром»	89

43	Приложение 19. Форма «Извещения о происшествиях» Извещение о происшествиях	90
44	Приложение 20. Форма «Соглашения об ответственности по выполнению требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности»	91
45	Приложение 21. Форма наряд-допуска на проведение работ повышенной опасности. Порядок заполнения наряд-допуска	95
46	Приложение А. Типовые требования к системе управления производственной безопасностью	97
47	Приложение Б. Форма плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг)	99
48	Приложение В. Функции и роли участников процесса взаимодействия при организации и осуществлении контроля системы управления производственной безопасностью	100
49	Приложение Г. Методика проведения оценки подрядной организации	102

1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение устанавливает допуск подрядных организаций, работников дочерних обществ и организаций, а также порядок организации и производства работ на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск» (далее по тексту Общество).

1.2. Положение разработано во исполнение пункта 7 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [от 15.12.2020 № 534](#).

1.3. Требования настоящего Положения распространяются на работников дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» и на подрядные организации выполняющие работы на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск».

1.4. Обязанность соблюдения требований настоящего Положения должна быть включена в договор на выполнение работ на объектах Общества подрядной организацией.

1.5. При выполнении отдельных видов работ (услуг), не оговоренных настоящим Положением, необходимо руководствоваться соответствующими действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации, локальными нормативными актами ПАО «Газпром» и Общества.

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В настоящем Положении использованы ссылки на следующие документы в области стандартизации:

[Трудовой кодекс Российской Федерации](#).

[Гражданский кодекс Российской Федерации](#).

[Градостроительный кодекс Российской Федерации](#).

Федеральный закон [от 25.02.1999 № 39-ФЗ](#) «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений».

Федеральный закон [от 21.07.1997 № 116-ФЗ](#) «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утверждённые Приказом Ростехнадзора [от 15.12.2020 № 534](#).

Правила охраны магистральных газопроводов, утверждённые Постановлением Правительства Российской Федерации [от 08.09.2017 № 1083](#).

Федеральный закон «О государственной охране» [от 27.05.1996 № 57-ФЗ](#).

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденные Приказом Минтруда России [от 17.12.2020 № 924н](#).

Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденные Приказом Минэнерго России [от 24.03.2003 № 115](#).

Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденные приказом Минэнерго России [от 12.08.2022 № 811](#).

Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденные Приказом Минтруда России [от 15.12.2020 № 903н](#).

Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля [СДАНК-02-2020](#).

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденные Приказом Ростехнадзора [от 26.11.2020 № 461](#).

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах», утверждённые Приказом Ростехнадзора [от 01.12.2020 № 478](#).

Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве, утвержденное Приказом Минтруда России [от 20.04.2022 № 223н](#).

Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, утверждённым приказом МЧС России [от 18.11.2021 № 806](#).

[СТО Газпром 2-3.3-836-2014](#) Диагностическое обслуживание объектов добычи газа. Оценка готовности организаций к выполнению работ по техническому диагностированию оборудования объектов добычи газа ОАО «Газпром». Основные положения.

[СТО Газпром 2-2.3-928-2015](#) Диагностическое обслуживание объектов добычи газа. Организация диагностического обслуживания технологического оборудования и трубопроводов объектов добычи газа ОАО «Газпром». Основные положения.

[СТО Газпром 2-3.3-952-2015](#) Капитальный ремонт скважин. Типовая документация.

[СТО Газпром 2-2.3-954-2015](#) Порядок проверки подрядных организаций на соответствие требованиям ОАО «Газпром» к выполнению работ по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту объектов ОАО «Газпром».

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

[СТО Газпром 18000.2-015-2021](#) Единая система управления производственной безопасностью. Требования к системе управления производственной безопасностью. Порядок взаимодействия с подрядными организациями по обеспечению на объектах ПАО "Газпром" требований производственной безопасности.

Примечание - При пользовании настоящим Положением целесообразно проверить действие ссылочных документов, в информационной системе общего пользования – на официальном сайте национального органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по выпускам ежемесячно издаваемого информационного указателя «Национальные стандарты» за текущий год. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании положением следует руководствоваться замененным (изменённым) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем Положении применены следующие термины с соответствующими определениями:

авария - внезапное разрушение оборудования, технических устройств и транспортных средств, зданий и сооружений, взрыв или выброс опасных веществ, нарушение течения технологических и иных производственных процессов, включая движение автотранспорта, плавательных средств, летательных аппаратов, железнодорожного подвижного состава

аудит (проверка) - Систематический, независимый и документированный процесс получения свидетельств аудита и объективного их оценивания с целью установления степени выполнения согласованных критериев аудита.

акт-допуск - документ, определяющий условия производства работ работниками одного юридического лица (подрядчика) на территории (объекте) другого лица (заказчика), констатирующий перечень согласованных организационных и технических мероприятий, обеспечивающих безопасность труда работников обоих юридических лиц, являющийся письменным разрешением заказчика на производство работ подрядчиком и подписанный полномочными представителями обоих юридических лиц.

АСУ ТП - автоматизированная система управления технологическими процессами.

генеральный подрядчик (генподрядчик) - юридическое лицо или физическое лицо (индивидуальный предприниматель), осуществляющее строительство, реконструкцию и капитальный ремонт по договору с заказчиком, допущенное к выполнению работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов ПАО «Газпром» и имеющее право привлекать к исполнению договора третьих лиц.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

Единая система управления производственной безопасностью - Комплекс взаимосвязанных организационных и технических мероприятий, осуществляемых ПАО «Газпром» в целях обеспечения производственной безопасности.

диагностические работы - работы, выполняемые с целью контроля состояния оборудования или отдельных его элементов при проведении технического освидетельствования для установления характера и размеров выявленных дефектов. Проведение технического освидетельствования оборудования за пределами расчетного срока его службы в период срока безопасной эксплуатации, установленного в заключении экспертизы промышленной безопасности, должно осуществляться специализированной организацией, имеющей лицензию на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на ОПО.

доступ - проход (проезд) на территорию объектов Общества.

заказчик - Юридическое лицо, которое уполномочено застройщиком и от имени застройщика заключает договоры о выполнении инженерных изысканий, о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, сносе объектов капитального строительства, подготавливает задания на выполнение указанных видов работ, предоставляет лицам, выполняющим инженерные изыскания и/или осуществляющим строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, материалы и документы, необходимые для выполнения указанных видов работ, утверждает проектную документацию, подписывает документы, необходимые для получения разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию, осуществляет иные функции, предусмотренные законодательством о градостроительной деятельности.

застройщик - Юридическое лицо, обеспечивающее на принадлежащем ему земельном участке или на земельном участке иного правообладателя строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, а также выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации для их строительства, реконструкции, капитального ремонта. Застройщик вправе передать свои функции, предусмотренные законодательством о градостроительной деятельности, заказчику.

информационная безопасность - состояние защищенности интересов ПАО «Газпром», его дочерних обществ и организаций или поддерживающей инфраструктуры в условиях угроз в информационной сфере.

инцидент - опасное происшествие и созданная им опасная ситуация, связанная с отказом или повреждением оборудования и технических устройств либо с опасным отклонением от установленного режима технологического процесса, не повлекшие за собой аварии.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

инструктаж - информационно-разъяснительное мероприятие, проводимое работникам по утвержденным программам, которое носит непрерывный многоуровневый характер и проводится на предприятиях промышленности, транспорта, связи, строительства, в общеобразовательных и профессиональных учебных заведениях, а также при совершенствовании знаний в процессе трудовой деятельности.

объекты ПАО «Газпром» - здания, сооружения, технические устройства, а также другие объекты, предусмотренные проектной и рабочей документацией, на которые оформлены права владения, пользования и распоряжения ПАО «Газпром» или дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

объект - здания, сооружения, технологическое оборудование и установки, предназначенные для добычи, транспортировки, переработки и хранения газа, а также другие объекты, предусмотренные техническими регламентами, проектной и рабочей документацией.

опасный производственный объект - предприятия или их цехи, участки, площадки, а также иные производственные объекты, которые указаны в [СТО Газпром 18000.2-015-2021](#) и в приложении 1 к Федеральному закону № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»

наряд-допуск - задание на производство работы, оформленное на специальном бланке установленной формы и определяющее содержание, место работы, время ее начала и окончания, условия безопасного проведения, состав бригады и работников, ответственных за безопасное выполнение работы.

опасная зона - пространство, в котором возможно воздействие на работающего опасных и (или) вредных производственных факторов.

охрана труда - система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.

подрядная организация (Подрядчик) - юридическое лицо или физическое лицо (индивидуальный предприниматель), выполняющее работы или оказывающее услуги при строительстве, реконструкции, диагностическом обследовании, техническом обслуживании и ремонте по договору и допущенное в установленном ПАО «Газпром» порядке к выполнению работ или оказанию услуг по строительству, реконструкции, диагностическому обследованию, техническому обслуживанию и ремонту объектов ПАО «Газпром».

проект производства работ (ППР) - организационно-технологический документ, разрабатываемый для реализации проектной и рабочей документации и определяющий технологии строительных работ (технологические процессы и операции), качество их выполнения, сроки, ресурсы и мероприятия по безопасности.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

промышленная безопасность - состояние защищённости жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий.

пожарная безопасность - состояние объекта, при котором исключается возможность пожара, а в случае его возгорания предотвращается воздействие на людей опасных факторов пожара и обеспечивается защита материальных ценностей.

производственная безопасность - состояние защищенности основных фондов, работников, а также третьих лиц (включая их имущество) и окружающей среды от воздействия негативных факторов, происшествий, вредных и опасных производственных факторов.

пропускной режим - порядок, обеспечиваемый совокупностью мероприятий и правил, исключающих возможность бесконтрольного входа (выхода) лиц, въезда (выезда) транспортных средств, вноса (выноса) и ввоза (вывоза) имущества на территорию охраняемого объекта и с его территории.

пропуск - документ, дающий право на вход (выход), въезд (выезд) и пребывание на территории объекта, а также внос (вынос), ввоз (вывоз) материальных ценностей.

пусконаладочные работы - комплекс работ, выполняемых в период подготовки и проведения индивидуальных испытаний и комплексного опробования оборудования.

разрешение - форма документа с разрешительной информацией и перечнем обязательных условий.

работы с повышенной опасностью (РПО) - работы, при выполнении которых имеется или не исключена возможность появления в рабочей зоне вредного или опасного производственного фактора.

рабочее место - место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.

ремонтные работы - комплекс работ восстановительного характера, включающий строительные, монтажные, пусконаладочные работы, а также техническое диагностирование оборудования.

субподрядчик - организация, привлекаемая Подрядчиком для выполнения работ на объектах Заказчика.

СКЗ - служба корпоративной защиты.

СМК - система менеджмента качества.

технический заказчик - юридическое лицо, которое уполномочено застройщиком и от имени застройщика заключает договоры о выполнении инженерных изысканий, о подготовке проектной документации, о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, сносе объектов капитального строительства подготавливает задания на выполнение указанных видов работ,

предоставляет лицам, выполняющим инженерные изыскания и (или) осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, материалы и документы, необходимые для выполнения указанных видов работ, утверждает проектную документацию, подписывает документы, необходимые для получения разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию, осуществляет иные функции, предусмотренные законодательством о градостроительной деятельности. Функции технического заказчика могут выполняться только членом соответственно саморегулируемой организации в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, за исключением случаев, предусмотренных [Градостроительным кодексом](#).

субподрядная организация (субподрядчик) - подрядная организация, принявшее в рамках заключенного с подрядной организацией (подрядчиком) договора подряда, обязательство выполнить определенную работу.

средства индивидуальной защиты, СИЗ - носимое на человеке средство индивидуального пользования для предотвращения или уменьшения воздействия на человека вредных и (или) опасных факторов, а также для защиты от загрязнения.

экологическая безопасность - совокупность состояний, процессов и действий, обеспечивающих экологический баланс в окружающей среде и не приводящая к жизненно важным ущербам (или угрозам таких ущербов), наносимым природной среде и человеку.

охранные зоны - территории и акватории, прилегающие к охраняемым объектам и специальным трассам проезда, в границах которых устанавливаются особые условия использования территорий, водных объектов и воздушного пространства в целях обеспечения безопасности охраняемых лиц и охраняемых объектов, поддержания необходимых условий эксплуатации этих объектов.

4 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Взаимодействие заказчика, дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» (далее - ДОО) с подрядчиком по обеспечению на объектах ПАО «Газпром» требований производственной безопасности осуществляется в соответствии с условиями договоров, которые могут включать следующие этапы:

- а) установление требований к системе управления производственной безопасностью подрядчика (далее - СУПБП);
- б) взаимодействие с подрядчиком по обеспечению требований

производственной безопасности перед началом выполнения работ (оказания услуг);

в) взаимодействие с подрядчиком по обеспечению требований производственной безопасности в ходе выполнения работ (оказания услуг);

г) взаимодействие с подрядчиком по обеспечению требований производственной безопасности после окончания выполнения работ (оказания услуг), итоговая оценка подрядчика.

4.2. Договоры со сторонними организациями и физическими лицами (индивидуальными предпринимателями) на выполнение работ или оказание услуг по строительству, реконструкции, диагностическим обследованиям, техническому обслуживанию и ремонту, а также по выполнению изыскательских работ на объектах ПАО "Газпром" должны содержать ссылку на Газпром 18000.2-015-2021.

4.3. Подрядчики, привлекаемые для выполнения подрядных работ должны иметь лицензии на осуществление соответствующих видов деятельности в соответствии с действующим законодательством.

4.4. Подрядчики, привлекаемые для выполнения работ на объектах Общества, должны иметь действующую систему верификации поступающей продукции, соответствующую нормативным требованиям ПАО «Газпром».

4.5. Подрядчик, привлекаемый для выполнения подрядных работ с применением электрогазосварки, должен соответствовать требованиям «Положения об аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства, производственной аттестации технологий сварки, сварочного оборудования и сварочных материалов на объектах ПАО «Газпром», утвержденного заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» В.А. Маркеловым от 24.08.2016.

4.6. Работники Исполнителя, прибывшие на объекты Общества для проведения работ, должны быть обеспечены Исполнителем специальной одеждой, специальной обувью и иными средствами индивидуальной защиты, прошедшими обязательную сертификацию или декларирование соответствия, в соответствии с установленными нормами с учетом воздействующих при производстве работ вредных и (или) опасных производственных факторов (опасностей).

4.7. Подрядная организация и дочерние Общества вправе привлекать к выполнению работ Субподрядную организацию, при наличии данной возможности в договоре подряда, предварительно согласованную со службой корпоративной защиты Заказчика в письменной форме.

4.8. Доступ работников и транспортных средств подрядной организаций подрядчиков на объекты Общества осуществляется в соответствии с требованиями Положения о пропускном и внутриобъектовом режимах на объектах Общества.

4.9. При выполнении работ на территории объекта Общества работники подрядной организаций обязаны неукоснительно соблюдать требования Инструкции о пропускном и внутриобъектовом режимах ООО «Газпром добыча Иркутск» и требования нормативно-правовых актов федерального, регионального и корпоративного уровней в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности.

4.10. Подрядчик при выполнении работ (оказании услуг) на объектах ПАО «Газпром» соблюдает условия договора, а также если в нем есть соответствующая ссылка на данные документы, то и требования настоящего стандарта, Политики [1], документов Единой системы управления производственной безопасностью ПАО «Газпром», положений [СТО Газпром 18000.1-001-2021](#), [СТО Газпром 18000.1-002-2020](#), [СТО Газпром 18000.1-003-2020](#), [СТО Газпром 18000.2-005-2021](#), [СТО Газпром 18000.3-004-2020](#), [СТО Газпром 2-2.3-954-2015](#), [СТО Газпром 2-2.2-860-2021](#), [СТО Газпром 2-2.2-1139-2022](#).

4.11. Ответственность за несоблюдение работниками подрядной организации требований нормативно-правовых актов федерального, регионального и корпоративного уровней в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, а также требования Инструкции о пропускном и внутриобъектовом режимах ООО «Газпром добыча Иркутск», возлагается на руководство подрядной организации. В случае возникновения обязанности подрядной организации по уплате штрафа и возмещению убытков сумма штрафа и возмещаемых убытков должна быть перечислена на расчетный счет Общества в течение 3 (трех) рабочих дней с момента направления подрядной организации такого требования.

4.12. Подрядные организации должны обладать производственными мощностями, техническими ресурсами, оборудованием и механизмами в количестве, необходимом для выполнения работ/оказания услуг надлежащего качества в соответствии с требованиями настоящего стандарта, утвержденной проектной документацией и согласованного в установленном порядке ППР.

4.13. Состав, количество и квалификация персонала, а также необходимое количество оборудования и специальной техники подрядной организации должны обеспечить выполнение работ в установленные договором сроки и надлежащего уровня качества.

4.14. У подрядной организации должна отсутствовать отрицательная деловая репутация, в том числе не должно быть:

- вступивших в законную силу неисполненных судебных решений об удовлетворении в полном объеме или частично исковых требований имущественного или неимущественного характера, по которым организация выступала ответчиком;

- неисполненных просроченных более трех месяцев обязательств перед ПАО «Газпром», подтвержденных документами, в том числе решениями судов и претензиями, обосновывающими факт неисполнения обязательств;

- договоров, расторгнутых в течение последних двух лет в одностороннем порядке по инициативе ПАО «Газпром» и/или расторгнутых в течение последних двух лет в судебном порядке, в связи с неисполнением/ненадлежащим исполнением со стороны подрядной организации обязательств по договору;

- сведений о наличии организации в реестрах недобросовестных поставщиков, ведение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации;

- нарушений в организации строительного производства, приведших к инцидентам, пожарам, авариям и несчастным случаям на строящихся объектах;

- фактов систематического неисполнения в установленный срок предписаний органов государственного строительного надзора за последний год более 1% от общего количества выданных предписаний;

- выявленных фактов предоставления третьим лицам недостоверных и/или фальсифицированных сведений и документов.

4.15. Подрядная организация должна соответствовать требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки, а именно: быть правоспособной, созданной и зарегистрированной в установленном законодательством порядке, обладать необходимыми разрешительными документами (лицензиями, сертификатами, допусками и др.) на осуществление видов деятельности, являющихся предметом заключаемого договора.

4.16. Подрядная организация (юридическое лицо) не должна находиться в процессе ликвидации, в отношении подрядной организации (юридического лица) не должно быть принятого арбитражным судом решения о признании должника банкротом и открытии конкурсного производства.

4.17. Деятельность подрядной организации не должна быть приостановлена в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

4.18. У подрядной организации не должно быть задолженности по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации за прошедший календарный год, размер которых превышает 25% балансовой стоимости активов организации, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период.

4.19. При составлении договоров между Обществом и контрагентом, на оказание услуг и поставок материально-технических средств, учитываются требования настоящего положения.

5 ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ

5.1. СУПБП, в случае установления таких требований в соответствующем договоре, должна иметь систему совокупно взаимосвязанных элементов (систему управления, организационную структуру, технологии, ресурсы, документированные процедуры), направленную на:

- предупреждение травматизма и профессиональных заболеваний;
- уменьшения негативного воздействия на окружающую и социальную среду;
- обеспечение соблюдения законодательных и других требований в области производственной безопасности;
- предотвращение любых видов происшествий и ущерба;
- повышение производственной эффективности за счет высокого уровня культуры безопасности при выполнении работ.

5.2. Подрядчик, если это предусмотрено условиями договора, должен соблюдать типовые требования к СУПБП в соответствии с Приложением А [СТО Газпром 18000.2-015-2021](#).

6 ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ТРЕБОВАНИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ (ОКАЗАНИЯ УСЛУГ)

6.1. В случае, если это предусмотрено условиями договора, перед началом выполнения работ (оказания услуг) заказчик или ДОО должен провести проверку соответствия СУПБП типовым требованиям к системе управления производственной безопасности в соответствии с Приложением А [СТО Газпром 18000.2-015-2021](#).

6.2. В случае, если это предусмотрено условиями договора, после его заключения и за месяц до начала производства работ (оказания услуг), подрядчик должен разработать и предоставить на согласование Заказчику (ДОО) план мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) по форме в соответствии с Приложением Б [СТО Газпром 18000.2-015-2021](#).

6.3. Указанный план мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) должен включать следующие обязательные мероприятия:

6.3.1. Мероприятия, обеспечивающие реализацию Политики [1] и стратегических целей в области производственной безопасности.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

6.3.2. Мероприятия, направленные на распределение функций, обязанностей и обеспечение ресурсами. Обеспечение компетентности и соответствия работников профессиональным требованиям, вовлеченность в процесс создания безопасных условий труда, проведение обучения и инструктажей.

6.3.3. Мероприятия, направленные на идентификацию опасностей и управление выявленными рисками.

6.3.4. Мероприятия по обеспечению работников СИЗ.

6.3.5. Мероприятия, направленные на санитарно-бытовое обеспечение и организацию мест временного проживания работников.

6.3.6. Мероприятия по охране здоровья. Медицинское обеспечение и обслуживание.

6.3.7. Мероприятия, обеспечивающие запрет употребления наркотических средств, запрещенных препаратов, алкоголя и ограничение курения.

6.3.8. Мероприятия, обеспечивающие безопасность при эксплуатации транспортных средств, специальной техники, машин и оборудования.

6.3.9. Мероприятия по обеспечению безопасности при работах с инструментом и приспособлениями.

6.3.10. Мероприятия по обеспечению безопасности при складировании материалов и оборудования.

6.3.11. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.

6.3.12. Мероприятия по управлению деятельностью субподрядных организаций в вопросах производственной безопасности.

6.3.13. Мероприятия по организации допуска на объекты для выполнения работ. Подготовка и оформление допускной документации или организационных мероприятий по передаче объекта для производства работ.

6.3.14. Мероприятия по обеспечению и контролю допуска на объекты.

6.3.15. Мероприятия, обеспечивающие выполнение общих требований безопасности.

6.3.16. Мероприятия по организации и проведению работ повышенной опасности.

6.3.17. Мероприятия, направленные на предупреждение опасных событий и происшествий, определяющие порядок реагирования и готовность к аварийным ситуациям.

6.3.18. Мероприятия по информированию о происшествиях.

6.3.19. Мероприятия по расследованию происшествий.

6.3.20. Мероприятия по организации внутреннего контроля в подрядной организации.

6.3.21. Мероприятия по взаимодействию при проведении проверок со стороны заказчика.

6.3.22. Мероприятия по взаимодействию при проведении проверок со стороны государственных (муниципальных) органов ведомственного контроля (надзора).

6.3.23. Мероприятия, направленные на обеспечение требований производственной безопасности на этапах пусконаладочных работ (испытаний).

6.3.24. Мероприятия по обеспечению безопасности при подготовке и сдаче объекта в эксплуатацию.

6.3.25. Мероприятия на стадии завершения деятельности и демобилизации.

6.4. После разработки плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) с целью разъяснения и дополнительной оценки его соответствия операциям и процессам, реализуемым при выполнении работ (оказании услуг), заказчик должен организовать и провести вводное совещание с уполномоченными представителями подрядчика, планируемого к выполнению работ (оказанию услуг), представителями ДОО.

6.5. Заказчик (ДОО) по результатам согласования плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) принимает решение о достаточности и эффективности [СТО Газпром 18000.2-015-2021](#) 12 мероприятий, содержащихся в плане мероприятий, или о необходимости доработки плана мероприятий с учетом замечаний заказчика (ДОО). Письмо о согласовании или о направлении замечаний к плану мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) заказчик (ДОО) направляет подрядчику в течение пяти рабочих дней с момента проведения совещания или окончания проверки СУБП (при принятии решения заказчиком или ДОО о необходимости проведения проверки).

6.6. В случае, если это предусмотрено условиями договора, подрядчик в случае поступления замечаний к плану мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) от Заказчика (ДОО) в течение пяти рабочих дней должен внести изменения в план мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) и направить его на повторное согласование.

6.7. В случае, если это предусмотрено условиями договора, подрядчик до утверждения руководителем плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) не должен быть допущен к производству работ (оказанию услуг) по договору.

6.8. Порядок допуска подрядчиков на объекты ПАО «Газпром» должен быть установлен нормативными документами ДОО.

6.9. Порядок допуска на объекты строительства, реконструкции, переданные подрядчику, должен быть установлен нормативными документами подрядчика.

6.10. В случае, если это предусмотрено условиями договора, контроль СУПБП со стороны заказчика (ДОО) до начала производства работ (оказания услуг) должен включать:

- проверку соответствия уровня квалификации подрядчика требованиям производственной безопасности;
- взаимодействие с подрядчиком с момента заключения договора и до полного выполнения подрядчиком договорных обязательств.

6.11. Заказчик (ДОО) до начала производства работ (оказания услуг) на объекте ПАО «Газпром» с целью оценки готовности подрядчика к выполнению плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) на объектах ПАО «Газпром» при необходимости проводит проверку готовности подрядчика.

6.12. Функции участников процесса взаимодействия при организации и осуществлении контроля СУПБП справочно представлены в Приложении В [СТО Газпром 18000.2-015-2021](#).

7 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ НА ОБЪЕКТАХ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ИРКУТСК»

7.1. Взаимодействие всех подразделений и дочерних служб Общества, а также подрядных (субподрядных) организаций, участвующих в работах на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», производится с обязательным документарным подтверждением всех действий.

7.2. Подрядная организация и дочерние общества, до выхода на объекты Заказчика для проведения работ по капитальному ремонту должен за 10 дней уведомить Восточно-Сибирское управление ООО «Газпром газнадзор» о начале производства работ, предоставить уведомление Заказчику.

7.3. Перед началом ведения работ по шефмонтажным, пусконаладочным работам, проведении испытаний оборудования организациями на основании утверждённых (и/или согласованных) ПАО «Газпром» программ, методик, дорожных карт, в администрации Общества профильным отделом оформляется приказ ООО «Газпром добыча Иркутск» о проведении таких работ с указанием срока начала, объекта, места испытаний (наладки, шефмонтажа), привлекаемых организаций, членов комиссии. Приказ может не издаваться в случае указания сроков начала, объектов, мест испытаний (наладки, шефмонтажа), привлекаемых организаций, членов комиссии в утверждённых/согласованных ПАО «Газпром» документах.

На основании приказа Общества (либо утверждённого/согласованного ПАО «Газпром» документа) в структурном подразделении Общества или филиале управления, на объектах которого планируются работы, издаётся соответствующие распоряжение (Приложение 3), с указанием кроме

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

перечисленного, ответственных за координацию привлекаемых организаций и персонала Общества.

Указанные в данном пункте требования не распространяются на плановые работы в рамках программы ДТОиР и реализации инвестиционных проектов (реконструкция, техническое перевооружение, капитальное строительство).

7.4. В структурном подразделении Общества, где будут производиться работы, издаётся распоряжение или приказ «Об организации и проведении работ подрядной организацией», в котором:

а) из числа специалистов и руководителей подразделений структурного подразделения Общества назначаются аттестованные:

- лица, ответственные за подготовку к безопасному проведению работ;
- лица, ответственные за осуществление контроля за проведением работ.

При необходимости в распоряжении должны быть отражены соответствующие запреты въезда (переезда), остановок и стоянок автотранспортных средств:

- без разрешения руководства структурного подразделения Общества;
- без сопровождающего (из числа эксплуатационного персонала объекта);
- без искрогасителей, соответствующих требованиям [ГОСТ Р 53323-2009](#).

7.5. Подрядчик обязан не менее чем за 15 дней до начала производства работ предоставить в структурное подразделение Общества, курирующего работы:

- пакет допускной документации (Приложение 1, 10);
- утвержденный и согласованный ППР.
- документацию установленного образца для оформления доступа на объекты Общества (заявку о предоставлении доступа (проезда), справку ОК и т.п.;
- список всех опасных материалов (при их наличии), указав их примерное количество;
- приказ (распоряжение) о назначении ответственных руководителей и исполнителей работ, которые будут проводить работы на объекте согласно условиям договора.

7.6. Начальник участка структурного подразделения или лицо его замещающее получив документы с разрешающей резолюцией руководителя структурного подразделения, организует допуск персонала подрядной организации к проведению работ на территории объекта при оформлении следующей документации:

- акт-допуск (Приложение № 2), в случае где заказчиком является филиал ООО «Газпром инвест» «Иркутск» акт-допуск (Приложение 17) по одному экземпляру для каждой из сторон с регистрацией в журнале (Приложение 4). После составления акта допуска с обязательными

приложениями, необходимо ознакомить персонал заказчика и подрядчика. При проведении работ по диагностике, техническом обслуживании и текущем ремонте, где нет возможности передачи территории, объекта подрядчику акт-допуск на проведение таких работ не оформляется, в случае если это не противоречит действующими НТД.

- перечень опасных и вредных производственных факторов, не связанных с характером работ, выполняемых подрядчиком, а также опасных и вредных производственных факторов, возникающих в результате деятельности подрядчика (Приложение 5). Обязательное приложение к акту допуску;

- акт о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ требованиям безопасности труда и готовности объекта к началу проведения строительно-монтажных работ (Приложение 6). Обязательное приложение к акту допуску;

- ситуационный план выделенной для производства работ территории за подписью ответственных лиц структурного подразделения Общества и ответственного представителя подрядчика, назначенного приказом по подрядной организации. Обязательное приложение к акту допуску;

- ведомость ознакомления работниками подрядной организации с требованиями Инструкции о пропускном и внутриобъектовом режимах ООО «Газпром добыча Иркутск».

7.7. При выполнении работ по ремонту, техническому обслуживанию и диагностическому обследованию руководитель структурного подразделения (где проводятся данные работы) совместно с руководителем бригады подрядной организации оформляет:

- акт сдачи оборудования для проведения регламентных работ (при необходимости, в зависимости от вида выполняемых работ) (Приложение 7);

- допуск подрядчика с регистрацией в журнале допуска к работе на технологическом оборудовании;

- после выполнения работ, акт сдачи оборудования после проведения регламентных работ в эксплуатацию (Приложение 8).

Допускается оформление Акта сдачи оборудования для проведения регламентных работ и Акта сдачи оборудования после регламентных работ по формам, приведенным в документах системы стандартизации ПАО «Газпром» или иных нормативных документах.

В случаях, когда территория, объект передается подрядной организации по акту-допуску (в соответствии с Приложением 1) или работы выполняются по наряду-допуску (Приложение 21) оформление данных документов не требуется.

7.8. Руководитель структурного подразделения организует проведение проверки документов на право производства работ на территории своего

подразделения и проведение инструктажей по охране труда и пожарной безопасности с регистрацией в соответствующих журналах инструктажа.

При допуске работников подрядной организации к проведению работ с АСУ ТП, организует ознакомление работников подрядной организации с требованиями политики информационной безопасности АСУ ТП и другими организационно-распорядительными документами Общества, регламентирующими вопросы обеспечения информационной безопасности АСУ ТП, включая документы, устанавливающие порядок предоставления доступа к АСУ ТП, парольной и антивирусной защиты АСУ ТП, использования в АСУ ТП внешних носителей данных и мобильных компьютеров, резервного копирования и восстановления данных, инструкции по эксплуатации и администрированию АСУ ТП с регистрацией в соответствующем журнале.

7.9. Допуск работников подрядных организаций к проведению работ в системах автоматизации ООО «Газпром добыча Иркутск» должен осуществляться в соответствии с утвержденным Порядком предоставления и контроля доступа в системах автоматизации Общества.

7.10. Подготовительные мероприятия должны быть закончены до начала производства работ.

7.11. Схематично часть раздела по организации допуска отражена в приложении 15 к настоящему положению.

7.12. Работы с повышенной опасностью на выделенных по Акту-допуску участках должны проводиться в соответствии с документами внутреннего обращения Общества, устанавливающими требования промышленной, пожарной и экологической безопасности при проведении данного вида работ.

7.13. При отключении выделенного участка от поступления взрывопожароопасных веществ, путем установки заглушек и последующего удаления (вытеснения) взрывопожароопасных веществ из полостей технологических коммуникаций, а также при проведении работ на вновь монтируемом оборудовании и строительных площадках, функция выдачи нарядов-допусков для производства работ на выделенном участке передается Подрядчику. Лица, имеющие право выдачи наряд-допуска, имеющие право утверждения нарядов-допусков, лица ответственные за выполнение подготовительных мероприятий и мер безопасности при проведении работ должны быть определены Приказом Подрядчика.

7.14. Работы проводятся с обязательным информированием Подрядчиком ответственных лиц СП перед началом и по окончании работ.

7.15. Исполнители подрядчика, осуществляющие отбор проб ГВС должны пройти инструктаж по правилам использования газоанализатора и порядке проведения анализа ГВС у ответственного за проведение работ, с записью в журнал.

8 ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ТРЕБОВАНИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ (ОКАЗАНИЯ УСЛУГ)

8.1. Заказчик и/или ДОО при выполнении работ (оказании услуг) подрядчиком должен контролировать выполнение подрядчиком требований производственной безопасности.

8.2. Заказчик и/или ДОО после утверждения плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг) должен разработать и направить подрядчику график проверок подрядчика.

8.3. Виды контроля СУБП, осуществляемые заказчиком и/или ДОО:

- контроль, осуществляемый постоянно находящимися на объекте ПАО «Газпром» представителями заказчика и/или ДОО;

- контроль, осуществляемый представителями заказчика и/или ДОО при реализации графика проверок подрядчика;

- контроль, осуществляемый представителями заказчика и/или ДОО при осуществлении производственного, строительного контролей;

- контроль, осуществляемый представителями заказчика и/или ДОО при мониторинге показателей по производственной безопасности на объектах ПАО «Газпром»;

- контроль, осуществляемый представителями заказчика и/или ДОО при анализе эффективности работы подрядчика.

8.4. Анализ результативности перечисленных в п. 8.3 видов контроля СУБП должно осуществлять структурное подразделение заказчика и/или ДОО, уполномоченное по вопросам организации реконструкции, строительства, восстановления основных фондов ПАО «Газпром».

9 ТРЕБОВАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ НА ОБЪЕКТАХ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ИРКУТСК»

9.1. Подрядчик должен выполнять требования специалистов Общества, назначенных за осуществление контроля за выполнением работ подрядной организацией, которые определены нормативными документами и перечнем основных требований безопасности к организациям, выполняющим работы на объектах Общества (Приложение 9).

9.2. При проведении работ на действующих объектах Общества все работы должны проводиться при наличии утвержденных ППР и (или) технологических карт на отдельные виды работ, планов работ, согласованных

с заинтересованными отделами Общества.

9.3. Запрещается отклоняться от проектных решений, указанных в ППР по выполнению работ, требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности и не допускается заменять проектные решения извлечениями из норм и правил безопасности труда, которые рекомендуется приводить только в качестве обоснования для разработки соответствующих решений.

9.4. При выполнении работ в местах, где имеется или может возникнуть повышенная производственная опасность (газоопасных, огневых, ремонтных работ, работ в охранных зонах линий электропередач, воздушных линий связи, газопроводов и т.д.) должен быть заполнен и выдан наряд-допуск по форме (Приложение 21), установленной действующими правилами и нормативными документами (инструкции, положения, регламенты и т.п.).

9.5. Земляные работы в охранных зонах подземных коммуникаций (газопроводы, электрокабели, кабели связи и др.) могут быть начаты только с письменного разрешения организации, по территории которой проходят коммуникации, и владельца этих коммуникаций. К разрешению должен быть приложен план (схема) с указанием размещения и глубины залегания коммуникаций. Местоположение подземных коммуникаций должно быть обозначено соответствующими знаками или надписями как на плане (схеме), так и на месте выполнения работ.

9.6. Производство работ без наряда-допуска на работы повышенной опасности или по наряд-допуску на работы повышенной опасности, срок действия которого истек, запрещается.

9.7. Лица, выдавшие наряд-допуск на производство работ, обязаны осуществлять контроль за выполнением мероприятий по обеспечению безопасности труда ответственным руководителем работ подрядчика.

9.8. В случае неполного выполнения объёма работ в сроки, указанные в наряде-допуске на работы повышенной опасности, акте-допуске, подрядчик обязан за один день до окончания срока их действия, уведомить руководителя структурного подразделения, где будут производиться работы, о необходимости выдать новый наряд-допуск (акт-допуск) на следующий период работ.

9.9. Работы по сопровождению (администрированию) систем автоматизации в помещениях, в которых размещаются критически важные технические средства систем автоматизации, осуществляются работниками сервисных и подрядных организаций под непосредственным контролем работников, ответственных за эксплуатацию систем автоматизации.

9.10. Работы, проводимые на территории вахтового поселка, допускается проводить только в дневное время.

9.11. Командированные работники подрядных организаций, пользующихся услугами по предоставлению койко-мест в общежитиях

и гостиницах Общества обязаны выполнять Правила проживания в вахтовых поселках и гостиницах.

9.12. Работникам подрядных организаций не допускается посещение вахтовых поселков, общежитий и гостиниц Общества, если посещение указанных объектов не связано с выполнением работ по договору.

10 ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ТРЕБОВАНИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ (ОКАЗАНИЯ УСЛУГ), ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

10.1. Контроль СУПБП заказчиком и/или ДОО по окончании работ (оказания услуг) должен включать следующие этапы:

- проведение оценки подрядчика в соответствии с Методикой проведения оценки подрядной организации Приложение Г;
- рассмотрение возможности дальнейшего сотрудничества с учетом эффективности СУПБП.

10.2. Заказчик и/или ДОО ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом, должен проводить оценку подрядчика в соответствии с Методикой проведения оценки подрядной организации Приложение Г. Результаты оценки подрядчика ДОО направляет заказчику.

Оценка подрядчика должна осуществляться структурным подразделением заказчика и/или ДОО, уполномоченным по вопросам организации реконструкции, строительства, восстановления основных фондов ПАО «Газпром».

10.3. Заказчик с целью оценки подрядчиков формирует и направляет ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом в департаменты инвестиционного и производственного блоков [СТО Газпром 18000.2-015-2021](#) 15 ПАО «Газпром»² информацию по подрядчикам с балльными оценками, сформированными в соответствии с Методикой проведения оценки подрядной организации Приложение Г.

10.4. ДОО после окончания работ (оказания услуг) на объекте ПАО «Газпром» проводит итоговую оценку подрядчика в соответствии с Методикой проведения оценки подрядной организации (приложение Г), результаты направляются заказчику в течение 10 рабочих дней после окончания работ (оказания услуг).

11 ДОПУСК ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ И ТЕПЛОВЫХ ЭНЕРГОУСТАНОВКАХ

11.1. Организация и производство работ в тепловых энергоустановках

11.1.1. Для получения допуска в действующие тепловые энергоустановки представитель подрядчика предоставляет следующую документацию:

а) в отдел главного энергетика эксплуатирующего Общества или филиала:

- ПОС, ППР;
- технологические карты и регламенты на выполняемые работы;
- график выполнения совмещенных работ (при наличии субподрядчиков) обеспечивающих безопасные условия труда, обязательный для всех организаций и лиц на данной территории.

б) руководителю структурного подразделения, где будут проводиться работы:

- копию приказа подрядчика о назначении лица, ответственного за проведение работ, и лиц, допущенных к выполнению работ;
- список работников, привлекаемых для выполнения работ, с указанием фамилий, имён, отчеств (полностью), профессий или должностей, квалификаций, групп электробезопасности (при необходимости);
- копии квалификационных документов работников (удостоверений, свидетельств);
- копии документов, подтверждающих прохождение обучения работников мерам пожарной безопасности;
- копии выданных аттестационной комиссией подрядчика либо аттестационной комиссией Ростехнадзора протоколов аттестации руководителей и специалистов по промышленной безопасности, копии удостоверений рабочих на право выполнения поднадзорных Ростехнадзору видов работ;
- копии протоколов проверки знаний требований охраны труда работников.
- копии документов, подтверждающих прохождение обучения безопасным приемам и методам выполнения работ на высоте (при необходимости выполнения работ), оказания первой доврачебной помощи.

11.1.2. Представляемые копии документов должны быть заверены подрядчиком.

11.1.3. После предоставления всего комплекта документов представитель подрядчика и руководитель структурного подразделения в зоне ответственности которого будут проводиться работы оформляют акт-допуск в соответствии с (Приложением 2), в тех случаях где заказчиком является филиал ООО «Газпром инвест» «Иркутск» оформляется акт-допуск в соответствии

с (Приложением 17) к настоящему Положению». При проведении работ по диагностике, техническом обслуживании и текущем ремонте, где нет возможности передачи территории, объекта подрядчику акт-допуск на проведение таких работ не оформляется, в случае если это не противоречит действующими НТД. Перед началом работ все работники подрядчика проходят вводный и первичный инструктаж на рабочем месте.

11.1.4. Работы в тепловых энергоустановках проводятся персоналом подрядчика по нарядам-допускам.

11.2. Организация и производство работ в действующих электроустановках:

11.2.1. В зависимости от вида выполняемых работ, условий и порядка их производства, состава и квалификации бригад, допуск работников подрядной организации осуществляется в качестве персонала строительного-монтажных организаций или командированного персонала.

11.2.2. Для получения допуска в действующие электроустановки представитель подрядчика предоставляет следующую документацию:

а) в отдел главного энергетика Общества или филиала:

- ПОС, ППР;

- технологические карты и регламенты на выполняемые работы;

- график выполнения совмещенных работ (при наличии субподрядчиков) обеспечивающих безопасные условия труда, обязательный для всех организаций и лиц на данной территории;

- список работников, которые имеют право выдачи нарядов и быть руководителями работ, производителями работ, членами бригады с указанием фамилии, имени, отчества, должности, группы по электробезопасности.

б) руководителю структурного подразделения в зоне ответственности которого будут производиться работы:

- копию приказа подрядчика о назначении лица, ответственного за проведение работ, и лиц, допущенных к выполнению работ;

- список работников, привлекаемых для выполнения работ, с указанием фамилий, имён, отчеств (полностью), профессий или должностей, квалификаций, групп электробезопасности;

- копии квалификационных документов работников (удостоверений, свидетельств);

- копии документов, подтверждающих прохождение обучения пожарно-техническому минимуму;

- копии выданных аттестационной комиссией подрядчика либо аттестационной комиссией Ростехнадзора протоколов аттестации специалистов по промышленной безопасности, копии удостоверений рабочих на право выполнения поднадзорных Ростехнадзору видов работ;

- копии протоколов, проверки знаний требований охраны труда, работников подрядной организации;

- копии документов, подтверждающих прохождение обучения безопасным приемам и методам выполнения работ на высоте (при выполнении таких работ).

11.2.3. Представляемые копии документов должны быть заверены подрядной организацией.

11.2.4. Перед допуском к работе работники подрядной организации должны пройти вводный и первичный инструктаж на рабочем месте.

11.2.5. Инструктажи должны быть оформлены записями в журналах инструктажа (журналы установленной формы для проведения инструктажей по безопасности труда) с подписями командированных работников и работников, проводивших инструктажи.

11.2.6. Персонал ремонтных, наладочных и других специализированных организаций проходит подготовку, проверку знаний норм и правил электробезопасности и получает право самостоятельной работы в своих организациях.

11.2.7. Указанный персонал должен иметь удостоверения о проверке знаний норм и правил работы в электроустановках с указанием группы по электробезопасности.

11.2.8. Руководитель подрядной организации несет ответственность за несоответствие присвоенных работникам групп допуска и несоблюдение работниками требований электробезопасности.

11.2.9. Работы в действующих электроустановках проводятся персоналом подрядчика по нарядам-допускам.

11.3. Порядок допуска работников подрядчика в качестве персонала строительного-монтажных организаций:

11.3.1. Строительно-монтажные, ремонтные и наладочные работы на территории организации - владельца электроустановок должны производиться в соответствии с договором или иным письменным соглашением со строительной-монтажной (ремонтной, наладочной) организацией (далее по тексту - СМО), в котором должны быть указаны сведения о содержании, объеме и сроках выполнения работ.

11.3.2. После предоставления комплекта разрешительных документов уполномоченный представитель СМО и руководитель ОПО перед началом работ оформляют в двух экземплярах акт-допуск по форме приложения 2 к Положению. После предоставления комплекта разрешительных документов уполномоченный представитель СМО и руководитель ОПО перед началом работ оформляют акт-допуск по форме (Приложения № 2) к Положению в тех случаях где заказчиком является филиал ООО «Газпром инвест» «Иркутск» оформляется акт-допуск в соответствии с (Приложением 17).

11.3.3. Актом-допуском должны быть определены:

- места создания видимых разрывов электрической схемы, образованных для отделения, выделенного для СМО участка от действующей электроустановки, и места установки защитного заземления;
- место и вид ограждений, исключающих возможность ошибочного проникновения работников СМО за пределы зоны работ;
- место входа (выхода) и въезда (выезда) в зону работ;
- наличие опасных и вредных факторов.

11.3.4. В акте-допуске или отдельном распоряжении эксплуатирующей организации - владельца электроустановки указываются работники, имеющие право допуска к работе работников СМО и право подписи наряда-допуска. При этом один экземпляр распоряжения выдается представителю СМО.

11.3.5. Ответственность за соблюдение мероприятий, обеспечивающих безопасность производства работ, предусмотренных актом-допуском, возлагается на руководителей СМО и организации - владельца электроустановок.

11.3.6. По прибытии на место проведения работ персонал СМО должен пройти вводный и первичный инструктаж на рабочем месте, с учетом местных особенностей и имеющихся на выделенном участке опасных факторов, а работники, имеющие право выдачи нарядов и право быть руководителями работ, дополнительно должны пройти инструктаж по схемам электроустановок.

11.3.7. Инструктаж должен производить руководитель (или уполномоченный им работник) подразделения организации - владельца электроустановок.

11.3.8. Подготовка рабочего места для выполнения строительно-монтажных работ выполняется по заявке СМО работниками организации - владельца электроустановок. При этом определяется необходимость ограждения зоны работ, пути прохода персонала и проезда транспортных средств в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок.

11.3.9. Первичный допуск к работам на территории организации должен проводиться допускающим из числа персонала организации - владельца электроустановок. Допускающий расписывается в наряде-допуске, выданном работником СМО, ответственным за выдачу наряда-допуска. После этого руководитель работ СМО разрешает приступить к работе.

11.3.10. В тех случаях, когда зона работ не выделена или путь следования работников СМО в выделенную зону проходит по территории или через помещения действующей электроустановки, ежедневный допуск к работам персонала СМО должен выполнять допускающий, а работы в ней должны проводиться под надзором наблюдающего из числа персонала организации - владельца электроустановок.

11.3.11. Наблюдающий наравне с ответственным руководителем (исполнителем) СМО обеспечивает соответствие подготовленного рабочего места указаниям, предусмотренным в наряде-допуске, наличие и сохранность установленных на рабочем месте заземлений, ограждений, плакатов и знаков безопасности, запирающих устройств приводов и безопасность работников СМО в отношении поражения электрическим током.

11.3.12. Допуск персонала СМО к работам в охранной зоне воздушной линии электропередачи (далее - ВЛ), находящейся под напряжением, а также в пролете пересечения с действующей ВЛ, проводят допускающий из числа персонала организации, эксплуатирующей линию электропередачи, и ответственный руководитель работ СМО. При этом допускающий осуществляет допуск ответственного руководителя и каждой бригады СМО.

11.3.13. К работам в охранной зоне отключенной линии электропередачи и на самой отключенной линии допускающему разрешается допускать только ответственного руководителя работ СМО, который затем должен сам производить допуск остального персонала СМО.

11.3.14. Выполнение работ в охранной зоне линии электропередачи, находящейся под напряжением, проводится с разрешения ответственного руководителя работ СМО и под надзором наблюдающего из персонала организации, эксплуатирующей линию электропередачи.

11.3.15. Выполнение работ в охранной зоне отключенной линии электропередачи и на самой отключенной линии проводится с разрешения допускающего организации, эксплуатирующей линию электропередачи, после установки заземлений, выполняемой в соответствии с требованиями Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

11.3.16. Выполнение работ СМО в охранных зонах ВЛ с использованием подъемных машин и механизмов с выдвижной частью допускается с учетом следующих требований:

- установка и работа грузоподъемных машин и механизмов непосредственно под проводами ВЛ напряжением до 35 кВ включительно, находящимися под напряжением, не допускается;
- устанавливая грузоподъемную машину (механизм) на выносные опоры и переводить ее рабочий орган из транспортного положения в рабочее должен управляющий ею машинист. Не разрешается привлекать для этого других работников;
- расстояние по воздуху от машины (механизма) или от ее выдвижной или подъемной части, от ее рабочего органа или поднимаемого груза в любом положении до ближайшего провода, находящегося под напряжением, не менее расстояния, указанного в таблице Г.6 приложения 1.

11.3.17. В разрешении на проведение земляных работ в охранной зоне кабельной линии (далее - КЛ) и в акте-допуске должны быть указаны

расположение и глубина заложения КЛ.

11.3.18. Перед началом земляных работ в охранной зоне КЛ под надзором персонала организации, эксплуатирующей КЛ, должно быть сделано контрольное вскрытие грунта (шурф) для уточнения расположения и глубины прокладки кабелей, а также установлено временное ограждение, определяющее зону работы землеройных машин.

11.3.19. Прокол кабеля должен выполняться работниками организации, эксплуатирующей КЛ, в соответствии с требованиями Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

11.4. Порядок допуска работников подрядных (субподрядных) организаций в качестве командированного персонала:

11.4.1. К командированному персоналу относятся работники организаций, направляемые для выполнения работ в действующих, строящихся, технически перевооружаемых, реконструируемых электроустановках, не состоящие в штате организаций - владельцев электроустановки.

11.4.2. Получение разрешения на работы, выполняемые командированным персоналом, производится в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок.

11.4.3. Командирующая организация в сопроводительном письме должна указать цель командировки, а также работников, которым будет предоставлено право выдачи наряда, право быть ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады, а также подтвердить группы по электробезопасности этих работников.

11.4.4. Командированный персонал по прибытии на место командировки должен пройти вводный и первичный инструктажи на рабочем месте, должен быть ознакомлен ответственным представителем заказчика с электрической схемой и особенностями электроустановки, в которой ему предстоит работать, а работники, которым предоставляется право выдачи наряда, исполнять обязанности ответственного руководителя и производителя работ, должны пройти инструктаж по схеме электроснабжения электроустановки.

11.4.5. Предоставление командированному персоналу права работы в действующих электроустановках в качестве выдающих наряд, ответственных руководителей и производителей работ, допускающих на ВЛ, наблюдающих, членов бригады, разрешается оформить соответствующей резолюцией генерального директора Общества или его заместителей на письме командирующей организации или соответствующим распорядительным документом Общества.

11.4.6. Первичный инструктаж командированного персонала должен проводить работник организации - владельца электроустановки из числа административно-технического персонала, имеющий группу V - при проведении работ в электроустановках напряжением выше 1000 В, или имеющий группу IV

- при проведении работ в электроустановках напряжением до 1000 В.

11.4.7. Содержание инструктажа должно определяться инструктирующим работником в зависимости от характера и сложности работы, схемы и особенностей электроустановки и фиксироваться в журнале инструктажей.

11.4.8. Командирующая организация несет ответственность за несоответствие присвоенных командированному персоналу групп и прав, а также за несоблюдение работниками Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

11.4.9. Руководитель структурного подразделения Общества, в электроустановках которого производятся работы командированным персоналом, обеспечивает выполнение предусмотренных мер безопасности по защите работников от поражения электрическим током, и допуск к работам.

11.4.10. Подготовка рабочего места и допуск командированного персонала к работам в электроустановках проводятся в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок и осуществляются работниками организации, в электроустановках которой производятся работы.

11.4.11. На ВЛ всех уровней напряжения допускается совмещение ответственным руководителем или производителем работ из числа командированного персонала обязанностей допускающего в тех случаях, когда для подготовки рабочего места требуется только проверка отсутствия напряжения и установка переносных заземлений на месте работ без оперирования коммутационными аппаратами.

11.4.12. Организациям, электроустановки которых постоянно обслуживаются специализированными организациями, допускается предоставлять их работникам права оперативно-ремонтного персонала после соответствующей подготовки и проверки знаний в комиссии по месту постоянной работы.

11.4.13. Командированным персоналом работы проводятся в действующих электроустановках по нарядам и распоряжениям, а в случае если командированному персоналу предоставляются права оперативно-ремонтного персонала, работы могут проводиться и в порядке текущей эксплуатации в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок.

11.4.14. В действующих электроустановках работы с применением грузоподъемных машин и механизмов проводятся по наряду-допуску, в соответствии с требованиями Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения и Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

11.4.15. Водители, крановщики, машинисты, стропальщики, работающие в действующих электроустановках или в охранной зоне ВЛ, должны иметь II группу по электробезопасности.

12 ДОПУСК ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ПО РЕМОНТУ (КАПИТАЛЬНОМУ, ТЕКУЩЕМУ), КОНСЕРВАЦИИ, РАСКОНСЕРВАЦИИ, ЛИКВИДАЦИИ СКВАЖИН И СОПУТСТВУЮЩИХ РАБОТ

12.1. Получение допуска на опасный производственный объект

12.1.1. Для выполнения работ по ремонту (капитальному, текущему), консервации, расконсервации, ликвидации скважин и сопутствующих работ (далее - ремонт скважин) допускаются Подрядчики, с которыми Обществом в установленном порядке заключены Договоры подряда.

12.1.2. Субподрядные организации допускаются к выполнению работ на основании заключенных в установленном порядке Договоров субподряда с Подрядчиками.

12.1.3. Письменное указание генерального директора, главного инженера - первого заместителя генерального директора, заместителя генерального директора по направлению деятельности о допуске Подрядной (Субподрядной) организации на территорию скважин до заключения договора является основанием для оформления допуска на объект и разрешение на производство работ до заключения договора.

12.1.4. Для получения допуска на территорию скважин, входящих в состав ОПО (фонд скважин месторождения), представитель Подрядчика (Субподрядчика) передает курирующий отдел и руководителю ОПО (представителю Заказчика), на территории которого располагается ОПО, следующую документацию:

- пакет допускной документации (приложение 1), (Приложение 10);
- копию утвержденного геолого-технического плана (далее по тексту - ГТП);
- копию утвержденного наряд задания.

12.1.5. После проверки полного комплекта документов работник, назначенный приказом структурного подразделения проводит инструктаж, сведения о проведении инструктажей и результатах проверки документов фиксируются в соответствующих журналах с подтверждающими подписями инструктируемого и инструктирующего.

12.1.6. После проведения инструктажей представитель эксплуатирующей организации оформляет Акт допуска подрядной организации для производства работ на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск» (приложение 2).

12.1.7. Прием-передача скважины в ремонт осуществляется совместной комиссией из представителей эксплуатирующей, подрядной организаций и генподрядной организацией (агентом) (при наличии). По результатам работы совместной комиссии, составляется акт приема-передачи скважины, наземного оборудования и территории в ремонт (капитальный, текущий), оформленный

в соответствии с Приложением Б.1 [СТО Газпром 2-3.3-952-2015](#). К акту приема-передачи скважин в капитальный ремонт прилагаются схема расположения подземных и наземных коммуникаций на отводимой прискважинной территории и схема подъездных путей, в соответствии с п. 5.2.1 [СТО Газпром 2-3.3-553-2011](#).

12.2. Требования по выполнению работ на скважинах

12.2.1. Перед проведением основных ремонтных работ по капитальному ремонту (ликвидации) скважины постоянно действующей комиссией по вводу объектов в эксплуатацию (по пуску скважины в ремонт), в составе представителей подрядной организации совместно с представителями военизированной части (далее по тексту - ВЧ) (по согласованию) и недропользователя проводится окончательная приемка объекта и составляется акт о готовности скважины к ремонту, оформленный в соответствии с Приложением Б.16 [СТО Газпром 2-3.3-952-2015](#).

12.2.2. Подрядчик проводит работы согласно утвержденного ГТП и дополнительного плана работ (при наличии).

12.2.3. Документация, используемая при организации и проведении работ и составляемая по результатам выполнения работ по ремонту скважин, должна соответствовать требованиям [СТО Газпром 2-3.3-952-2015](#) «Капитальный ремонт скважин. Типовая документация».

13 ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ООО «ГАЗПРОМ ГАЗНАДЗОР» ПРИ ДОПУСКЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

13.1. Ответственный исполнитель Общества по договору о проведении технического диагностирования информирует подрядную организацию о необходимости получения допуска к производству работ от территориального управления ООО «Газпром газнадзор».

13.2. Подрядная организация не менее чем за 10 рабочих дней до начала работ направляет в территориальное управление ООО «Газпром газнадзор»:

- письмо о допуске к производству работ с приложением заполненной формы допуска диагностических организаций к выполнению работ на объектах Общества в соответствии с приложением 18 Положения;
- комплект документов в соответствии с Приложением 10 Положения;
- копию согласованной с Обществом программы проведения диагностического обследования (технического диагностирования).

13.3. Территориальное управление ООО «Газпром газнадзор» проверяет полноту предоставленных подрядной организацией документов на соответствие требованиям действующих нормативно – правовых актов.

13.4. В течение 5-ти рабочих дней с момента получения заявки с полным комплектом документов Территориальное управление ООО «Газпром газнадзор» направляет в адрес подрядной организации разрешение о допуске к производству

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

работ или мотивированный отказ.

13.5. Основанием для отказа в выдаче разрешения является несоблюдение требований [СТО Газпром 2-3.3-836-2014](#), [СТО Газпром 2-2.3-928-2015](#), [СТО Газпром 2-2.3-954-2015](#), Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах», [СДАНК-02-2020](#).

13.6. Без разрешения о допуске к производству работ, выданном территориальным управлением ООО «Газпром газнадзор», подрядная организация на объекты Общества не допускается.

13.7. При проведении выездных проверок территориальным управлением ООО «Газпром газнадзор» или совместных проверок с представителями Общества, качества диагностических работ на объектах, сопоставляются фактические сроки выполнения работ, объем работ, состав находящихся на объектах специалистов, приборов, нормативных и технических документов с соответствующими данными указанными в допуске к производству работ.

13.8. При выявлении существенных несоответствий, а также отсутствии допускной документации, работы на объектах останавливаются, допуск отзывается. Повторный допуск для производства работ на объектах Общества производится в соответствии с [п. 13.2 Положения](#).

14 ТРЕБОВАНИЯ К ПЕРСОНАЛУ ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

14.1. Подрядная организация должна располагать достаточным количеством персонала, имеющим соответствующую профессиональную подготовку и аттестацию, необходимую для качественного и своевременного выполнения планируемых к выполнению видов работ на объектах ПАО «Газпром» согласно утвержденной проектной документации.

14.2. Фактический кадровый состав ИТР, специалистов и рабочих должен соответствовать штатному расписанию подрядной организации.

14.3. Руководитель и технический руководитель (заместители) подрядной организации, выполняющие ПНР, строительно-монтажные работы на ОПО, включая эксплуатационное бурение, должны иметь высшее профессиональное образование и опыт выполнения соответствующих работ в газовой или нефтяной промышленности не менее пяти лет, а также обучены и аттестованы по охране труда (безопасным работам на высоте), промышленной безопасности и пожарно-техническому минимуму, с оформлением документов соответствующего образца.

14.4. В подрядной организации должны быть назначены (распорядительными документами организации) лица из числа сотрудников, ответственные:

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

- за организацию и безопасное проведение работ;
- выполнение требований правил охраны труда;
- организацию и осуществление производственного контроля при выполнении работ;
- организацию и обеспечение строительного контроля качества выполняемых работ;
- обеспечение промышленной, пожарной и энергобезопасности (при необходимости – радиационной безопасности);
- обеспечение экологической безопасности и обращение с опасными видами отходов;
- хранение, техническое обслуживание, эксплуатацию и метрологическое обеспечение технических средств, средств контроля и измерений;
- функционирование СМК;
- ведение фонда нормативной и технической документации;
- организацию и проведение ПНР;
- оформление разрешительной документации, ведение и хранение производственной и исполнительной документации и др.

14.5. Персонал подрядных организаций, задействованный в выполнении работ на объектах Общества, в зависимости от квалификации (специальности) и характера выполняемых работ, а также объекта подряда должен иметь:

14.5.1. Руководители и специалисты:

- заверенные копии документов о прохождении обучения и аттестации по специальности, удостоверения по проверке знаний требований охраны труда (в соответствии с «Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»);
- протокол (заверенная копия) об аттестации в области промышленной безопасности установленной формы (в соответствии с Положением об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому технологическому и атомному надзору) в случае выполнения работ на ОПО, объектах энергетики (тепловые-, электроустановки и сети), гидротехнических сооружениях;
- документы, подтверждающие знание локальных нормативных документов, регламентирующих безопасное проведения работ - в случае выполнения газоопасных работ (протокол проверки знаний);
- документы, подтверждающие прохождение обучения и проверки знаний по курсу «Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП».
- документы, подтверждающие проверку знаний требований пожарной безопасности (в соответствии с Порядком, видами, сроками обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, утверждённым приказом МЧС

России от 18.11.2021 № 806);

- удостоверение о проверке знаний норм и правил работы в электроустановках (для электротехнического (электротехнологического) персонала, в случае выполнения работ в электроустановках (с использованием переносного, передвижного, электросварочного электрооборудования);

- удостоверения об аттестации в области обеспечения экологической безопасности (в соответствии с Положением об организации подготовки и аттестации специалистов в области обеспечения экологической безопасности и осуществлении контроля в указанной сфере деятельности) - в случае необходимости;

- копии удостоверений/ протоколов прохождения обучения безопасным выполнением работ на высоте, оказанию первой доврачебной помощи.

14.5.2. Рабочие (служащие):

- свидетельства об обучении, квалификационные удостоверения, подтверждающие обучение и допуск к работе по профессии или определенному виду работ, а также документы, подтверждающие прохождение обучения и проверку знаний по охране труда по профессии;

- документы, подтверждающие знание локальных нормативных документов, регламентирующих безопасное проведения работ - в случае выполнения газоопасных работ;

- удостоверение о проверке знаний норм и правил работы в электроустановках (для электротехнического или электротехнологического персонала, в случае выполнения работ в электроустановках или использованием переносного, передвижного, электросварочного электрооборудования);

- документы, подтверждающие прохождение обучения и проверки знаний по курсу «Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП» для работников специализированных бригад по капитальному (подземному) ремонту скважин, а также работников связанных с ведением работ по бурению, освоению, реконструкции скважин, геофизическими работами;

- копии удостоверений/ протоколов прохождения обучения безопасным выполнением работ на высоте, оказанию первой доврачебной помощи.

14.6. Все работники подрядных организаций должны иметь оформленный в соответствии с законодательством Российской Федерации трудовой договор с данной организацией.

14.7. В структурных подразделениях Общества, на объектах которых планируется проведение работ, работникам подрядных организаций до начала выполнения работы проводятся вводный и первичный инструктажи.

14.8. Вводный инструктаж по охране труда, пожарной безопасности работникам подрядных организаций проводят работники, на которых приказом по Обществу возложены эти обязанности. Проведение вводного инструктажа

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

оформляется в журналах регистрации вводного инструктажа для работников сторонних организаций.

14.9. Вводный инструктаж проводится всем работникам подрядных организаций по утвержденной программе вводного инструктажа с целью их ознакомления с:

- Политикой ПАО «Газпром» в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, безопасности дорожного движения;
- общими сведениями об организации;
- основными положениями трудового законодательства;
- общими правилами и нормами безопасности, предусмотренными законодательством Российской Федерации;
- правилами внутреннего трудового распорядка Общества;
- характеристиками основных опасных и вредных производственных факторов структурного подразделения Общества;
- требованиями ЕСУПБ;
- идентифицированными рисками;
- состоянием производственного травматизма в Обществе;
- общими сведениями о специфике и особенностях организации (производства) по условиям пожаро и взрывоопасности;
- обязанностями и ответственностью работников за соблюдение требований пожарной безопасности;
- противопожарным режимом в организации;
- приказами по соблюдению противопожарного режима; с объектовыми и цеховыми инструкциями по пожарной безопасности; основными причинами пожаров, которые могут быть или были в цехе, на участке, рабочем месте, в жилых помещениях;
- общими мерами по пожарной профилактике и тушению пожара;
- ответственностью работников, допускающих нарушения законодательства о труде и правил по охране труда.

Первичный инструктаж на рабочем месте по охране труда работникам подрядных организаций проводит руководитель структурного подразделения, где будут проводиться работы.

Первичный противопожарный инструктаж проводит лицо, ответственное за обеспечение пожарной безопасности структурного подразделения.

14.10. При проведении первичного инструктажа работники подрядных организаций должны получить сведения о:

- технологическом процессе и оборудовании на данном рабочем месте, участке, в цехе, основными опасными и вредными производственными факторами, возникающими при данном технологическом процессе;
- опасных зонах машин, механизмах, приборах, средствах безопасности

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

оборудования (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности), требованиях по предупреждению травматизма;

- безопасной организации и содержании рабочего места;
- порядке подготовки к работе (проверка исправности оборудования, пусковых приборов, инструмента и приспособлений, блокировок, заземления и других средств защиты);
- средствах индивидуальной защиты на данном рабочем месте и правилах пользования ими;
- схеме безопасного передвижения работающих на территории объекта;
- внутрицеховых транспортных и грузоподъемных устройствах и механизмах, требованиях безопасности при погрузочно-разгрузочных работах и транспортировке грузов;
- действиях работников при возникновении пожара;
- требованиях пожарной безопасности, способах и средствах предотвращения пожаров, взрывов;
- характерных причинах аварий, взрывов, пожаров, случаев производственных травм;
- действиях персонала при несчастном случае, аварии инциденте;
- способах применения на участке средств пожаротушения, сигнализации, местах их расположения;
- безопасных приемах и методах ведения работ, и действиях работников при возникновении опасной ситуации;
- методах оказания первой доврачебной медицинской помощи пострадавшим при несчастных случаях;
- требованиях по охране окружающей среды;
- требованиях безопасности при движении автотранспортом по территории объектов Общества;
- производственной санитарии, порядке пользования санитарно-бытовыми устройствами и помещениями.

14.11. Повторный, внеплановый и целевой инструктажи на рабочем месте, персоналу подрядных организаций, проводит непосредственный руководитель (начальник участка, производитель работ, мастер строительно-монтажных работ и т.п.) подрядной организации.

14.12. Оформление инструктажей осуществляется путем записи в журналах установленной формы учета регистрации инструктажей (по охране труда, пожарной безопасности) на рабочем месте.

14.13. Производственный персонал подрядной организации должен быть обучен приемам оказания первой медицинской помощи, пострадавшим при несчастных случаях.

14.14. Подрядные организации обязаны организовать проведение медицинского контроля и периодического медицинского осмотра работников с учетом их профессиональной принадлежности и выполняемых ими видов работ. Документы о прохождении медицинского осмотра (обследования) до начала производства работ предоставляются в структурное подразделение, в котором будут производиться работы. При выполнении работ повышенной опасности, требующие оформления наряд-допуска, подрядная организация обязана организовать ежесменное прохождение медицинского контроля для работников, участвующих в данных работах, на все время проведения работ повышенной опасности.

14.15. Работники подрядной организации, направляемые для выполнения работ в действующих, строящихся, технически перевооружаемых, реконструируемых электроустановках должны иметь удостоверения установленной формы о проверке знаний норм и правил работы в электроустановках с отметкой о группе по электробезопасности.

Подрядная организация в сопроводительном письме должна указать работников, которым может быть предоставлено право выдачи наряда, которые могут быть назначены ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады, и подтвердить группы этих работников по электробезопасности.

14.16. По прибытии на место командировки, при проведении первичного инструктажа данные работники должны быть ознакомлены с электрической схемой и особенностями электроустановки, в которой им предстоит работать. Работники, которым предоставляется право выдачи наряда, исполнять обязанности ответственного руководителя и производителя работ, должны пройти инструктаж по схеме электроснабжения электроустановки. Ознакомление и инструктаж проводится административно-техническим персоналом подразделения филиала.

Инструктажи должны быть оформлены записями в журналах инструктажа с подписями командированных работников и работников, проводивших инструктажи.

15 ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ РАБОТНИКАМИ НЕСКОЛЬКИХ ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

15.1. При необходимости выполнения работ на одном объекте Общества работниками двух и более подрядных организаций такие работы, как правило, должны быть выполнены под управлением генерального подрядчика.

15.2. Без согласования с подрядчиком, эксплуатационный персонал структурного подразделения Общества не вправе эксплуатировать оборудование или вести какие-либо работы в зоне, выделенной для проведения работ

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

подрядчика, если иное не предусмотрено актом - допуском.

15.3. Требования данного Положения обязательны к исполнению субподрядными организациями при привлечении их к выполнению работ на действующих объектах Общества, за что генеральный подрядчик несет полную ответственность.

15.4. При одновременном выполнении работ силами заказчика и подрядчика они должны согласовать порядок их проведения и меры по обеспечению безопасности работающих. Без согласования с подрядчиком заказчик не вправе эксплуатировать оборудование или вести какие-либо работы в зоне проведения работ подрядчика, если иное не предусмотрено актом - допуском.

15.5. Создание безопасных условий труда на рабочих местах работников подрядной (субподрядной) организации, в соответствии с требованиями [Трудового кодекса Российской Федерации](#), возлагается на руководителя подрядной (субподрядной) организации, выполняющей работу на территории и объектах Общества.

16 ОБЯЗАННОСТИ ПЕРСОНАЛА ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

16.1. Каждый работник подрядной организации, допущенный к проведению работ на объектах Общества, обязан соблюдать производственную дисциплину, выполнять трудовые обязанности, установленные подрядной организацией и правила внутреннего трудового распорядка организации- заказчика работ.

16.2. Работники подрядных организаций при проведении работ на объектах Общества обязаны:

- соблюдать требования промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, правилами и нормами;
- соблюдать требования установленных в Обществе пропускного и внутриобъектового режимов;
- использовать все рабочее время для выполнения своих должностных и квалификационных обязанностей, воздерживаться от действий, мешающих другим работникам исполнять свои обязанности;
- использовать специальную одежду, специальную обувь и другие СИЗ, соответствующие характеру выполняемых работ;
- своевременно и тщательно выполнять работы по нарядам и заданиям;
- не применять СИЗ с истекшим сроком годности (испытания) или/и состояние которых не соответствует характеру выполняемых работ;
- принимать меры к немедленному устранению причин и условий, препятствующих или затрудняющих нормальное проведение работы, создающих

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

угрозу жизни и здоровью работающих, и немедленно сообщать о происшествии непосредственному руководителю работ;

- в случае замеченной опасности, а также при сбоях в действии защитных устройств незамедлительно информировать персонал Общества;
- содержать свое рабочее место, оборудование и приспособления в порядке, чистоте и исправном состоянии, а также соблюдать чистоту на участке и территории объектов Общества;
- эффективно использовать производственное оборудование, бережно относиться к инструментам, измерительным приборам и другим предметам, выданным организацией-заказчиком в пользование работникам подрядной организации, экономно и рационально расходовать сырье, материалы, энергию, топливо и другие материальные ресурсы;
- по окончании смены производить уборку мусора с рабочих мест, своевременно вывозить мусор с площадок производства работ;
- нести ответственность за порчу переданного по акту оборудования, инструмента, приспособлений и т.п. вследствие нарушений требований эксплуатации.
- соблюдать действия настоящего Положения;
- выполнять указания эксплуатирующего персонала при ликвидации, локализации аварий и их последствий, в том числе при проведении тренировок.

16.3. Работникам подрядной организации запрещается:

- нарушать требования установленных в Обществе пропускного и внутриобъектового режимов;
- выполнять работы, не предусмотренные заданием;
- приступать к работам, которые заведомо могут привести к несчастному случаю, аварии или инциденту;
- использовать в работе неисправный инструмент и СИЗ или/и с истекшим сроком испытания, работать на неисправном оборудовании;
- приступать к выполнению работ без проведения инструктажа, проверки знаний, без оформления наряд - допуска при проведении работ повышенной опасности;
- проводить и допускать посторонних лиц на рабочие места;
- осуществлять фото-видеосъемку производственной деятельности или установок без специального (письменного) разрешения со стороны руководства Общества;
- продавать, распространять либо развешивать газеты, брошюры, листовки и т.п., а также проводить собрания, не связанные с выполнением работ на объектах Общества;
- приносить, хранить и использовать огнестрельное оружие, боеприпасы и взрывчатые вещества на производственных объектах организации-заказчика;

- курить в запрещенных и необорудованных для курения местах;
- уносить с собой имущество, предметы и материалы, принадлежащие организации-заказчику;
- скрывать от непосредственного руководителя работ и администрации организации-заказчика информацию о получении производственной травмы;
- приносить с собой или употреблять алкогольные напитки, наркотики, токсические вещества;
- приходить на объекты организации-заказчика или находиться на ее территории в алкогольном, наркотическом или токсическом опьянении.

16.4. Подрядная организация обязана обеспечить наличие и ведение на объекте работ актуальной документации в области ОТ, Пи ПБ в соответствии с требованиями действующего законодательства (инструкции по охране труда по профессиям и видам работ, программы инструктажей, перечень работ повышенной опасности, журнал регистрации инструктажей по охране труда и пр.). Работники подрядчика должны иметь при себе удостоверения о прохождении аттестации по охране труда, по пожарной безопасности и предоставлять их по требованию представителей СП Заказчика. Также персонал Подрядчика должен иметь при себе копию протокола проверки знаний и удостоверение (личную карточку) с отметками, подтверждающими факт прохождения соответствующего обучения, аттестации и проверки знаний в области ОТ, П и ПБ.

16.5. Подрядная организация обязана обеспечить своих работников средствами оказания первой медицинской помощи, первичными средствами пожаротушения и необходимыми приборами, и системами контроля, для конкретных производственных площадок и работ, выполняемых по договору.

17 СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ И КОЛЛЕКТИВНОЙ ЗАЩИТЫ ПЕРСОНАЛА

17.1. При допуске персонала на объекты Общества для проведения работ подрядная организация обязана:

- в соответствии с установленными нормами обеспечить своих работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами, прошедшими обязательную сертификацию или декларирование соответствия в установленном порядке;
- провести предварительное обучение правильному использованию СИЗ и СИЗОД;
- не допускать к работе своих работников без СИЗ, а также в несоответствующей характеру выполняемых работ, неисправной, загрязненной

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

спецодежде и спецобуви.

17.2. В случае необеспеченности или неприменения работниками подрядных организаций необходимых СИЗ, руководители подразделений и работники отдела охраны труда, промышленной и пожарной безопасности Общества, группы специалистов по охране труда и промышленной безопасности ГП Ковыктинского ГКМ имеют право приостанавливать работу подрядных организаций с выдачей соответствующего предписания.

17.3. Все виды работ производятся только после тщательной подготовки рабочего места и инструмента, обеспечивающей безопасное ведение работ. Рабочее место должно быть хорошо освещено.

17.4. Монтаж и демонтаж оборудования на высоте должен производиться согласно Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н.

17.5. При выполнении всех видов работ работниками подрядных организаций должны применяться исправные и своевременно прошедшие испытания инструменты и приспособления заводского изготовления, имеющие соответствующие сертификаты.

18 ПРИМЕНЕНИЕ ЗАЩИТНЫХ СИГНАЛЬНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ И ЗНАКОВ БЕЗОПАСНОСТИ

18.1. Для оповещения работников об опасных факторах и зонах их действия на территории Общества, закрепленной по акту-допуску за подрядной организацией, до начала проведения работ, на границах зон, постоянно действующих опасных производственных факторов, подрядной организацией должны быть установлены защитные ограждения, а на границах зон потенциально опасных производственных факторов должны быть установлены сигнальные ограждения и знаки безопасности.

18.2. К зонам постоянно действующих опасных производственных факторов относятся:

- места вблизи неизолированных токоведущих частей электроустановок;
- в охранных зонах ЛЭП и газопроводов;
- места, где возможно превышение предельно допустимых концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны;
- места, где существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты 1,8 м и более;
- места, где существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты менее 1,8 м, если работа проводится над машинами или механизмами, поверхностью жидкости или сыпучих мелкодисперсных материалов, выступающими предметами.

18.3. К зонам потенциально опасных производственных факторов следует

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

относить:

- участки территории вблизи строящегося здания (сооружения);
- этажи (ярусы) зданий и сооружений в одной захватке, над которыми происходит монтаж (демонтаж) конструкций или оборудования;
- зоны перемещения машин, оборудования или их частей, рабочих органов;
- зоны организации и проведения работ с повышенной опасностью;
- места, над которыми происходит перемещение грузов кранами.

18.4. Места временного или постоянного нахождения работников должны располагаться за пределами опасных зон.

19 РАБОТА В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ТРУБОПРОВОДОВ

19.1. Охранные зоны устанавливаются вдоль трасс промышленных трубопроводов, транспортирующих природный газ, нефтепродукты, газовый конденсат, метанол и их смеси в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода с каждой стороны.

Для обеспечения нормальных условий эксплуатации и исключения возможности повреждения трубопроводов и их объектов вокруг них устанавливаются охранные зоны.

19.2. Работы и действия, связанные с ремонтом, реконструкцией, строительными-монтажными работами, выполняемые сторонними организациями в охранных зонах трубопроводов, кроме аварийно-ремонтных, могут выполняться только при условии получения письменного разрешения на производство работ в охранный зоне трубопровода от владельца трубопровода.

20 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

20.1. Подрядные организации в соответствии с требованиями природоохранного законодательства РФ и Экологической политикой ПАО «Газпром», Общества, а также с требованиями международного стандарта [ISO 14001](#), обязуются при производстве работ (оказании услуг) не допускать загрязнения окружающей среды, а также обеспечить исполнение требований в области экологической безопасности и нести ответственность за их несоблюдение.

20.2. Подрядные организации обязуются:

- выполнять работы в соответствии с проектной документацией, технологическими регламентами, с учетом обязательных требований по охране окружающей среды;

- исполнять установленные в договоре и техническом задании (техническом требовании) к нему требования в области охраны ОС и экологической безопасности и нести ответственность за их нарушение;

- использовать материалы, механизмы и оборудование, имеющее соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.

20.3. Подрядные организации обязуются предоставлять Заказчику:

- информацию о негативных воздействиях своих работ или услуг на ОС, включая информацию об источниках выбросов в атмосферный воздух, об образовании отходов и сточных вод;

- предоставлять Заказчику копии имеющихся документов (лицензий, заключений, сертификатов, аттестатов и т.п., если их наличие предусмотрено законодательством), определяющих возможность подрядных организаций легально поставлять продукцию, оказывать услуги или выполнять работы в соответствии с законодательными и другими требованиями, применимыми к экологическим аспектам Заказчика;

- сертификаты соответствия или декларации о соответствии на используемые при выполнении работ или оказании услуг виды топлива и материалы (при использовании новых материалов - санитарно-эпидемиологическое заключение и заключение государственной экологической экспертизы в соответствии с санитарным и природоохранным законодательством);

- документы, подтверждающие исправное техническое состояние используемых при выполнении работ или оказании услуг транспортных, технических и технологических установок и их соответствие техническим нормативам вредного воздействия на атмосферный воздух;

- документы, подтверждающие использование при выполнении работ или оказании услуг поверенных и (или) калиброванных средств измерений, аттестаты аккредитации лабораторий (если их услуги предусмотрены договором);

- собственные инструкции, методики, рекомендации, памятки и т.п. (при необходимости) для выполнения персоналом подрядных организаций в целях экологически безопасного выполнения работ или оказания услуг.

20.4. Подрядные организации при производстве работ (оказании услуг) самостоятельно осуществляют деятельность:

- по обращению с отходами - по сбору, накоплению, обработке, утилизации, обезвреживанию, транспортированию, размещению образующихся отходов производства и потребления;

- по охране атмосферного воздуха;

- по охране и рациональному использованию земельных ресурсов, водных объектов и недр;

- по охране растительного и животного мира;
- по осуществлению производственного экологического контроля.

20.5. Лицом, в процессе деятельности которого образуются отходы при выполнении подрядных работ (оказании услуг), является подрядная организация (исполнитель). Собственником отходов (за исключением возвратных материалов), образуемых при выполнении подрядных работ (оказании услуг), является подрядная организация (исполнитель).

20.6. В отношении образующихся отходов и используемых опасных веществ при выполнении работ или оказании услуг на территории заказчика или в зоне его ответственности, подрядные организации обязаны:

- осуществлять легитимное обращение с отходами производства и потребления, в том числе их нормирование, первичный учет, допуск лиц к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, при наличии документов о квалификации, выданных по результатам прохождения профессионального обучения или получения дополнительного профессионального образования, необходимых для работы с отходами I - IV классов опасности;

- обеспечивать складирование отходов, образующихся в процессе выполнения работ в местах временного хранения, обустроенных в соответствии с требованиями природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства;

- обеспечивать обращение с горючими веществами и отходами в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в Российской Федерации), утв. Постановлением Правительства Российской Федерации [от 16.09.2020 № 1479](#);

- своевременно осуществлять (с установленными периодичностью или сроком) передачу отходов специализированным организациям, имеющим лицензию на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, для транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания или (в пределах, установленных для подрядных организаций, лимитов) размещения отходов на объектах размещения отходов, внесенных в государственный реестр объектов размещения отходов.

20.7. Подрядные организации за свой счет осуществляют уборку и содержание производственной площадки и примыкающего к ней земельного участка, включая участки дорог, вывоз отходов с площадки на специализированные установки, в специальные хранилища и специальные объекты размещения отходов.

20.8. Подрядные организации самостоятельно организывают своими силами вывоз и размещение отходов демонтажа, образовавшихся в результате выполнения работ (оказания услуг).

20.9. Подрядные организации, при выполнении работ (оказании услуг) на объекте заказчика, самостоятельно оформляют необходимую разрешительную документацию и осуществляют:

- учет в области обращения с отходами;
- исчисление и внесение платы за оказываемое негативное воздействие на окружающую среду;
- полное возмещение вреда (ущерба) окружающей среде в случае его причинения;
- формирование и представление отчетной и статистической информации в соответствующие государственные органы исполнительной власти.

Копии разрешительных документов направляет заказчику. Предоставляют заказчику копию декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду с приложением пояснительных записок и подтверждающих документов, в том числе о внесении платы, внесенной по итогам года.

20.10. Подрядные организации, при выполнении работ (оказании услуг) обязуются не выходить за пределы отведенных заказчиком площадей земельных отводов.

20.11. При выполнении работ и оказании услуг (в том числе при неисправности технических средств) обязуются обеспечивать меры по предотвращению утечек (рассыпания) опасных веществ в водные объекты, на водосборные площади и на почвы. Не допускать нарушения земель и уничтожение (повреждение) зеленых насаждений в зоне ответственности Заказчика.

20.12. Возмещение вреда (ущерба), причиненного окружающей среде, не освобождает подрядные организации от исполнения своих обязательств по устранению допущенных нарушений природоохранного законодательства.

20.13. Подрядные организации самостоятельно заключают договоры со специализированными предприятиями:

- на обезвреживание, утилизацию и размещение отходов производства и потребления, образующихся в процессе производства работ (оказания услуг);
- на водопотребление и водоотведение;
- и предоставляют Заказчику отчет о заключенных договорах до начала проведения работ.

20.14. Подрядные организации самостоятельно несут ответственность за допущенные ими при производстве работ (оказании услуг) нарушения природоохранного, земельного, водного, лесного законодательства, законодательства об охране атмосферного воздуха, об отходах производства и потребления, а также по возмещению вреда (ущерба), нанесенного по вине подрядных организаций, окружающей среде или ее компонентам.

Затраты подрядных организаций по выплатам соответствующих штрафов, претензий, исков, внесению платежей за сверхнормативное и сверхлимитное

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

загрязнение окружающей среды не подлежат возмещению заказчиком.

Подрядные организации обязаны возместить заказчику ущерб, причиненный неправомерными действиями подрядных организаций в том числе в результате нарушения действующего законодательства Российской Федерации.

20.15. Подрядные организации должны незамедлительно сообщать заказчику об инцидентах и авариях, произошедших по их вине в ходе выполнения работ (оказания услуг) на объекте заказчика, связанных с загрязнением и причинением вреда (ущерба) окружающей среде.

20.16. Подрядные организации должны назначить ответственное лицо (обладающее соответствующей подготовкой и имеющее необходимые профессиональные навыки в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, в соответствии с действующим законодательством) для обеспечения выполнения требований природоохранного законодательства при проведении работ (оказании услуг).

20.17. Подрядные организации организуют и осуществляют производственный контроль за соблюдением требований законодательства Российской Федерации в сфере охраны окружающей среды.

20.18. Подрядные организации обеспечивают возможность проведения проверок соответствия производственно-хозяйственной деятельности на территории Заказчика законодательным и другим требованиям в области охраны ОС и экологической безопасности, своим договорным обязательствам и требованиям системы экологического менеджмента в части, относящейся к подрядным организациям.

20.19. При проведении работ (оказании услуг) подрядные организации обязуются самостоятельно осуществлять необходимые мероприятия по охране недр, земель, водных объектов, охране атмосферного воздуха, охране окружающей среды при обращении с отходами и различных видов мониторинга и контроля.

20.20. При оформлении технических требований к договорам поставки продукции производственного назначения может быть предусмотрено:

- соответствие поставляемых топлив, материалов и оборудования санитарным и экологическим требованиям, подтвержденное сертификатами соответствия или декларациями о соответствии (при поставке новых видов продукции - санитарно-эпидемиологическим заключением и (или) заключением государственной экологической экспертизы);

- предоставление инструкций по хранению и использованию (эксплуатации) продукции, обеспечивающих экологическую безопасность, в том числе указаний (при необходимости) по безопасной утилизации продукции.

20.21. Специальные требования, связанные с соблюдением нормативных правовых актов, применимых к экологическим аспектам Общества, обязательств

в Экологической политике ПАО «Газпром» и требований системы экологического менеджмента Заказчика устанавливаются в составе технических требований к подрядным организациям.

21 РАССЛЕДОВАНИЕ АВАРИЙ, ИНЦИДЕНТОВ, ПОЖАРОВ И НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ

21.1. Подрядные организации обязаны незамедлительно оповещать дежурного диспетчера ГП Ковыктинского ГКМ, о всех происшествиях (авариях, инцидентах, пожарах, несчастных случаях, аварийных ситуациях) в соответствии с формой «Извещения о происшествиях» ([Приложение 19](#)) возникших в ходе проведения работ, с последующим предоставлением оперативных сообщений о произошедшем в письменном виде с указанием наименования организации, места происшествия, кратким описанием обстоятельств и последствий, при наличии пострадавших их Ф.И.О. и должности (профессии). Руководитель структурного подразделения Общества уточняет поступившую информацию и в течение часа сообщает о происшествии в производственно-диспетчерскую группу ГП Ковыктинского ГКМ Общества. Кроме того, при наступлении страхового случая, квалифицированного как авария на опасном объекте, руководитель структурного подразделения Общества направляет уведомление о наступлении страхового случая и список потерпевших в группу страхования Общества. Группа страхования Общества предоставляет подрядной организации и потерпевшим сведения о страховой компании (фирменное наименование), место ее нахождения, режим работы и номера телефонов, а также информирует потерпевших (или их законных представителей) о необходимости сообщить страховой компании о причинении вреда жизни, здоровью и имуществу потерпевшего.

21.2. Подрядные организации обязаны обеспечить в установленном порядке расследование несчастных случаев, произошедших со всеми лицами, привлеченными Подрядчиком для выполнения работ и оказания услуг по договору, а также лиц, участвующих с ведома Подрядчика в его производственной деятельности.

По окончании расследования несчастного случая (аварии, инцидента) подрядная организация по запросу обязана предоставлять руководителю структурного подразделения копию акта расследования, а также информацию о последствиях несчастного случая (аварии, инцидента) и принятых мерах.

21.3. [Расследование и учет несчастных случаев на производстве, произошедших с работниками подрядных организаций, проводится в соответствии с требованиями ст.ст. 227 - 231 Трудового кодекса Российской Федерации и Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для](#)

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

расследования несчастных случаев на производстве, утвержденного Приказом Минтруда России от 20.04.2022 № 223н, а также ведомственными документами.

21.4. Расследование причин аварий и инцидентов, произошедших во время выполнения подрядными организациями работ, проводится в соответствии с законодательством Российской Федерации.

22 ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛЯ И НАДЗОР ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

22.1. Контроль за соблюдением работниками подрядной организации требований, установленных в Обществе пропускного и внутриобъектового режимов возлагается на работников дежурных смен подразделений, осуществляющих охрану (защиту) объекта.

22.2. Контроль и надзор за соблюдением требований правил и норм охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, пропускного или внутриобъектового режима, как при производстве работ, так и при нахождении на территории структурного подразделения осуществляют лица, контролирующие деятельность подрядной организации в соответствии с распоряжением по структурному подразделению Общества.

22.3. Контроль соблюдения требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности осуществляется в форме проверок уполномоченными отделами и службами Общества на соответствие выполняемых подрядчиком работ требованиям рабочей (проектной) документации, технических регламентов, норм и правил, стандартов и других действующих нормативных документов.

22.4. При проведении работ по капитальному ремонту, техническому перевооружению и реконструкции объектов, подрядчик обязан осуществлять строительный контроль на основании регламента по контролю качества строительства генподрядными организациями на объектах ПАО «Газпром» и действующих требований ПАО «Газпром».

22.5. При необходимости для осуществления специализированных видов строительного контроля за ходом работ по монтажу, правильностью сборки оборудования, наладке АСУ ТП, АСУ Э, пожарной сигнализации и автоматики, АПТ, КИТСОиСАЗ, сетей связи, систем вентиляции привлекаются аттестованные на право ведения строительного контроля специалисты Общества, назначенные соответствующими приказами.

22.6. Выявленные нарушения должны иметь четкие ссылки на пункты нормативной документации и локальных нормативных актов, их разделы, с указанием в тексте описания нарушения по которым выявлены отклонения или неисполнения.

22.7. Представители эксплуатирующей организации (в соответствии

со своими должностными обязанностями), Восточно-Сибирского управления ООО «Газпром газнадзор» и органов государственного надзора имеют право приостанавливать работы, выполняемые с нарушениями требований, указанных в нормативных документах и настоящем Положении. При остановке работ представители указанных выше органов составляют протокол (акт, предписание) (Приложение 13), (Приложение 14) с указанием наименования организации, выполняемой работы, должности и фамилии виновного, места, времени и характера нарушения (надзорные организации могут применить формы приостанавливающих работ документов ведомственными формами).

22.8. Основанием для приостановки работ выполняемых на объектах Общества являются следующие нарушения, выявленные работниками Общества в процессе проведения проверок соблюдения действующих норм и правил при производстве работ и ведения исполнительно-технической документации:

- в случае угрозы жизни и здоровью людей;
- выявления нарушения работниками подрядных организаций норм и правил охраны труда и промышленной безопасности, а также проведение огневых, газоопасных и прочих работ повышенной опасности без соответствующего документального оформления;
- проведение работ персоналом Подрядчика, не аттестованным в соответствии с государственными и отраслевыми нормативами и требованиями;
- на объекте не обеспечено соблюдение технологии проведения работ в соответствии с проектом производства работ или технологическими картами.
- не устранены в установленный срок нарушения, отраженные в ранее выданных уведомлениях, предписаниях (актах) и т.д. контролирующих органов.

22.9. При выявлении указанных нарушений, уполномоченный представитель Заказчика:

- устно уведомляет о необходимости приостановить работы своего непосредственного руководителя и ответственного представителя подрядной организации выполняющей работы;
- руководитель структурного подразделения в течение смены составляет и выдает представителю подрядной организации письменное уведомление под роспись о выявленных нарушениях, с требованием об устранении нарушений (с указанием срока устранения) или приостановке работ (в случае выявления грубых нарушений) с указанием выявленных фактов, ссылкой на регламентирующие документы и фотоматериалами (при наличии);
- организатор работ (Заказчик) в течение 24 часов направляет в подрядную организацию письмо с приложением уведомления о факте выявленных нарушений или приостановки работ;
- о фактах приостановки работ немедленно ставятся в известность руководитель отдела (службы), курирующего договор на выполнение работ

и отдел охраны труда, промышленной и пожарной безопасности Общества;

- производитель работ (Подрядная организация) немедленно приостанавливает работы и в течение 24 часов направляет в адрес Организатора работ (Заказчика) разработанные мероприятия по устранению выявленных нарушений.

- после поступления в адрес организатора работ (Заказчика) ответа от производителя работ (Подрядной организации) об устранении выявленных нарушений организуется проверка об устранении соответствующих нарушений на месте. При положительном результате проверки организатор работ (Заказчик) в течение 24 часов направляет в адрес подрядной организации письмо о принятом решении по возобновлению работ.

22.10. Руководители СП или ответственные лица Общества имеют право проведения проверки соблюдения требований ОТ, П и ПБ работниками Подрядчика в любое время без предупреждения.

22.11. Результаты проверок сотрудниками Заказчика могут являться основанием для остановки (запрещения) производства работ.

22.12. Руководители Подрядчика всех уровней должны:

- показывать личный пример остальным в создании и поддержании безопасных условий труда на Территории Заказчика;
- участвовать в совещаниях по ОТ, Пи ПБ, проводимых Заказчиком (по приглашению);
- участвовать в расследованиях происшествий, инцидентов, аварий;
- лично осуществлять регулярны обходы мест проведения работ его персоналом и проводить анализ состояния ОТ, Пи ПБ;
- проводить инспекции и аудиты;
- показывать пример высокой культуры безопасности на всех уровнях деятельности;
- останавливать работы, проводимые с нарушений требований безопасности.

23 ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРИЕМКЕ ОБЪЕКТА ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ РАБОТ

23.1. Все работы по подключению нового или отремонтированного оборудования к действующим сетям и агрегатам, комплексному опробованию и переводу на рабочий режим производятся эксплуатирующими службами структурного подразделения (филиала) в присутствии непосредственного руководителя работ подрядчика.

23.2. Приемка объекта после окончания работ оформляется документально в соответствии с требованиями действующих отраслевых систем технического обслуживания и ремонта оборудования и условиями договора.

23.3. Все сведения о проведенных ремонтах, обслуживании, диагностических обследованиях и испытаниях заносятся в ремонтные (эксплуатационные) формуляры, паспорта на оборудование, аппараты и установки.

23.4. Сформированная подрядчиком исполнительная документация (при приемке работ по КР, тех перевооружению и реконструкции), до направления в структурные подразделения Заказчику работ, предоставляется на проверку в ССК ИТЦ Общества для проведения проверки состава и комплектности. По результатам проверки, специалистами ССК ИТЦ, выдается справка об отсутствии замечаний к качеству оформления и полноте исполнительной документации.

23.5. После окончания и приемки выполненных работ, оформленная исполнительная документация подлежит хранению по реестру.

24 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

24.1. Подрядчик и работники дочерних обществ и организаций несут ответственность за допущенные им при выполнении работ нарушения природоохранного, водного, земельного, лесного законодательства, законодательства в области пожарной безопасности, охраны труда, атмосферного воздуха, промышленной безопасности и т.д., включая оплату штрафов, пеней, а также по возмещению причиненного в связи с этим вреда. В случае если Общество было привлечено к ответственности за вышеуказанные нарушения, Подрядчик должен возместить Обществу причиненный ущерб.

24.2. При наличии вины Подрядчика, за аварии, инциденты и несчастные случаи, произошедшие в процессе работы, Подрядчик должен возместить Обществу причиненные убытки в той части, которые были не покрыты неустойкой (ст. 394 [Гражданского Кодекса Российской Федерации](#)).

24.3. Общество не несет ответственности за травмы, увечья или смерть любого работника Подрядчика, не по вине Общества, а также в случае нарушения персоналом Подрядчика требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности.

24.4. Должностные лица Общества, по результатам расследования происшествий, могут быть привлечены к дисциплинарной ответственности в случае:

- если не был осуществлен надлежащий контроль со стороны специалистов Общества при проведении работ по наряду-допуску;
- если не была применена схема взаимодействия с оформлением нарядов- допусков, вследствие чего не был обеспечен надлежащий контроль со стороны специалистов Общества при проведении работ;
- невыполнения или ненадлежащего выполнения подготовительных

мероприятий перед передачей объекта Подрядчику;

- совершения работниками Общества действий, которые привели к возникновению опасной ситуации на объекте/участке, переданном Подрядчику.

Дисциплинарная ответственность на должностных лиц Общества налагается в соответствии с действующим законодательством по решению руководства Общества.

24.5. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

24.6. Заказчик имеет право в любой момент времени потребовать от Подрядчика отстранить, а при необходимости удалить с Территории Заказчика любого работника Подрядчика за несоответствие его квалификации выполняемым должностным обязанностям, отсутствие документов, подтверждающих прохождение необходимого обучения и аттестации (проверки знаний) в области ОТ, П и ПБ, а также за грубое, намеренное или неоднократное нарушение требований правил безопасного производства работ.

24.7. Непринятие Подрядчиком надлежащих мер по устранению выявленных нарушений и достижению необходимого уровня безопасности на Территории Заказчика в установленные сроки может являться основанием для одностороннего отказа от исполнения и расторжения Заказчиком договора.

24.8. Каждый работник Подрядчика обязан содержать в исправном состоянии производственное оборудование и инструменты, предназначенные для выполнения своей работы. О любой неисправности или непредвиденном обстоятельстве, создающих угрозу жизни и здоровью работающих, необходимо немедленно сообщать непосредственному руководителю работ и представителю Заказчика.

**Перечень необходимых документов и сведений для оформления допуска на объекты
Общества при выполнении работ по ДТОиР**

№ п/п	Наименование документа	Примечание
1	Заявка о предоставлении доступа (проезда). В заявке необходимо указать: цель прохода (проезда), вид работ, место проведения работ, номер и дату договора (либо иное основание для проведения работ (устранение дефектов оборудования по гарантийным обязательствам, проведение целевых работ в соответствии с поручениями ПАО «Газпром» и т.д.), ИНН, срок выполнения работ, режим работы, список работников, ввозимое оборудование	Порядок оформления доступа (проезда) работникам и транспортным средствам сторонних организаций на охраняемые (защищаемые) объекты Общества.
2	Выписка из штатного расписания подрядной (субподрядной) организации на работников, указанных в заявке (справка, оформленная на фирменном бланке), заверенная подписями руководителя организации, кадрового работника и заверенная печатью предприятия	
3	Заявка о предоставлении транзитного проезда	
4	Документ, подтверждающий наличие договорных отношений с генеральным подрядчиком, при выполнении работ на субподрядной основе	Выкопировка из договора подряда или иного договора конечного исполнителя работ, заверенная должным образом.
5	Подтверждение процедуры прохождения предквалификации и нахождения в едином реестре ПАО Газпром, в соответствии с положением о закупках товаров, работ, услуг ПАО «Газпром» и Компаний Группы Газпром	В соответствии с требованиями ПАО «Газпром»
6	Копия лицензии на осуществление деятельности	В случае если в рамках подрядных работ планируется осуществлять лицензируемый вид деятельности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации
7	Копии свидетельств о поверке оборудования и используемых приборов;	

№ п/п	Наименование документа	Примечание
8	Приказы подрядных и субподрядных организаций о направлении работников и назначении ответственных лиц	
9	Приказы подрядных и субподрядных организаций о назначении ответственных лиц за строительный контроль	
10	Приказы подрядных и субподрядных организаций о допуске к выполнению работ с повышенной опасностью	
11	Информация по аттестации и проверке знаний персонала (заверенные копии протоколов проверки знаний по ОТ, П и ПБ, электробезопасности, квалификационные удостоверения, подтверждающие допуск к работе по профессии, должности или определенному виду работ, пожарно-техническому минимуму)	
12	Заверенные копии протоколов аттестации ИТР по промышленной безопасности, строительному контролю	
13	Свидетельства на право выполнения работ (у рабочих): - обученных производить работы по обработке огнезащитным составом конструкций, материалов; - по заполнению проемов в противопожарных преградах; - по ремонту, монтажу средств АПС, АПТ; - и др.	
14	Наличие свидетельства о готовности организации заявителя к использованию аттестационной технологии сварки	При выполнении сварочных работ «Положения об аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства, производственной аттестации технологий сварки, сварочного оборудования и сварочных материалов на объектах ПАО «Газпром» утвержденного заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» В.А. Маркеловым от 24.08.2016.
15	Наличие свидетельств об аттестации сварочных материалов	
16	Наличие свидетельств об аттестации сварочного оборудования	
17	Копии аттестационных удостоверений специалистов сварочного производства (НАКС) 1 и 2 уровня	
18	Копии Протоколов аттестации специалистов сварочного производства (НАКС)	
19	Копии Протоколов аттестации специалистов сварочного производства 1 уровня (НАКС)	
20	Список сварщиков	
21	Допускной лист сварщика, протоколы допускных испытаний	

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

№ п/п	Наименование документа	Примечание
22	Приказ о присвоении личных клейм специалистам сварочного производства 1 ур. (сварщикам)	
22	Копия Свидетельства об аттестации лаборатории неразрушающего контроля	При выполнении работ по контролю сварочных стыков
24	Копия сертификата системы менеджмента качества в соответствии с требованиями ГОСТ ИСО 9001 или СТО Газпром 9001-2018 применительно к заявленным видам диагностических работ. В соответствии с СТО Газпром 2-3.3-836-2014 «Диагностическое обслуживание объектов добычи газа. Оценка готовности организаций к выполнению работ по техническому диагностированию оборудования объектов добычи газа ПАО «Газпром». Основные положения	
25	Приказ о направлении сотрудников НК на объект	
26	Приказ о присвоении личных шифров (клейм) дефектоскопистам	
27	Технологические инструкции, технологические карты, методики или иные документы, регламентирующие порядок проведения диагностирования конкретных объектов	
28	Квалификационные удостоверения дефектоскопистов (не менее двух аттестованных специалистов 2 уровня по радиографическому и ультразвуковому виду (методу) неразрушающего контроля); Информация (заверенные копии протоколов) об аттестации специалистов подрядной организации 2 уровня в области неразрушающего контроля (вибродиагностический контроль, визуально-измерительный и другие методы неразрушающего контроля)	По требованию заказчика в соответствии с требованиями НТД
29	Проект производства работ (ППР), технологические карты или иные локальные нормативные документы по безопасному проведению работ, согласованные в СП	
30	Технологические карты, ШПР на выполнение погрузочно-разгрузочных работ или на выполнение работ с использованием подъемников	
31	Акт-допуск подрядной организации для производства строительно-монтажных работ на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск»	Согласно положения о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск»
32	Регистрация в журнале допуска сторонних организаций к работе на оборудование	
33	Перечень опасных и вредных производственных факторов при проведении работ на производственном объекте	

№ п/п	Наименование документа	Примечание
34	Акт о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ требованиям безопасного труда и готовности объекта к началу проведения работ	
35	Акт сдачи технического устройства для проведения регламентных работ	Только для оборудования
36	<p>Обученность рабочего персонала:</p> <p>1. Курсы целевого назначения по совмещаемым профессиям;</p> <p>2. Проверка знаний требований ОТ и практических навыков безопасной работы (инструкции по ОТ);</p> <p>3. Квалификационное удостоверение по основной профессии (профессиональная подготовка, повышение квалификации).</p>	
37	<p>При образовании и накоплении отходов:</p> <p>1. Распорядительный документ о назначении ответственного лица за деятельность в области обращения с отходами (для ИТР);</p> <p>2. Удостоверения (сертификаты) на право работы с отходами I – IV классов опасности лиц, допущенных к обращению с отходами I – IV классов опасности;</p> <p>3. Распорядительный документ о назначении лиц, допущенных к обращению с отходами I – IV классов опасности (для рабочих);</p> <p>4. При отсутствии актуальных договоров на вывоз и передачу отходов – наличие специального оборудования для обезвреживания (уничтожения) отходов. Условие используется для вахтовых поселков с длительным пребыванием персонала;</p> <p>5. Журнал учета образования и движения отходов;</p> <p>6. Схема мест сбора, накопления и временного размещения отходов производства и потребления с указанием количества, и типа контейнеров, емкостей для жидких бытовых отходов, согласованная с работником СП ответственного за охрану окружающей среды Заказчика (после получения акта-допуска полярдной организации на производство работ)</p>	
38	<p>При наличии и использовании ТС на объектах Заказчика:</p> <p>Допуск ТС, тяжелой и специальной техники и водителей (машинистов) на объекты Заказчика для производства работ.</p>	

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Список ТС, используемых подрядной (субподрядной) организацией при производстве работ на объектах заказчика; 2. Список водителей (машинистов), управляющих ТС; 3. Документы (обеспеченность первичными средствами пожаротушения, искрогасителями, заземлением и т.п.), подтверждающие соответствие требованиям норм пожарной безопасности ТС перевозящих горюче-смазочные материалы. 	
39	<p>При эксплуатации грузоподъемных кранов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Паспорт на грузоподъемный кран с инструкцией по монтажу, ремонту и его эксплуатации. Разрешение (наличие отметки в паспорте Ростехнадзора) на пуск крана в работу; 2. Вахтенный журнал; 3. Журнал периодических осмотров подъемных сооружений; 4. Журналы (протоколы) периодической проверки знаний обслуживающего персонала; 5. Графики планово-предупредительных ремонтов и освидетельствований подъемных сооружений; 6. Заключение специализированных организаций о возможности дальнейшей эксплуатации подъемного сооружения, отработавшего нормативный срок службы; 7. Акты замеров сопротивления изоляции электрооборудования, сопротивления растекания тока заземляющих устройств, акты настройки тепловых и токовых защит, приборов безопасности; 8. Распорядительный документ о назначении специалиста, ответственного за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений; 9. Распорядительный документ о назначении специалиста, ответственного за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии; 10. Распорядительный документ о назначении специалиста, ответственного за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений; 11. Распорядительный документ о допуске к работе машинистов и стропальщиков; 12. Распорядительный документ о назначении специалиста, ответственного за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений; 13. Распорядительный документ о допуске к работе машинистов и стропальщиков; 	

	<p>14. Производственные инструкции для работников, занятых на работах с применением грузоподъемных кранов;</p> <p>15. Протоколы и удостоверения по проверке знаний безопасной эксплуатации кранов обслуживающего персонала;</p> <p>16. Журнал ремонтов грузоподъемных машин;</p> <p>17. Журнал учета и осмотра съемных грузозахватных приспособлений и тары;</p> <p>18. Схемы строповки и складирования грузов;</p> <p>19. Паспорта на стропы или партию строп с сертификатами;</p> <p>20. Технологические карты на производство погрузо-разгрузочных работ для всех видов, перемещаемых кранами грузов и технологических процессов на погрузку (разгрузку) подвижного состава;</p> <p>21. Проект производства работ кранами на строительном-монтажные и погрузо-разгрузочные работы.</p>	
40	<p>Журналы:</p> <p>1. учета, проверки и испытаний электрооборудования и электроинструментов;</p> <p>2. выдачи заданий (вахтового журнала);</p> <p>3. проверки состояния условий труда;</p> <p>4. учета выдачи нарядов – допусков на проведение газоопасных работ;</p> <p>5. учета газоопасных работ, проводимых без наряда – допуска;</p> <p>6. учета выдачи нарядов – допусков на проведение работ повышенной опасности;</p> <p>7. регистрации не электротехнического персонала на I группу допуска по электробезопасности;</p> <p>8. проверки и испытания СИЗ;</p> <p>9. проведения противоаварийных тренировок;</p> <p>10. учета проверки наличия и состояния первичных средств пожаротушения;</p> <p>11. осмотра и испытания приставных лестниц (стремянки);</p>	

41	<p>Документация, распорядительные документы:</p> <p>1. Распорядительные документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - о возложении обязанностей инженера (специалиста) по охране труда на одного из специалистов (организации) или договор о привлечении специалистов (организации) оказывающих услуги в области охраны труда; - о назначении ответственного работника за исправное состояние, периодическое испытание ручного переносного инструмента; - о допуске к выполнению работ повышенной опасности; - о назначении лица ответственного за безопасное производство работ; - о допуске исполнителей работ к ведению специальных работ (огневых, газоопасных, стропальных и.т.п) - о назначении лица ответственного за состояние пожарной безопасности; - об обеспечении пожарной безопасности и поддержания противопожарного режима; - распорядительный документ о назначении ответственного за приобретение, сохранность и контроль состояния огнетушителей; - о назначении лица допущенного к обращению с опасными отходами. <p>2. Утвержденный перечень инструкций (по видам работ и профессиям) и нормативной документации по безопасности труда, инструкций по пожарной безопасности и наличие самих инструкций.</p> <p>3. Схема расположения оборудования, вагон-домов на объекте для проведения работ, а также паспорта на жилые и административно-бытовые вагончики.</p> <p>4. Наличие перечня работ повышенной опасности.</p> <p>5. Наличие перечня газоопасных работ</p> <p>6. Наличие перечня огневых работ</p> <p>7. Проверка знаний и проведение инструктажей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - графики проверки знаний рабочих и аттестации специалистов и руководителей работ; - программы инструктажей на рабочем месте (по профессиям) рабочих. <p>8. Средства индивидуальной защиты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Перечень профессий и должностей, которым выдаются бесплатная спецодежда, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты защитных средств по профессиям. 	
----	---	--

АКТ-ДОПУСК № _____

**подрядной организации для производства работ на объектах
ООО «Газпром добыча Иркутск»**

«__» _____ 20__ года _____ Г. _____
(структурного подразделения)

Мы, нижеподписавшиеся, представитель «Заказчика» _____
(Ф.И.О, должность (руководитель структурного подразделения))

представитель «Подрядчика», ответственный руководитель работ _____
(Ф.И.О, должность)

составили настоящий акт о нижеследующем:

«Заказчик» предоставляет, а «Подрядчик» принимает участок (территорию, объект), ограниченный границами согласно ситуационного плана (прилагается)

(наименование осей, отметок и номер чертежа)

для проведения на нем _____
(наименование работ)

под руководством ответственного должностного лица за обеспечение безопасного проведения работ:

(Ф.И.О, должность представителя подрядчика (субподрядчика))

на срок с «__» _____ 20__ года, по «__» _____ 20__ года

1. Мероприятия, обеспечивающие безопасность проведения работ, которые необходимо выполнить до начала выполнения работ на территории объектов ООО «Газпром добыча Иркутск»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Примечание (ответственный за выполнение)
1.			

2. Мероприятия, обеспечивающие безопасность проведения работ в ходе их выполнения на территории объектов ООО «Газпром добыча Иркутск»

№ п/п	Наименование мероприятия	Должность, подпись, Ф.И.О. ответственного исполнителя
1.		

Ответственность за безопасную организацию работ, обеспечение требований по охране труда, промышленной и пожарной безопасности во время проведения работ на выделенном участке (территории) СП несет подрядная организация в лице

(Ф.И.О, должность руководителя подрядчика (субподрядчика), наименование организации)

Приложение:

1. Список исполнителей работ подрядной организации с указанием профессий и должностей - в 2 экз.;
2. Перечень опасных и вредных производственных факторов - в 2 экз.;
3. Ситуационный план (выделенный участок проведения работ) - в 2 экз.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

Представители «Заказчика»

Руководитель структурного подразделения, назначенный приказом (распоряжение)

(подпись)

Представитель «Подрядчика»

Назначенный приказом подрядной организации ответственный руководитель работ _____

(подпись)

Примечание:

1. Конкретный перечень мероприятий, обеспечивающий безопасное проведение работ «Подрядчиком» устанавливается «Заказчиком» исходя из видов выполняемых работ;
2. При необходимости ведения работ после истечения срока действия настоящего акта-допуска необходимо составить акт-допуск на новый срок;
3. При замене исполнителей работ «Подрядчика» производить внесение изменений в акте-допуске (лист изменений) за подписью ответственных лиц представителей «Подрядчика» и «Заказчика»;
4. Допуск к работам в электроустановках командированного персонала производится в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. Приказом Министерства труда России [от 15.12.2020 № 903н](#));
5. Хранение акта-допуска производить на период работы подрядной организации в делопроизводстве службы (цеха) на объекте которого производятся работы, далее в архиве в течение года;
6. Оформление ситуационного плана является обязательным;
7. Исправления в акте-допуска не допускаются

**Об организации и проведении работ подрядной организацией,
о допуске на объект**

В соответствии с Положением о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», утвержденным Приказом ООО «Газпром добыча Иркутск» № _____ от _____ (далее – Положение) и договором от _____ № _____ на оказание сервисных услуг

_____,
(тип работ полностью)

а именно на проведение _____ :
(вид работ полностью)

1. Начальнику Газопромыслового управления Ковыктинского ГКМ допустить персонал подрядной/субподрядной организации _____ для выполнения обязательств по договору в качестве _____ персонала в соответствии с требованием Положения.
2. Наличие уведомления ВСУ ООО «Газпром газнадзор» о начале производства работ от _____ № _____, внутренний регистрационный номер ВСУ ООО «Газпром газнадзор» от _____ № _____.
3. Пакет допускных документов предоставлен « _____ » _____.
4. Акт допуск № _____ от _____ с перечнем опасных и вредных производственных факторов (прилагается).
5. Акт о соответствии подготовительных работ по площадкам производства работ № _____ от _____.
6. Ситуационный план № _____ от _____.
7. Инструктаж по охране труда, пожарной и промышленной безопасности, электробезопасности персоналу подрядной организации _____ проведен « _____ » _____ 202_ г.
8. Сопроводительное письмо командированного персонала, подписанное руководителем предприятия о назначении ответственных лиц с присвоением им прав для работ в действующих электроустановках, а также подтверждением группы по электробезопасности этих работников (для работ в действующих электроустановках) от _____ № _____.
9. Оформление разрешительных документов для выполнения работ на опасном производственном объекте _____ с контролем выполнения необходимых мероприятий производить в строгом соответствии с Положением.
10. Назначить ответственным лицом по контролю за безопасным производством работ, организационное и технологическое сопровождение _____

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

работ _____.
11. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возлагаю на _____.

**Начальник управления/
главный инженер управления**

Ф.И.О.

Форма «Журнала регистрации актов-допусков (разрешений) подрядных организаций»

ЖУРНАЛ

регистрации актов-допусков (разрешений) подрядных организаций

(наименование структурного подразделения)

Начат "___" _____ 201__ г.

Окончен "___" _____ 201__ г.

Срок хранения 1 год со дня окончания

№ акта-допуска, (разрешения)	Дата регистрации	Наименование подрядной организации	Фамилия И.О., должность ответственного от подрядной организации	Наименование службы, цеха, место и вид выполняемых работ	Планируемый период работы		Подпись, Ф.И.О., регистрирующего акт - допуск, (разрешений)
					начало	окончание	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>

Журнал пронумерован, прошнурован и скреплен печатью: _____ листов
на последнем листе журнала

ПЕРЕЧЕНЬ
опасных и вредных производственных факторов
при проведении работ на производственном объекте
(наименование структурного подразделения,
наименование объекта

и выполняемых работ)

№ п/п	Наименование опасных и вредных производственных факторов	Работники и объекты, на которых могут воздействовать эти факторы
1.	<i>Факторы, зависящие от условий Действующего производства</i>	
1.1.		
1.2.		
1.3.		
1.4.		
1.5.		
1.6.		
2.	<i>Факторы, возникающие в результате Деятельности подрядчика</i>	
2.1.		
2.2.		
2.3.		
2.4.		
2.5.		
2.6.		

Ответственный представитель
эксплуатирующей организации _____

(Должность, Ф.И.О, подпись)

Ответственный представитель
подрядной организации _____

(Должность, Ф.И.О, подпись)

**Акт
о соответствии выполненных
внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ
требованиям безопасности труда и готовности объекта**

_____ к началу проведения работ
«__»_____ 20__ г.

Комиссия в составе:

Представитель «Заказчика»:

_____ (фамилия, инициалы, должность)

представитель СП Общества

_____ (название СП, фамилия, инициалы, должность)

представитель генеральной подрядной строительной организации

_____ (название организации, фамилия, инициалы, должность)

представителя субподрядной специализированной организации

_____ (название организации, фамилия, инициалы, должность)

произвела освидетельствование внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ по состоянию на «__» _____ 20__ г., на соответствие их требованиям безопасности труда и составила акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены работы _____
(наименование внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ)
2. Работы выполнены в объемах, установленных организационно технологической документацией (проектом организации строительства и проектами производства работ) _____
(наименование организаций, разработчиков ПОС, ППР, № чертежей и дата их составления)
3. В представленных работах отсутствуют (или допущены) отклонения от требований норм, правил и стандартов безопасности труда _____
(при наличии отклонений указывается, требования каких нормативных документов нарушены)

Решение комиссии:

Работы выполнены в объемах, предусмотренных проектом и в соответствии с требованиями норм и правил безопасности труда.

На основании изложенного, разрешается проведение основных строительных, монтажных и специальных строительных работ на объекте.

АКТ № _____

от « _____ » _____ 20 ____ г.

сдачи технического устройства для проведения регламентных работ

(наименование технического устройства)

Настоящий акт составлен представителем

(наименование эксплуатирующей организации (заказчика))

(должность, Ф.И.О)

с одной стороны и представителем _____

(наименование ремонтного предприятия)

(подрядчика) должность и Ф.И.О)

с другой, о том, что произведена сдача _____

(наименование технического устройства)

паспорт № _____

формуляр № _____

для проведения _____

(наименование работ)

наработка с начала эксплуатации или от последнего капитального ремонта

(моточасы и т.п.)

техническое состояние и комплектность _____

(наименование технического устройства)

соответствует _____

(наименование и (или) номер нормативно-технической документации)

Заключение _____

(наименование технического устройства и состав комплектности)

для проведения _____

(наименование работ)

принят _____

(дата приёмки)

не принят _____

(указать отклонения и (или) другие причины отказа от приёмки)

Представитель эксплуатирующей организации _____

(должность, Ф.И.О)

Представитель ремонтного предприятия _____

(должность, Ф.И.О)

АКТ № _____

от « _____ » _____ 20____ г.

сдачи технического устройства
после проведения регламентных работ в эксплуатацию

(наименование технического устройства)

Настоящий акт составлен представителем _____

(наименование эксплуатирующей организации (заказчика))

(должность, Ф.И.О)

с одной стороны и представителем _____

(наименование ремонтного предприятия)

(подрядчика) должность и Ф.И.О)

с другой, о том, что произведена сдача _____

(наименование технического устройства)

паспорт № _____ формуляр № _____

для проведения _____

(наименование работ)

техническое состояние и комплектность _____

(наименование технического устройства)

соответствует _____

(наименование и (или) номер нормативно-технической документации)

Заключение _____ признано годным к эксплуатации

(наименование технического устройства)

и сдано в эксплуатацию после

проведения _____

(наименование работ)

принят _____

(дата приёмки)

не принят _____

(указать отклонения и (или) другие причины отказа от приёмки)

Представитель эксплуатирующей организации _____

(должность, Ф.И.О)

Представитель ремонтного предприятия _____

(должность, Ф.И.О)

**Перечень основных требований безопасности к организациям,
выполняющим работы на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск»**

1. При выполнении работ на территории и объектах Общества Подрядчик обязан обеспечить:

1.1. Соблюдение выполнения требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, а также требований локальных нормативных актов Общества применимых к роду деятельности Подрядчика.

1.2. соблюдение технологии ремонта объектов в соответствии с проектами производства работ и требованиями нормативных документов;

1.3. эксплуатацию механизмов, специальной техники, инструмента, приспособлений и других средств производства в исправном состоянии, с соблюдением всех видов технического обслуживания, ремонтов и испытаний;

1.4. транспортировку, хранение и применение баллонов со сжатыми и сжиженными газами, заправочных комплексов в соответствии с требованиями нормативных документов;

1.5. ознакомление всех работников с технологическими картами, инструкциями по видам и производству работ, с ППР под роспись;

1.6. постоянную или периодическую работу на выделенном участке аттестованного специалиста охраны труда подрядчика или лица назначенного приказом;

1.7. выдачу и контроль применения специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной и коллективной защиты независимо от формы договорных отношений между работником и организацией;

1.8. применение специальной одежды из термостойких и антистатических материалов на взрывопожароопасных объектах, а при работе в действующих электроустановках средств индивидуальной защиты, устойчивых к воздействию электрической дуги;

1.9. информирование работников подразделения, работающих в местах, прилегающих к участку, выделенному подрядной организации о технологических процессах, о границах и уровнях воздействия вредных и опасных факторов, а также о гигиенических характеристиках применяемых материалов и процессов по средствам вывешивания сигнальных лент, предупреждающих знаков и т.п.;

1.10. возможность проезда в случае необходимости пожарной и аварийной техники на выделенном участке производства работ;

1.11. недопущение к работе лиц, не прошедших в установленном порядке обучение и проверку знаний по охране труда, инструктаж по охране труда;

недопущение работников к исполнению ими трудовых обязанностей без прохождения обязательных медицинских осмотров (обследований), обязательных психиатрических освидетельствований, в случае медицинских противопоказаний, а также в случае нахождения работников в состояниях алкогольного, наркотического, токсического опьянения или с явными признаками заболевания;

1.12. санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обслуживание работников в соответствии с требованиями охраны труда, а также доставку работников, заболевших на рабочем месте, в медицинское учреждение в случае необходимости оказания им неотложной помощи;

1.13. беспрепятственный допуск на территорию выделенного объекта должностных лиц Заказчика, ведомственного надзора, федеральных органов исполнительной власти, уполномоченных на проведение государственного надзора и контроля, органов исполнительной власти субъектов РФ в области охраны труда, органов Фонда социального страхования, органов общественного контроля в целях проведения проверок условий и охраны

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2023 г.

труда, расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а так же аварий, инцидентов и пожаров;

1.14. выполнение предписаний должностных лиц Заказчика, представителей ведомственного надзора, инспекторов федеральных органов исполнительной власти, уполномоченных на проведение государственного надзора и контроля, и рассмотрение представлений органов общественного контроля в установленные [Трудовым Кодексом Российской Федерации](#), иными федеральными законами сроки и нормативными актами, действующими на объекте Общества;

1.15. обязательное социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний независимо от формы договорных отношений между работником и организацией;

1.16. ознакомление персонала, а также персонала субподрядных организаций с Политикой ООО «Газпром добыча Иркутск» в области действующих систем менеджмента, информирование об опасностях и рисках, а также обеспечить соответствие своих действий договорным обязательствам;

1.17. соблюдение требований в области земельного, лесного, водного, санитарно-эпидемиологического, природоохранного законодательства, а также других действующих нормативных документов в области ООС.

2. Подрядчик организует движение транспорта в пределах территории структурного подразделения в части:

- выбора маршрутов движения транспорта, согласованного с эксплуатирующей стороной;
- соблюдения установленного скоростного движения транспортных средств;
- обустройства дополнительных переездов согласно условиям ППР;
- установки на опасных участках движения транспорта, необходимых знаков и пояснительных плакатов;
- сохранности дорожного покрытия, бордюров, тротуаров, газонов;
- запрета стоянки ТС в местах прокладки подземных трубопроводов и в границах вдоль трассовых проездов.

3. Подрядчик обязан своевременно вносить плату за негативное воздействие на окружающую среду.

4. Право собственности на отходы, образующиеся в процессе его деятельности, возникает у Подрядчика с момента образования отходов если предусмотрено договором, подрядчик должен организовать сбор, хранение, и утилизацию опасных отходов в соответствии с ППР и действующим Законодательством Российской Федерации. Копии актов об утилизации опасных отходов должны предоставляться Заказчику.

5. Подрядчик обязан выполнять в процессе производства работ систематическую, а после завершения работ окончательную зачистку объектов от отходов производства и потребления.

6. Подрядчик обязан представить Заказчику приказ (распоряжение) о назначении лиц, ответственных за природоохранную деятельность.

Подрядчик должен содержать выделенный объект в чистоте и порядке, свободным от бытового и строительного мусора. Накопление мусора может производиться только в местах, предусмотренных ППР, согласованных с Заказчиком. Вывоз мусора должен осуществляться с определенной, по согласованию с Заказчиком, периодичностью (если иные условия не оговорены отдельным соглашением и / или не являются частью Договора).

7. В любое время суток Подрядчик по телефону должен немедленно сообщить в ПДС Общества о происшедших инцидентах, несчастных случаях, авариях и других сбойных ситуациях.

8. При проведении работ на территории Заказчика Подрядчику запрещается:

- организовывать проведение работ без руководителя (инженерно-технического работника);
- выполнять непредусмотренные и несогласованные с Заказчиком работы;
- использовать в производстве строительные и комплектующие материалы, на которые отсутствуют сертификаты;
- выполнять работы без применения специальной одежды, специальной обуви и при необходимости средств коллективной защиты;
- проводить и допускать посторонних лиц на рабочие места;
- приносить и хранить оружие и другие запрещенные законодательством Российской Федерации материалы и предметы на объекты выполнения работ;
- курить в не оборудованных для курения местах;
- уносить с собой имущество, материалы, принадлежащие Обществу;
- скрывать информацию о повреждении технических устройств, о случаях травматизма, пожарах и других нежелательных событиях;
- распивать спиртные напитки, находиться в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.

9. Места временного проживания должны размещаться вне границ охранных зон и границ производственных площадок.

10. Размещение вагон-домиков должно определяться ППР.

11. Помещения, здания и сооружения, вагон-домики, должны быть обеспечены сертифицированными, исправными средствами пожаротушения согласно требованиям пожарной безопасности.

12. Запрещается прием пищи в бытовых помещениях, не оборудованных в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями.

13. Электроснабжение административно-бытовых помещений должно соответствовать требованиям ПТЭ ЭП и требованиям инструкций по эксплуатации заводов-изготовителей.

**Перечень необходимых документов и сведений по ОТ, П и ПБ, для оформления допуска на объекты
ООО «Газпром добыча Иркутск»**

Основные виды выполняемых работ на объектах Общества подрядными организациями:

1. Инженерная обработка информации, контроль и надзор, контрольные измерения, сбор информации для проектирования, сопровождение информационных систем и программного обеспечения;
2. Работы, выполняемые подрядными организациями, постоянно присутствующими на территории структурного подразделения; Ремонт
3. Оборудования, зданий и сооружений (кроме КР), техническое обслуживание;
4. Капитальный ремонт, реконструкция, техническое перевооружение или строительство объектов;
5. Работы по диагностическому обследованию и экспертизе промышленной безопасности;
6. Работы с применением ПС, автогидроподъемников, работы с повышенной опасностью (огневые, газоопасные и т.д.), а также другие специальные виды работ (дополнительно);
7. Работы, связанные с обеспечением безопасности объектов Общества.
8. Работы, связанные с исследованиями и измерениями факторов производственной среды и трудового процесса, улучшением условий труда на рабочих местах.

№ п/п	Наименование документа	Вид выполняемых работ							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	Сопроводительное письмо (цель направления, список работников, срок выполнения работ, режим работы, ввозимое оборудование)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	Информация по аттестации и проверке знаний персонала (заверенные копии протоколов проверки знаний по ОТ, П и ПБ, квалификационные удостоверения и талоны ПТМ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	Заключение об организационно-технической готовности организации к ведению работ на газовых объектах ПАО «Газпром», выданное ООО «Газпром газнадзор»; при капитальном ремонте - экспертное заключение и протокол готовности организации к выполнению работ по ТО и Р в соответствии с СТО Газпром 2-2.3-954-2015 (по видам работ, не указанных в перечне СТО Газпром 2-2.3-954-2015, предоставление экспертного заключения не требуется)			✓	✓	✓	✓		✓

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

№ п/п	Наименование документа	Вид выполняемых работ							
		1	2	3	4	5	6	7	8
4	Документ, подтверждающий наличие договорных отношений между Обществом и подрядной организацией (документ, подтверждающий наличие договорных отношений между Агентом и генеральным подрядчиком при выполнении работ);	V	V	V	V	V	V	V	
5	Документ, подтверждающий наличие договорных отношений с генеральным подрядчиком, при выполнении работ на субподрядной основе;			V*	V*	V*	V*		
6	Копия лицензии на осуществление деятельности					V			
7	Копия свидетельства об аккредитации специализированной организации, имеющей право выполнять работы по диагностическому обследованию объектов добычи газа, газового конденсата, нефти организаций ПАО «Газпром»					V			
8	Копию свидетельства об аттестации лаборатории неразрушающего контроля;					V			
9	Копии свидетельств о поверке оборудования и используемых приборов;					V			
10	Письмо от подрядной организации о наличии ресурсов и о готовности к производству работ;				V				
11	Приказы о допуске к выполнению работ с повышенной опасностью;		V	V	V	V*	V		
12	Приказы о назначении лиц, ответственных за безопасное производство работ;		V	V	V	V	V		
13	Проект производства работ, технологические карты или иные локальные нормативные документы по безопасному проведению работ;				V				
14	Технологические карты, ППР на выполнение погрузочно-разгрузочных работ или на выполнение работ с использованием подъемников						V		
15	Документы, подтверждающие квалификацию работника (водителей, электросварщиков, машинистов специальной техники, и т.п.);			V	V		V		
16	Документы, подтверждающие своевременное прохождение проверок знаний по ОТ и ПБ по профессиям (должностям), электробезопасности, а также по видам работ, в том числе с повышенной опасностью;				V				
17	Перечень применяемой для производства работ автотранспортной техники;			V	V				

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

№ п/п	Наименование документа	Вид выполняемых работ							
		1	2	3	4	5	6	7	8
18	Графики: производства работ, поставки материалов (оборудования), техники; <i>Примечание: поставляемое оборудование должно соответствовать требованиям нормативной документации ПАО «Газпром», в том числе «Мероприятиям по недопущению случаев поставок контрафактного оборудования на строящиеся объекты ОАО «Газпром», утв. 02.02.2010 зам. Председателя Правления ОАО «Газпром».</i>			V*	V				
19	Письмо-запрос на применение технологии ручной дуговой сварки на объекте строительства, реконструкции или капитального ремонта (для подрядных организаций, выполняющих сварочные работы на трубопроводах ПАО «Газпром»);				V				
20	Письмо-запрос на допуск подрядной лаборатории неразрушающего контроля, выполняющей контроль качества сварных соединений при строительстве, реконструкции или капитальном ремонте (для подрядных организаций, выполняющих сварочные работы на трубопроводах ПАО «Газпром»);				V				
21	Пакет документов с персональными данными на работников подрядных организаций (в редактируемом файле формата - Excel) согласно требований Федерального закона Российской Федерации от 27 июля 2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»							V	
22	Соглашение об ответственности по выполнению требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности	V	V	V	V	V	V	V	V
23	Приказы (распоряжения) по вопросам контроля качества, а также распоряжения о закреплении конкретных специалистов по объектам (участкам) работ		V	V	V				
24	Схемы организации строительства и взаимодействия, между участниками строительства		V	V	V				
25	Положение о службе контроля качества утвержденное в установленном порядке подрядной организацией			V	V				
26	Положение о метрологическом контроле утвержденное в установленном порядке подрядной организацией с графиком выполнения проверок			V	V				

Примечание: * - при необходимости

Форма «Журнала допуска к работам на объектах»
ЖУРНАЛ
допуска к работам на объектах

(наименование структурного подразделения)

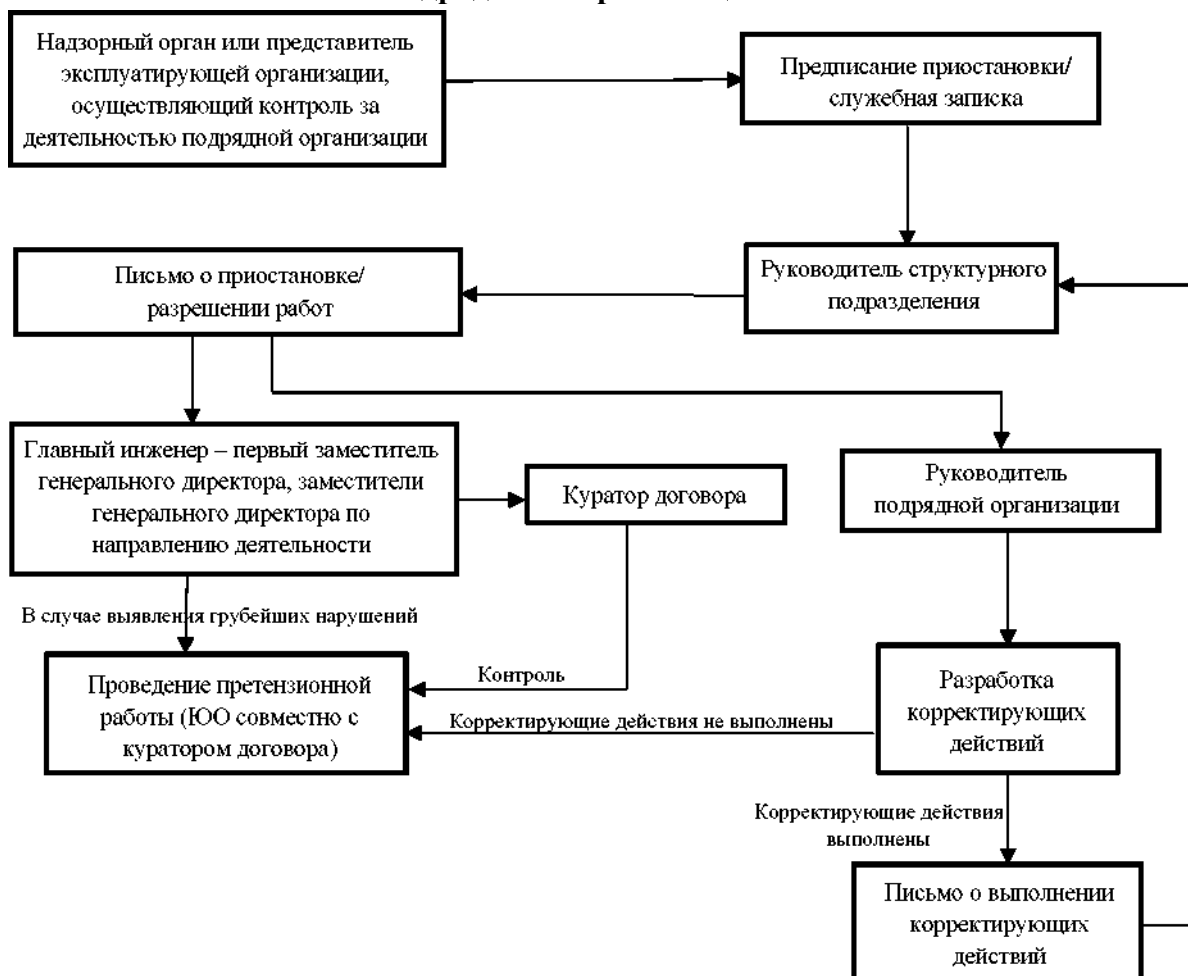
Начат «__» _____ 201__ г.

Окончен «__» _____ 201__ г.

Срок хранения 1 год со дня окончания

№п/п	Начало работ		Место производства работ	Наименование работ	С условиями ознакомлены исполнители работ		Ответственные лица (Фамилия И.О., должность, подпись) (наименование организации для подрядных (сторонних))		Окончание работ		Фамилия И.О., подпись лица допускающего к работам	
	Дата	Время			Профессия (должность), Фамилия И.О.	Подпись	за подготовку к проведению работ	за безопасное проведение работ	Дата	Время	Начало работ	Окончание работ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Блок-схема «Порядок приостановки и возобновления работ, выполняемых подрядными организациями»



АКТ № _____ от «___» _____ 201__ г.
приостановки и возобновления работы подрядной организации
 (структурное подразделение)

1. Приостановка работ.

Мной _____
 (должность, фамилия, имя, отчество проверяющего)

При проверке _____
 (указать объект проверки)

(наименование Подрядчика) выявлены следующие нарушения правил охраны труда, промышленной и пожарной безопасности _____

На основании требований правил, норм и других нормативных документов по охране труда, промышленной и пожарной безопасности необходимо приостановить работы с _____ час. мин. «___» _____ 201__ г. _____

(наименование работ, объекта)

(наименование работ, объекта)

Работы могут быть возобновлены после устранения вышеуказанных нарушений по разрешению: _____

(должность, Фамилия. И.О. представителя структурного подразделения или Общества)

Предписание выдал _____
 (подпись, дата) (Фамилия И.О.)

Предписание получил _____
 (подпись, дата) (Фамилия И.О.)

2. Возобновление работ.

В процессе контрольной проверки выявлено: нарушения правил охраны труда, промышленной и пожарной безопасности устранены.

Продолжение работы разрешил с _____ час. _____ мин. «___» _____ 201__ г.
 (должность представителя структурного подразделения или Общества) (подпись, дата) (Фамилия И.О.)

Ознакомлен

Предписание № ____

ООО «Газпром добыча Иркутск»

(наименование структурного подразделения)

на устранение нарушений требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности

Мною/нами

(Ф.И.О. должность(и), место работы, проверяющего специалиста/специалистов) В присутствии

(Ф.И.О., должность, представителя подрядной организации, наименование подрядной организации)

в период с _____ 20__ г по _____ 20__ г

проведена проверка соблюдения договорных обязательств, требований нормативных документов, проектной и прочей документации при _____

(строительстве, реконструкции, капитальном ремонте)

объекта (ов):

(наименование объекта, место проведения проверки)

ПОДОБЪЕКТ: _____

(наименование подобъекта)

В ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ

(указать вид выполняемых работ)

Выявлены следующие нарушения:

№ п/п	Выявленные нарушения или недостатки (наименование документа, пункт)	Мероприятия по устранению замечаний	Лицо, ответственное за устранение нарушения, Ф.И.О., должность	Сроки устранения нарушения	Отметка о выполнении с указанием даты и подписью	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1.						
2.						

Примечание: По истечению сроков устранения нарушения представитель подрядной организации предоставляет письменный отчет об исполнении.

Предписание выдал:

(должность, организация)

(подпись)

(ФИО)

Предписание получил:

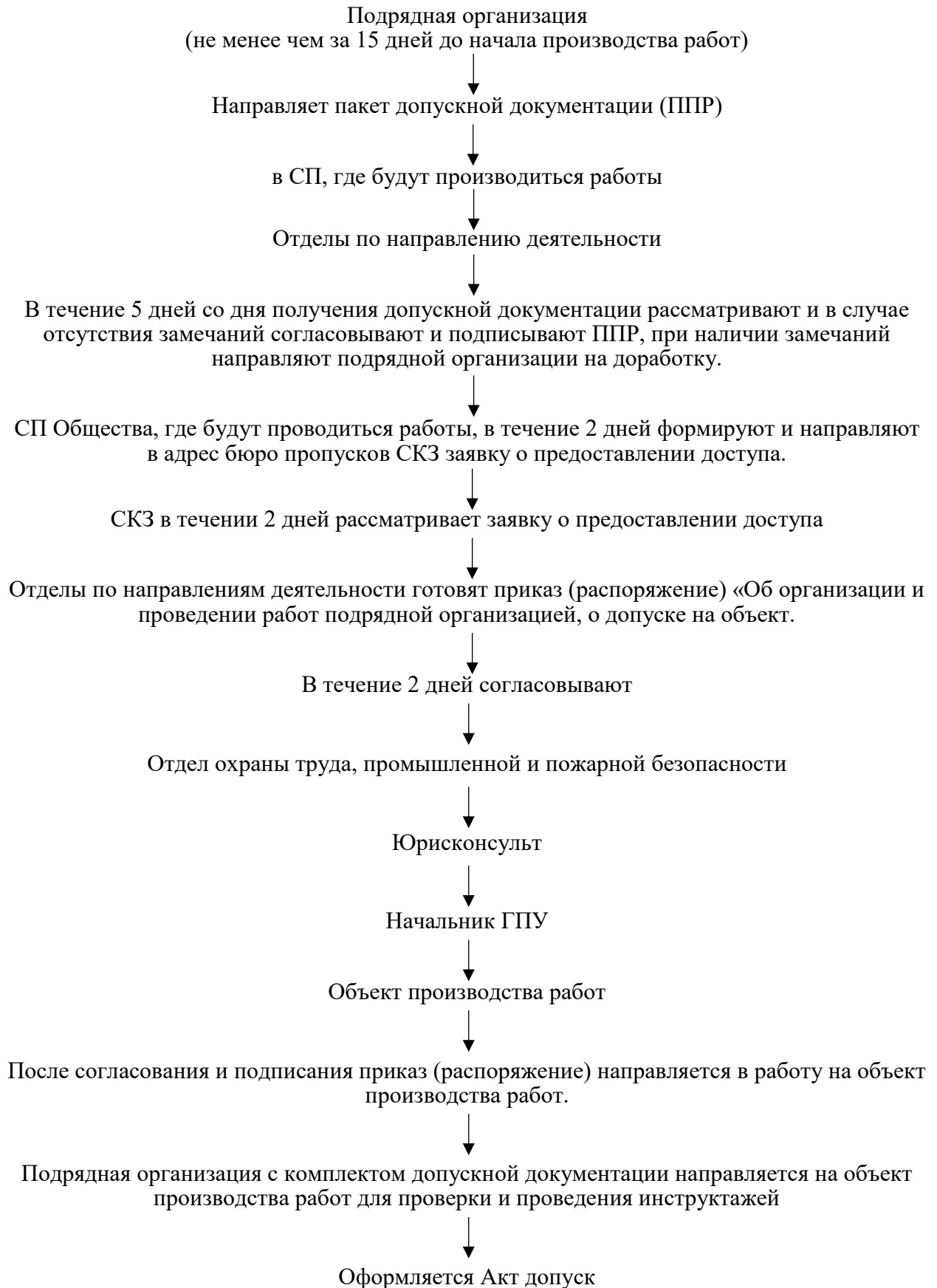
(должность, организация)

(подпись)

(ФИО)

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

Схема организации допуска подрядной организации на объекты ремонта



Организация допуска на объекты ремонта

№ п/п	Этап	Документация	Срок исполнения	Ответственный исполнитель	Контроль выполнения
1	ТРЕБОВАНИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ				
1.1.	<p>Подрядчик обязан не менее чем за 15 дней до начала производства работ предоставить в отделы по направлениям деятельности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Пакет допускной документации (приложение № 1) без заявки на допуск; - утвержденный и согласованный ППР согласно регламенту «Согласования и утверждения проектов производства работ (ППР) при строительстве и реконструкции объектов ПАО «Газпром» (при необходимости, в зависимости от вида выполняемых работ). Электронный вариант ППР подрядчик предоставляет в подразделение; - документацию установленного образца для оформления доступа на объекты Общества (заявку о предоставлении доступа (проезда), справку ОК и т.п. (приложение Порядка оформления доступа (проезда) работникам и транспортным средствам сторонних организаций на охраняемые (защищаемые) объекты Общества); 	<p style="text-align: center;">За 15 дней до начала производства работ</p>	<p style="text-align: center;">Подрядная организация</p>	<p style="text-align: center;">Отделы по направлениям деятельности</p>

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

		список всех опасных материалов (при их наличии), указав их примерное количество; - приказ (распоряжение) о назначении ответственных руководителей и исполнителей работ, которые будут проводить работы на объекте согласно условиям договора.			
1.2.	В случае выполнения работ по капитальному ремонту объектов подконтрольных ССК ИТЦ подрядная организация после проверки и согласования документации, указанной в п. 5.1. направляет комплект документов на проверку в ССК ИТЦ	Документация, указанная в п. 5.1	После проверки документации СП Общества	Подрядная организация	Заинтересованное СП
1.3.	Ответственные за проверку документации работники отделов по направлениям деятельности Общества обязаны: - рассмотреть и согласовать рассмотренную документацию, в случае наличия замечаний оформить их в письменном виде (замечания должны иметь четкие ссылки на пункты нормативной документации и локально - нормативных актов, их разделы, с указанием в тексте описания нарушения по которым выявлены отклонения или неисполнения).	В случае наличия замечаний оформить их в письменном виде. При отсутствии замечаний согласовать документацию и подписать ППР	В течение 5 дней со дня получения документации	Отделы по направлениям деятельности, ССК ИТЦ	Отделы по направлениям деятельности
1.4.	В случае отсутствия замечаний к документации отделы по направлениям деятельности, в	Заявка на допуск	В течение 2 дней со дня	отделы по направлениям	отделы по направлениям

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

	течении 2-х дней формирует и размещает на портале Общества заявку о предоставлении доступа по средствам СЭД согласно установленного порядка		согласования ППР	деятельности	деятельности
1.5.	СП, где будут проводиться работы направляет в службу строительного контроля Инженерно-технического центра уведомление установленной формы «О начале выполнения работ по капитальному ремонту» с фактической датой начала работ на объекте	Уведомление установленной формы «О начале выполнения работ по капитальному ремонту» с фактической датой начала работ на объекте.	В течение 2 дней со дня согласования ППР	СП	Заинтересованное СП
1.6.	Служба корпоративной защиты рассматривает и согласовывает заявку о предоставлении допуска и выдает указание бюро пропусков об оформлении пропусков	Пропуск на объект	в течение 2 дней со дня получения заявки от ФО	СКЗ	Заинтересованное СП
1.7.	После получения заявки на допуск отделы по направлениям деятельности Общества, где будут проводиться работы, формируют приказ (распоряжение) «Об организации и проведении работ подрядной организацией» в котором из числа специалистов и руководителей подразделений СП назначаются аттестованные: - лица, ответственные за подготовку к безопасному проведению работ; - лица, ответственные за осуществление контроля за	Приказ (распоряжение) «Об организации и проведении работ подрядной организацией»	в течение 2 дней со дня получения разрешения о предоставлении доступа от СКЗ	СП	Заинтересованное СП

	проведением работ. При необходимости в приказе (распоряжении) должны быть отражены соответствующие запреты въезда (переезда), остановок и стоянок автотранспортных средств				
1.8.	Подрядная организация с комплектом допускной документации направляется на объект производства работ для проверки документации и проведения инструктажей	Проведение вводного и первичного инструктажей. (инструктажей по охране труда и пожарной безопасности с регистрацией в соответствующих журналах инструктажа) (вводный инструктаж может проводиться до формирования приказа)	в течение 2 дней после подписания руководителем ФО приказа (распоряжения) «Об организации и проведении работ подрядной организацией»	СП	Заинтересованное СП
1.9.	Руководитель подразделения (начальник участка и т.д.) получив документы с разрешающей резолюцией руководителя СП, организует допуск персонала подрядной организации к проведению работ на территории объекта при оформлении	- акт-допуск (Приложение № 2) в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон и регистрацией в журнале (Приложение № 3). После составления акта допуска с обязательными приложениями, необходимо ознакомить персонал заказчика и подрядчика; перечень опасных и вредных производственных факторов не связанных с характером работ, выполняемых подрядчиком, а также опасных и вредных производственных факторов, возникающих в результате деятельности подрядчика (Приложение № 4). Обязательное	в течение 2 дней после получения приказа (распоряжения) «Об организации и проведении работ подрядной организацией»	СП	Заинтересованное СП

		<p>приложение к акту допуску;</p> <ul style="list-style-type: none"> - акт о соответствии выполненных внеплощадочных и внутриплощадочных подготовительных работ требованиям безопасности труда и готовности объекта к началу проведения строительно-монтажных работ <p>(Приложение № 5). Обязательное приложение к акту допуску;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ситуационный план выделенной для производства работ территории за подписью ответственных лиц руководителей структурных подразделения и ответственного представителя подрядчика, назначенного приказом по подрядной организации. Обязательное приложение к акту допуску; - ведомость ознакомления работниками подрядной организации с требованиями объектовой инструкции о пропускном и внутриобъектовом режимах; - ведомость ознакомления работниками подрядной организации с требованиями Инструкции о пропускном и внутриобъектовом режимах ООО «Газпром добыча Иркутск» 			
--	--	--	--	--	--

АКТ-ДОПУСК № _____

**Филиал ООО «Газпром инвест» «Иркутск»
подрядной организации для производства работ на объектах
ООО «Газпром добыча Иркутск»**

« ___ » _____ 20__ года

(наименование структурного подразделения)

Мы, нижеподписавшиеся, представитель «Заказчика» _____

(Ф.И.О, должность (представитель филиала ООО «Газпром инвест» «Иркутск»))

представитель «Подрядчика», ответственный руководитель работ _____

(Ф.И.О, должность)

представитель ООО «Газпром добыча Иркутск» _____

(Ф.И.О, должность)

составили настоящий акт о нижеследующем: представитель СП Общества предоставляет, а «Подрядчик» принимает участок (территорию, объект), ограниченный границами согласно ситуационного плана (прилагается) _____

(наименование осей, отметок и номер чертежа)

для проведения на нем _____

(наименование работ)

под руководством ответственного должностного лица за обеспечение безопасного проведения работ: _____

(Ф.И.О, должность представителя подрядчика (субподрядчика))

на срок с « ___ » _____ 20__ года, по « ___ » _____ 20__ года

1. Мероприятия, обеспечивающие безопасность проведения работ, которые необходимо выполнить до начала выполнения работ на территории объектов ООО «Газпром добыча Иркутск»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Примечание (ответственный за выполнение)
1.			

2. Мероприятия, обеспечивающие безопасность проведения работ в ходе их выполнения на территории объектов ООО «Газпром добыча Иркутск»

№ п/п	Наименование мероприятия	Должность, подпись, Ф.И.О. ответственного исполнителя
1.		

Ответственность за безопасную организацию работ, обеспечение требований по охране труда, промышленной и пожарной безопасности во время проведения работ на выделенном участке (территории) Общества несет подрядная организация в лице _____

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

(Ф.И.О., должность руководителя подрядчика (субподрядчика), наименование организации)

Приложение:

1. Список исполнителей работ подрядной организации с указанием профессий и должностей - в 2 экз.;
2. Перечень опасных и вредных производственных факторов - в 2 экз.;
3. Ситуационный план (выделенный участок проведения работ) - в 2 экз.

Представители «Заказчика»

Представитель филиала ООО «Газпром инвест» Иркутск _____

(подпись)

Представитель филиала ООО «Газпром добыча Иркутск» _____

Руководитель структурного подразделения
назначенный приказом (распоряжением)

(подпись)

Представитель «Подрядчика» _____

Назначенный приказом подрядной организации
ответственный руководитель работ

(подпись)

Примечание:

1. Конкретный перечень мероприятий, обеспечивающий безопасное проведение работ «Подрядчиком» устанавливается «Заказчиком» и представителем (филиала) ООО «Газпром добыча Иркутск» исходя из видов выполняемых работ;
2. При необходимости ведения работ после истечения срока действия настоящего акта-допуска необходимо составить акт-допуск на новый срок;
3. При замене исполнителей работ «Подрядчика» производить внесение изменений в акт-допуск (лист изменений) за подписью ответственных лиц представителей «Подрядчика», «Заказчика» и ООО «Газпром добыча Иркутск»;
4. Допуск к работам в электроустановках командированного персонала производится в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. Приказом Министерства труда России от 15.12.2020 № 903 н);
5. Хранение акта-допуска производить на период работы подрядной организации в делопроизводстве службы (цеха) на объекте которого производятся работы. Далее в архиве в течение года;
6. Оформление ситуационного плана является обязательным;
7. Исправления в акте-допуске не допускаются.

**Форма приложения к допуску диагностических организаций к выполнению работ
на объектах ПАО «Газпром»**

№ п/п	Наименование эксплуатирующей организации	Наименование подразделения эксплуатирующей организации (ЛПУ, ГПУ и т. д.)	Наименование объекта	Объем работ	Инвентарный номер объекта	Наименование вида ДТОиР	Сроки выполнения работ		Список специалистов	Список применяемых приборов и оборудования	Заводской номер
							Начало	Окончание			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1							дд.мм.гггг	дд.мм.гггг			
...											

Требования по заполнению:

- 1. Все столбцы должны быть заполнены отдельно по каждому объекту.*
- 2. В столбцах 8 и 9 указываются согласованные даты начала и окончания работ в формате дд.мм.гггг.*
- 3. В столбце 10 указываются полные ФИО специалистов, допущенных к выполнению работ на объекте.*
- 4. В столбце 11 указывается наименование и марка приборов и оборудования, применяемых для выполнения работ на объекте. Их заводской номер указывается в столбце 12.*

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

Форма «Извещения о происшествиях»**ИЗВЕЩЕНИЕ**

о происшествиях

1. Наименование подрядной организации, юридический адрес (*в которой случилось происшествие*): _____
2. Наименование структурного подразделения (объекта, участка)
ООО «Газпром добыча Иркутск» (*где случилось происшествие*) _____
3. Дата, номер, наименование договора с подрядной организацией _____
4. Вид происшествия (*отметить нужное*): авария, инцидент, пожар или загорание, _____
 несчастный случай на производстве, микротравма и транспортное происшествие без пострадавших
5. Время и дата происшествия _____
6. Краткая характеристика места (объекта), где случилось происшествие _____
7. Описание обстоятельств происшествия _____
8. Дополнительная информация (*при необходимости*) _____

Форма**«Соглашения об ответственности по выполнению требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности»****СОГЛАШЕНИЕ****об ответственности по выполнению требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности к договору**

№ _____ от «__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г

(населенный пункт)

1. Настоящее соглашение составлено между ООО «Газпром добыча Иркутск» в лице Главного инженера – первого заместителя генерального директора генерального директора или начальника структурного подразделения (Фамилия И.О.) (далее - «Заказчик») и (Наименование организации) в лице генерального директора (Фамилия И.О.) (далее - «Подрядчик»).

2. Подрядчик выполняет _____ (ремонт, обслуживание) и другие работы на территории и объектах _____ (подразделения) ООО «Газпром добыча Иркутск»: с соблюдением правил внутреннего распорядка и пропускного режима.

3. Настоящим соглашением подтверждается, что ответственность по выполнению требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности возлагается на назначенного приказом «Подрядчика» ответственного руководителя из числа ИТР.

4. Подрядчик обязуется направлять работников на объекты Заказчика с требуемой квалификацией, аттестованных в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, организовывать и выполнять работу в соответствии с договором и планом работ с соблюдением требований нормативных документов, «Стандартом о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», а также инструкциями Заказчика по охране труда по видам выполняемых работ и производства работ, в том числе работ повышенной опасности (ГОР, ОР, ремонтные работы и др.).

5. Подрядчик до начала работ предоставляет Заказчику необходимые документы: приказы, о направлении работников, назначенных ответственных ИТР, копии протоколов проверки знаний по ОТ, аттестации по промышленной безопасности и др.

6. Подрядчик самостоятельно несет ответственность за допущенные им при выполнении работ по Договору нарушения природоохранного, водного, земельного, лесного законодательства, законодательства о недрах, в области охраны атмосферного воздуха и т.д., включая оплату штрафов, пеней, а также возмещение причиненного в связи с этим вреда компонентам окружающей среды.

6.1. Заказчик вправе наложить штрафные санкции на Подрядчика в соответствии с «Требованиями в области охраны труда, окружающей среды, промышленной и пожарной безопасности к организациям, привлекаемым к работам на объектах, эксплуатируемых ООО «Газпром добыча Иркутск»», утвержденных приказом Общества 06.06.2016 № 146.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

6.2. При наличии вины Подрядчика за вред, причиненный имуществу Заказчика в процессе выполнения работ по Договору, а также в случаях, когда законодательством Российской Федерации предусмотрено возмещение вреда при отсутствии вины, Подрядчик обязуется возместить Заказчику все связанные с этим убытки.

7. Заказчик вправе беспрепятственно осматривать производственные, служебные и бытовые помещения, используемые Подрядчиком для выполнения работ по Договору.

8. Заказчик вправе запрашивать и получать от представителей Подрядчика документы, содержащие информацию в области охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и охраны окружающей среды, требовать письменных разъяснений работников подрядчика, допустивших нарушения законодательства.

9. Заказчик вправе в любое время осуществлять контроль за соблюдением Подрядчиком и/или третьими лицами, привлеченными Подрядчиком в порядке, установленном ООО «Газпром добыча Иркутск» для выполнения работ, положений Договора, а также действующего законодательства Российской Федерации.

10. Контроль за соблюдением Подрядчиком и/или третьими лицами, привлеченными Подрядчиком в порядке, установленном ООО «Газпром добыча Иркутск» для выполнения работ, положений Договора, а также норм действующего законодательства Российской Федерации осуществляет уполномоченный представитель Заказчика.

11. По результатам контроля в случае выявления нарушений представитель заказчика направляет руководителю Подрядчика предписание со сроками устранения.

12. Подрядчик организует выполнение работ в соответствии с действующими инструкциями Заказчика при необходимости с оформлением наряд-допусков на газоопасные, огневые, ремонтные, земляные, работы на высоте и другие работы с повышенной опасностью с оформлением в журналах.

13. В случае происшествия несчастного случая, инцидента, аварии или пожара при выполнении работ Подрядчик оперативно (в течении 8 часов) информирует Заказчика письменным Извещением о происшествиях и начинает расследование в соответствии с [Трудовым кодексом Российской Федерации](#) и другими нормативными документами.

от «Заказчика»

Главный инженер –

первый заместитель

генерального директора _____ И.О. Фамилия

М.П.

от «Подрядчика»

Генеральный директор организации _____ И.О. Фамилия

М.П.

Форма наряда-допуска на проведение работ повышенной опасности

Структурное подразделение _____

УТВЕРЖДАЮ:

« ____ » _____ 2022г.**НАРЯД-ДОПУСК № _____
на проведение работ повышенной опасности****1. НАРЯД**

1. Ответственный производитель (исполнитель) работ

(предприятие, цех, должность, фамилия, имя, отчество)с бригадой в составе _____ человек
допускаются к выполнению следующих работ:_____
(место работы, наименование оборудования, краткое содержание объема работ)

2. Для производства работ необходимы:

Материалы _____

Инструмент _____

Защитные средства _____

3. При подготовке и выполнении работ обеспечить следующие меры
безопасности: __________
(перечисляются основные мероприятия и средства обеспечения безопасности труда)

4. Особые

условия: _____

5. Начало работы в _____ ч. _____ мин. _____ 2022г.

Окончание работы в _____ ч. _____ мин. _____ 2022г.

Режим работы: _____

(одно-, двух-, трехсменный)

6. Ответственным руководителем работ назначается

(должность, Ф.И.О)

7. Наряд-допуск выдал: _____

(должность, Ф.И.О)

8. Наряд-допуск принял ответственный руководитель работ

(должность, Ф.И.О)9. Мероприятия по обеспечению безопасности труда и порядок производства работ
согласованы: __________
(должность, Ф.И.О., подпись ответственного лица структурного подразделения)

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

2. ДОПУСК

10. Инструктаж о мерах безопасности на рабочем месте в соответствии с инструкциями

_____ (наименование инструкции или краткое содержание инструктажа)

Провели:

Ответственный руководитель работ _____ (дата, подпись)

Ответственное лицо структурного подразделения: _____ (дата, подпись)

11. Инструктаж прошли члены бригады:

№№ пор	Фамилия, имя, отчество	Профессия, разряд	Дата	Подпись прошедшего инструктаж

12. Рабочее место и условия труда проверены. Меры безопасности, указанные в наряде-допуске обеспечены.

Разрешаю приступить к работам _____ (должность, Ф.И.О., допускающего к работе)

Ответственный руководитель работ _____ (дата, подпись)

Ответственный исполнитель работ _____ (дата, подпись)

13. Работы начаты в _____ ч. _____ мин. _____ 2022г.

Ответственный руководитель работ _____ (дата, подпись)

14. Работы окончены, рабочие места проверены (материалы, инструменты, приспособления и т.п. убраны), персонал покинул место производства работ

Наряд закрыт в _____ ч. _____ мин. _____ 2022г.

Ответственный исполнитель работ _____ (дата, подпись)

Ответственный руководитель работ _____ (дата, подпись)

Примечание: наряд-допуск оформляется в двух экземплярах (1-й находится у лица, выдавшего наряд, 2-й – у ответственного исполнителя работ).

Порядок заполнения наряда-допуска

Раздел 1. «Наряд»

Пункт 1. При наименовании работ следует избегать обобщенных названий и конкретно указывать вид работ, выполняемый по данному наряду-допуску. Члены бригады (звена) обязаны выполнять только указанную в наряде работу. При необходимости выполнить какие-либо дополнительные работы необходимо выписать другой наряд-допуск. Место работ указывается по конкретным, реально имеющимся на месте производства работ ориентирам. Нахождение в указанной зоне членов бригады разрешается только в присутствии ответственного исполнителя.

Пункт 2. Указываются материалы, инструменты, приспособления, оборудование и защитные средства, применяемые при выполнении указанных в п. 1 работ. При этом необходимо обратить особое внимание на материалы, инструменты, приспособления и оборудование, которые сами по себе могут стать источником опасности (горюче- и взрывоопасные материалы; электрифицированный, пневматический и пиротехнический инструмент; инструменты с острыми рабочими кромками; оборудование, имеющее открытые вращающиеся и движущиеся рабочие органы, и т.п.).

Пункт 3. При перечислении мероприятий, проводимых в целях безопасности работ, необходимо обратить особое внимание на мероприятия, предотвращающие воздействие на работников внешних, не связанных непосредственно с выполняемой работой опасностей, из-за которых данная работа отнесена к категории работ повышенной опасности. К ним в первую очередь относятся установка защитных и сигнальных ограждений, экранов, средств сигнализации, устройство защитных покрытий и т.п.

Пункт 4. В особых условиях наряда-допуска указываются источники внешних опасных факторов и опасных факторов, которые могут появиться во время работы, а также их местонахождение. Здесь же указывается действующее оборудование, находящееся в зоне производства работ или вблизи нее.

Пункт 5. При указании времени начала и окончания работ необходимо учитывать, что работники могут находиться в зоне работ только в указанное время и только в присутствии ответственного исполнителя или руководителя работ.

Пункт 6. Наряд-допуск имеет право выписывать и выдавать только ответственный работник, назначенный приказом (распоряжением).

Пункт 7. Ответственный руководитель работ перед подписанием наряда-допуска должен ознакомиться с записями в наряде, имеющейся нормативной и технической документацией, оценить полноту мер по обеспечению безопасных условий работ и при необходимости, уточнить и дополнить их.

Пункт 8. При выполнении лицо, выдающее наряд-допуск, вместе с ответственным руководителем работ согласовывает мероприятия по обеспечению безопасности труда и порядок производства работ с ответственным лицом действующего структурного подразделения и получает его подпись.

Раздел 2. «Допуск»

Пункт 9. Перед началом работ ответственный руководитель работ проводит инструктаж членов бригады (звена), в котором, помимо мер безопасности по выполняемой работе, указывают меры безопасности по предотвращению травмирования от внешних опасных и вредных факторов, местонахождение источников опасности, проходы в зону производства работ и в самой зоне производства работ. Кроме того, рассказывается о порядке действия работников в аварийных и чрезвычайных ситуациях, разъясняется порядок

производства работ. Рабочие знакомятся с необходимой нормативно-технической документацией, ППР, ТК (разработанной при необходимости).

По окончании инструктажа ответственный руководитель работ опросом проводит проверку полноты усвоения материала, при необходимости, поясняет некоторые мероприятия по организации и безопасному производству работ. Проведение целевого инструктажа подтверждается подписью в наряде-допуске.

Пункт 11. Фамилии и профессии рабочих, получивших инструктаж, четко, без исправлений, записываются в соответствующую графу наряда-допуска. Каждый работник росписью подтверждает проведение инструктажа. Какие-либо исправления или дописки не допускаются.

Пункт 12. Ответственный руководитель работ совместно с ответственным исполнителем работ проверяют состояние рабочего места, выполнение мер безопасности, устраняют выявленные недостатки и расписываются в наряде-допуске.

Пункт 13. Ответственный руководитель работ проставляет время и дату фактического начала работ и передает один экземпляр наряда-допуска ответственному исполнителю работ, другой — лицу, выдавшему наряд-допуск.

Пункт 14. По окончании работ ответственный исполнитель работ совместно с ответственным руководителем работ проверяют выполнение работ, рабочее место, отсутствие посторонних предметов, материалов, инструментов и других факторов, наличие которых может создать аварийную ситуацию, проставляют время и дату фактического окончания работ и ставят свою подпись в наряде-допуске. Ответственный исполнитель работ передает закрытый наряд-допуск ответственному руководителю работ. Ответственный руководитель проставляет дату закрытия наряда в журнале учета выдачи нарядов- допусков, ставит свою подпись и передает закрытый наряд-допуск лицу, ответственному за выдачу наряда-допуска в структурном подразделении.

Приложение А

(обязательное)

Типовые требования к системе управления производственной безопасностью

А.1 При выполнении работ (оказании услуг) подрядчик должен обеспечить соблюдение условий договора, а также, если в нем предусмотрено, то и требований:

- настоящего стандарта;
- действующих законодательных и нормативно-правовых актов

Российской Федерации в области производственной безопасности;

- Политики [1];
- [СТО Газпром 18000.1-001-2021](#);
- [СТО Газпром 18000.1-002-2020](#);
- [СТО Газпром 18000.1-003-2020](#);
- [СТО Газпром 18000.2-007-2018](#);
- [СТО Газпром 18000.3-004-2020](#);
- [СТО Газпром 18000.4-008-2019](#).

А.2 Подрядчик должен осуществлять свою деятельность только при наличии всех разрешительных документов (лицензий, сертификатов, согласований, допусков и т.д.), предусмотренных законодательством Российской Федерации, нормативными документами ПАО «Газпром» в области производственной безопасности для выполнения работ (оказания услуг).

А.3 Подрядчик до начала производства работ (оказания услуг) должен сформировать план мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг).

А.4 В случае, если это предусмотрено условиями договора, не допускается начало производства работ (оказания услуг) подрядчиком до согласования заказчиком (ДОО) и утверждения руководителем подрядчика плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг).

А.5 В случае, если это предусмотрено условиями договора, подрядчик должен обеспечить привлечение к выполнению работ (оказанию услуг) квалифицированного персонала (в том числе персонала субподрядчиков), своевременно прошедшего обучение в области производственной безопасности (инструктажи, проверки знаний требований охраны труда, обучение пожарнотехническому минимуму, подготовку и аттестацию в области промышленной безопасности, обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве), электробезопасности и другое обучение, предусмотренное нормативными документами и/или профессиональными стандартами.

А.6 В случае, если это предусмотрено условиями договора, подрядчик должен обеспечить персонал, привлекаемый к выполнению работ (оказанию услуг), СИЗ в соответствии с типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других СИЗ (по отраслевой принадлежности). Персонал, выполняющий опасные работы или находящийся в условиях воздействия вредных производственных факторов, дополнительно должен быть обеспечен соответствующими СИЗ.

А.7 Подрядчик должен обеспечить прохождение персоналом, привлекаемым ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

к выполнению работ (оказанию услуг), обязательных медицинских осмотров и психиатрических освидетельствований в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

А.8 Подрядчик должен обеспечить применение при выполнении работ (оказании услуг) исправного инструмента, приспособлений, машин и оборудования, транспортных средств, средств измерения и контроля, а также не должен допускать их использование не по назначению.

А.9 Подрядчик не должен допускать на объекты ПАО «Газпром» персонал с признаками алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения.

А.10 Подрядчик при выполнении работ (оказании услуг) на объекте ПАО «Газпром» должен организовать систематический контроль, включающий в себя документированные процедуры и обеспечивающий соблюдение требований производственной безопасности.

А.11 Подрядчик должен приостановить выполнение работ (оказание услуг) при выявлении грубых нарушений требований производственной безопасности до момента их устранения.

А.12 При привлечении субподрядчиков к выполнению работ (оказанию услуг) подрядчик, как правило включает в договоры субподряда все требования производственной безопасности, указанные в настоящем стандарте.

А.13 Подрядчик незамедлительно должен сообщать заказчику (ДОО) о происшествиях (несчастных случаях на производстве, пожарах, авариях, инцидентах) на объектах проведения работ (оказания услуг).

А.14 В случае, если это предусмотрено условиями договора, подрядчик в течение 24 часов должен направить в адрес заказчика (ДОО) извещения (по установленной заказчиком форме) о происшествиях (несчастных случаях на производстве, пожарах, авариях, инцидентах, дорожно-транспортных происшествиях (ДТП)) на объектах проведения работ (оказания услуг).

А.15 В случае, если это предусмотрено условиями договора, подрядчик по требованию заказчика (ДОО) должен включить его представителей в состав комиссий по расследованию происшествий, предоставить отчетность, а также иную информацию о ходе и результатах расследований происшествий на объектах выполнения работ (оказания услуг).

Приложение Б
(обязательное)

Форма плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг)
(полное наименование подрядной организации)

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор _____

«_____» _____ 2022 г.

(ДОО, наименование объекта согласно договору, вид работ (услуг))

ПЛАН
мероприятий по обеспечению производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг)

N п/п	Мероприятие	Этапы реализации	Ответственный	Срок исполнения	Отметка о выполнении (дата, подпись)	Примечание

Приложение В
(обязательное)

Функции и роли участников процесса взаимодействия при организации и осуществлении контроля системы управления производственной безопасностью

В.1 Функции и роли участников процесса взаимодействия при организации и осуществлении контроля системы управления производственной безопасностью представлены в таблице В.1

Таблица В.1 Функции и роли участников процесса взаимодействия при организации и осуществлении контроля системы управления производственной безопасностью

Функции	Роли участников процесса				
	Департаменты ПАО «Газпром» (в соответствии с п. 8.3 инвестиции, ДТОиР)	Департамент ПАО «Газпром» (в соответствии с п.8.3 охрана труда, промышленная и пожарная безопасность)	Заказчик	ДОО	Подрядчик
1 Определение обязательных требований в области производственной безопасности при выполнении работ (оказании услуг)	П	С	О	С	П
2 Формирование и включение требований производственной безопасности в техническую часть документации о закупке	П	-	О	П	П
3 Включение обязательных требований в области производственной безопасности в проект договора	П	П	О	С, П	С, П

Функции	Роли участников процесса				
	Департаменты ПАО «Газпром» (в соответствии с п. 8.3 инвестиции, ДТОиР)	Департамент ПАО «Газпром» (в соответствии с п.8.3 охрана труда, промышленная и пожарная безопасность)	Заказчик	ДОО	Подрядчик
4 Подготовка к реализации проекта: разработка, согласование и утверждение Плана мероприятий по обеспечению производственной безопасности, в случае, если это предусмотрено условиями договора	-	-	С	С	П
5 Разработка Заказчиком графика проверок по производственной безопасности на основании графика производства работ, направление графика в подрядную организацию	-	-	О	П	П
6 Осуществление проверок в соответствии с графиком, сбор данных для мониторинга и анализа деятельности подрядных организаций	-	-	О	С	С
7 Финальная оценка деятельности подрядной организации в области производственной безопасности в рамках договора	П	П	С	С	-
Примечания 1 О – ответственный исполнитель 2 П – потребитель 3 С – соисполнитель					

Приложение Г
(обязательное)

Методика проведения оценки подрядной организации

Г.1 Данная методика определяет порядок проведения и критерии, необходимые для определения условного показателя СУПБП в ходе проведения итоговой оценки подрядчика в соответствии с настоящим стандартом по окончании работ (оказания услуг).

Г.2 Оценочный лист СУПБП представлен в таблице Г.1.

Таблица Г.1 Оценочный лист СУПБП

Раздел	Вопрос	Балл
Лидерство и выполнение обязательств		
1 Приверженность производственной безопасности через лидерство	Каково личное участие руководителей организации в управлении производственной безопасностью, например, в части постановки и контроля выполнения задач?	
	Документы и записи, содержащие подтверждения выполнения требований в подрядной организации	
Политика и цели в области производственной безопасности		
2 Документация, определяющая политику в области производственной безопасности	Имеется ли в подрядной организации политика в области производственной безопасности?	
	Способы и методы доведения положений политики в области производственной безопасности до всех сотрудников организации определены и эффективны?	
3 Стратегические цели в области производственной безопасности	Имеются ли в подрядной организации стратегические цели в области производственной безопасности?	
	Порядок информирования сотрудников подрядной организации о стратегических целях в области производственной безопасности подрядной организации	

Раздел	Вопрос	Балл
Организация, обязанности, ресурсы, компетенция и управление подрядными (субподрядными организациями)		
4 Организационная структура системы управления производственной безопасностью	Какие структурные подразделения или должностные лица выполняют функции в области управления производственной безопасностью? Имеются специально выделенные ресурсы или обязанности, возложенные на непрофильные структурные подразделения или должностных лиц? Обсуждение вопросов производственной безопасности при проведении производственных совещаний, обмен информацией по вопросам производственной безопасности между руководством и функциональными исполнителями, организация обмена информацией о происшествиях	
5 Подготовка руководителей и специалистов и обеспечение компетенций	Наличие необходимых документов, подтверждающих квалификацию, своевременное проведение необходимых обучений и проверок знаний, аттестаций и т.д., в соответствии с требованиями законодательства к видам деятельности	
6 Процесс управления подрядными (субподрядными) организациями	Наличие процедуры управления подрядными организациями, в том числе оценки показателей в области производственной безопасности и контроля деятельности в области производственной безопасности	
Управление рисками		
7 Организация идентификации опасностей, оценки и управления рисками производственной безопасности	Наличие процедуры идентификации опасностей, оценки и управления рисками в области производственной безопасности	
8 Социальная ответственность и политика	Какие социальные гарантии, льготы и компенсации предусмотрены для работников подрядной организации?	
9 Опасности и риски для здоровья, профессиональная медицина	Какие процедуры регламентируют защиту здоровья, обеспечение необходимым уровнем медицинского обеспечения в организации?	
10 Обеспечение физической безопасности	Каким образом обеспечивается физическая безопасность, защита от противоправных действий третьих лиц?	
Процедуры управления деятельностью в области производственной безопасности		
11 Руководящий документ системы управления производственной безопасностью	Каким документом или документами регламентируется деятельность системы управления производственной безопасностью в организации?	

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

Раздел	Вопрос	Балл
12 Реагирование на происшествия	Каким образом организована деятельность по противоаварийному планированию и реагированию на происшествия?	
Установление и контроль показателей		
13 Определение показателей в области производственной безопасности	Какие показатели в организации являются предметом мониторинга и анализа в области системы управления производственной безопасностью?	
14 Оценка представленных показателей и формирование линий тренда	Анализ предоставленных подрядной организацией показателей производственной безопасности за прошедшие пять лет деятельности (за каждый год отдельно). С целью возможности сопоставления целесообразно приводить в следующих показателях: <ul style="list-style-type: none"> - частота несчастных случаев со смертельным исходом на 100 млн ч работ; - частота несчастных случаев с потерей трудоспособности на 1 млн ч работ; - частота ДТП на 1 млн км пробега; - частота получения травм в ДТП (количество пострадавших/количество ДТП); - количество пожаров на объектах подрядной организации; - количество травм в быту, полученных в период проживания работников на объектах проживания у мест производства работ (в вагон-городках, общежитиях и иных местах, определенных для проживания работников в период производства работ) 	
15 Происшествия в области производственной безопасности	Какие происшествия происходили в организации за последний пятилетний период?	
16 Аудиты и контроль выполнения требований в области производственной безопасности	Наличие документированной процедуры контроля деятельности в разрезе системы управления производственной безопасностью	
Итоговый балл		

Г.3 Критерии выставления баллов (оценки) в оценочном листе СУБП представлены в таблице Г.2.

Г.4 Оценка подразумевает определение варианта ответа, наиболее приближенного к оценочной таблице для каждого раздела, и выставление балла по каждому разделу. При отсутствии необходимости оценки по категории, например, в случае отсутствия потребности при реализации договорных обязательств данных разделов, проводится подсчет баллов без учета раздела.

Таблица Г.2 Критерии выставления баллов (оценки) в оценочном листе СУПБП

0 баллов	3 балла	6 баллов	9 баллов
Лидерство и выполнение обязательств, раздел 1 Таблицы Г.1			
Отсутствие ответственного отношения к производственной безопасности со стороны высшего руководства и низкий уровень культуры производственной безопасности в организации	Проявление некоторой степени ответственного отношения к производственной безопасности со стороны руководства, нехватка позитивной культуры производственной безопасности в организации	Свидетельства активного участия руководства в вопросах производственной безопасности, приемлемая культура производственной безопасности в организации	Свидетельства сильной положительной культуры производственной безопасности у высшего руководства и на всех уровнях в организации
Политика и цели в области производственной безопасности, разделы 2 и 3 Таблицы Г.1			
Отсутствие письменно оформленной политики или стратегических целей в области производственной безопасности, подписанных высшим руководством	Политика и цели в области производственной безопасности существуют и документально оформлены, но не доведены до работников организации должным образом	Политика и цели в области производственной безопасности существуют и документально оформлены. Политика и стратегические цели в области производственной безопасности определены и известны работникам подрядной организации	Политика и цели в области производственной безопасности существуют и документально оформлены. Политика и стратегические цели в области производственной безопасности определены и известны работникам подрядной организации, определен и реализован порядок и обеспечена доступность документов всем заинтересованным сторонам
Организация, обязанности, ресурсы, компетенция и управление подрядными (субподрядными организациями)			
Организационная структура системы управления производственной безопасностью, раздел 4 Таблицы Г.1			

Отсутствие специальных ресурсов для обеспечения производственной безопасности и процедуры эффективного обмена информацией между руководством и функциональными исполнителями	Ограниченные специальные ресурсы по вопросам производственной безопасности. Совещания или заслушивания по вопросам производственной безопасности проводятся с неопределенной периодичностью	Достаточный уровень специальных ресурсов для функционирования системы управления производственной безопасностью. Вопросы производственной безопасности регулярно, с определенной периодичностью обсуждаются на производственных совещаниях	Выделены специальные ресурсы для обеспечения производственной безопасности. Вопросы производственной безопасности обсуждаются регулярно, с определенной периодичностью. На всех производственных совещаниях происходит обмен информацией по вопросам производственной безопасности
Подготовка руководителей и специалистов и обеспечение компетенций, раздел 5 Таблицы Г.1			
Допускается к работе персонал, не прошедший в установленном порядке подготовку по вопросам производственной безопасности, не обладающий достаточными компетенциями и знаниями, допускается нарушение сроков переподготовки без уважительной причины	Имеются документы, подтверждающие обучение и квалификацию, но работниками допускаются нарушения в области производственной безопасности, причина которых - недостаток знаний и практических навыков	Подготовка работников проводится в соответствии с установленными требованиями и соответствует видам деятельности. Предоставленные документы подтверждают наличие системного подхода к определению необходимых видов обучения и компетенций для каждого работника	Подготовка работников проводится в соответствии с установленными требованиями и соответствует видам деятельности. Предоставленные документы подтверждают наличие системного подхода к определению необходимых видов обучения и компетенций для каждого работника. Документирована процедура контроля сроков, качества и видов обучения
Процесс управления подрядными (субподрядными) организациями, раздел 6 Таблицы Г.1			

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

Отсутствует документированная процедура управления подрядными организациями в области производственной безопасности	Имеется документированная процедура выбора подрядных организаций, но показатели производственной безопасности не учитываются при выборе	Документированная процедура учитывает показатели производственной безопасности при выборе, требования заказчика ретранслируются субподрядным организациям, организован контроль показателей при деятельности	Документированная процедура учитывает показатели производственной безопасности при выборе, требования заказчика ретранслируются субподрядным организациям, организован контроль показателей при деятельности, установлены общие цели в области производственной безопасности при осуществлении деятельности подрядчика
Управление рисками			
Организация идентификации опасностей, оценки и управления рисками производственной безопасности, раздел 7 Таблицы Г.1			
Система управления производственной безопасностью не включает в себя процесс оценки рисков	Система управления производственной безопасностью определяет необходимость идентификации опасностей и методы проведения оценки конкретных рисков. Имеются не идентифиц. риски или виды деятельности, не охваченные идентификацией	Система управления производственной безопасностью определяет процесс идентификации опасностей и методы проведения оценки всех присущих деятельности рисков	Система управления производственной безопасностью определяет процесс идентификации опасностей и методы проведения оценки всех присущих деятельности рисков, в процедуре присутствует контроль эффект. мер управления рисками

Социальная ответственность и политика, раздел 8 Таблицы Г.1			
Имеет место установление льгот, гарантий и компенсаций разово, или процедура не документирована, отсутствуют документированные обязательства	Предусмотрены льготы, гарантии и компенсации, закреплены документально, распространяются на создание высокого уровня физического, психического, социального благополучия в процессе производственной деятельности	Предусмотрены льготы, гарантии и компенсации, закреплены документально, распространяются на создание высокого уровня физического, психического, социального и бытового благополучия в процессе производственной деятельности	Предусмотрены льготы, гарантии и компенсации, закреплены документально, распространяются на создание высокого уровня физического, психического, социального и бытового благополучия в процессе производственной деятельности и в быту, включая гарантии членам семьи
Опасности и риски для здоровья, профессиональная медицина, раздел 9 Таблицы Г.1			
Выполняются только требования медицинского обеспечения, определенные трудовым законодательством, своей документированной процедуры медицинского обеспечения в организации нет	Имеется процедура, определяющая медицинское обеспечение персонала, включающая проведение медицинских осмотров и оказание первой помощи пострадавшим на производстве	Имеется процедура, определяющая медицинское обеспечение персонала, включающая проведение медицинских осмотров, оказание квалифицированной медицинской помощи пострадавшим на производстве	Имеется процедура, определяющая медицинское обеспечение персонала, включающая проведение медицинских осмотров, оказание квалифицированной медицинской помощи пострадавшим на производстве, регулярный контроль и анализ показателей здоровья работников, формирование и реализация программ, направленных на профессиональное долголетие работников
Обеспечение физической безопасности, раздел 10 Таблицы Г.1			

Отсутствие документированной процедуры управления угрозами физической безопасности	Наличие документированной процедуры для значимых рисков физической безопасности	Наличие документированной процедуры для рисков физической безопасности для всех видов деятельности организации	Наличие документированной процедуры для рисков физической безопасности для всех видов деятельности организации, включающей регулярный мониторинг и прогнозирование возможных угроз
Процедуры управления деятельностью в области производственной безопасности			
Руководящий документ системы управления производственной безопасностью, раздел 11 Таблицы Г.1			
Отсутствуют документированные процедуры, определяющие требования к системе управления производственной безопасностью	Имеется документ, определяющий основные требования и базовые процедуры системы управления производственной безопасностью	Имеется документ, определяющий требования и процедуры системы управления производственной безопасностью, регламентирующий все виды деятельности организации	Имеется документ, определяющий требования и процедуры системы управления производственной безопасностью, регламентирующий все виды деятельности организации и обеспечивающий эффективные методы контроля, анализа и обратной связи для внедрения улучшений
Реагирование на происшествия, раздел 12 Таблицы Г.1			
Отсутствуют документированные процедуры подготовки и реагирования на происшествия	Разработаны мероприятия с учетом базовых происшествий, предписанных требованиями законодательства	Имеется регламентирующий документ, определяющий планирование противоаварийных действий, охватывающий прогнозируемые происшествия и определяющий порядок проведения тренировок	Имеется документированная процедура, определяющая планирование противоаварийных действий, охватывающая прогнозируемые происшествия и проведение тренировок, включающая регулярную актуализацию и анализ потенциально возможных происшествий

Установление и контроль показателей			
Определение показателей в области производственной безопасности, раздел 13 Таблицы Г.1			
Отсутствует системный подход к мониторингу показателей в области производственной безопасности	Контроль показателей ограничен статистикой происшествий	Осуществляется контроль показателей, проводится анализ и осуществляется точечное реагирование по результатам анализа показателей	Осуществляется контроль показателей, проводится анализ, бенчмаркинг и эффективное реагирование по результатам
Оценка представленных показателей и формирование линий тренда, раздел 14 Таблицы Г.1			
Предоставленная информация не позволяет оценить показатели или тренды показывают негативный рост	Набор данных не полный или тренды показывают отсутствие улучшений	Доступна полная информация, тренды показывают незначительное или периодическое улучшение	Доступна полная информация, тренды показывают стабильное улучшение показателей в области производственной безопасности
Происшествия в области производственной безопасности, раздел 15 Таблицы Г.1			
Имеют место происшествия, повлекшие причинение тяжкого вреда здоровью или смерть, или аварии на опасном производственном объекте	Имеют место случаи производственного травматизма, пожаров или инцидентов на опасном производственном объекте, дорожно транспортных происшествий с пострадавшими	Имеют место происшествия, не повлекшие временной потери трудоспособности или иных значимых последствий	Происшествия при выполнении договорных обязательств не возникли
Аудиты и контроль выполнения требований в области производственной безопасности, раздел 16 Таблицы Г.1			
Документированной процедуры проведения проверок системы управления производственной безопасностью в организации нет	Существует документированный процесс, направленный только на выявление и устранение замечаний	Реализуется документированный процесс, определяющий периодичность, критерии проверок, требования к устранению и отчетности	Реализуется документированный процесс, определяющий периодичность, критерии проверок, требования к устранению и отчетности, предусматривающий периодический контроль процесса руководством

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями, работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» на объектах ООО «Газпром добыча Иркутск», 2021 г.

Г.5 При последующем суммировании баллов определяется итоговое значение.

Г.6 При нахождении значения итогового балла в диапазоне менее 50 баллов делается вывод о нецелесообразности привлечения подрядчика для выполнения работ (оказания услуг).

Г.7 Возможно проведение подрядчиками самостоятельной оценки. В этом случае необходимо приложение копий подтверждающих документов и записей по каждому разделу оценочной таблицы.

Разработал:

_____ (подпись)

Согласовано:

_____	_____	_____
Должность руководителя подразделения	(подпись)	(И.О. Фамилия)
_____	_____	_____
Должность руководителя подразделения	(подпись)	(И.О. Фамилия)
_____	_____	_____
Должность руководителя подразделения	(подпись)	(И.О. Фамилия)
_____	_____	_____
Должность руководителя подразделения	(подпись)	(И.О. Фамилия)
_____	_____	_____
Должность руководителя подразделения	(подпись)	(И.О. Фамилия)
_____	_____	_____
Должность руководителя подразделения	(подпись)	(И.О. Фамилия)
_____	_____	_____
Должность руководителя подразделения	(подпись)	(И.О. Фамилия)

