

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом ООО «Газпром межрегионгаз»
от 27 июня 2021 г. № 171

Ключевые правила безопасности
организаций группы лиц ООО «Газпром межрегионгаз»

Санкт-Петербург ООО «Газпром межрегионгаз»
Управление документационного
обеспечения управления

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|---|---|
| 1. Общие положения..... | 3 |
| 2. Термины, определения и сокращения | 3 |
| 3. Ключевые правила безопасности..... | 4 |
| 4. Порядок применения Ключевых правил безопасности..... | 9 |

1. Общие положения

1.1. Настоящие Ключевые правила безопасности организаций группы лиц ООО «Газпром межрегионгаз» (далее – Ключевые правила безопасности) разработаны на основе анализа основных причин несчастных случаев, произошедших в организациях, входящих в группу лиц ООО «Газпром межрегионгаз»¹ (далее – ДО).

1.2. Ключевые правила безопасности разработаны в целях:

- реализации Политики ООО «Газпром межрегионгаз» в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, безопасности дорожного движения;
- повышения культуры безопасности работников;
- определения единых минимальных требований к безопасному поведению работников;
- предупреждения происшествий с участием работников;
- информирования работников о недопустимости действий, которые могут привести к происшествиям.

2. Термины, определения и сокращения

Газоопасные работы – технологические операции, выполняемые в загазованной среде или при выполнении которых возможен выход газа, а также работы при недостаточном содержании кислорода (объемная доля ниже 20%) в рабочей зоне.

Источник энергии – оборудование/устройство, использующее различные виды энергии (электрической, пневматической, термической, механической и т.п.).

Ключевые правила безопасности – единые требования к поведению работников ДО при выполнении ими трудовых функций, а также работников подрядных организаций, занятых на объектах ДО на основании договора или другом законном основании, несоблюдение которых может привести к происшествиям.

Культура безопасности – квалификационная и психологическая подготовленность всех лиц, при которой обеспечение производственной безопасности объектов ДО является приоритетной целью и внутренней потребностью, приводящей к осознанию личной ответственности и к самоконтролю при выполнении всех работ, влияющих на безопасность.

НКПРП – нижний концентрационный предел распространения пламени.

Подрядная организация – организация (иное лицо), выполняющая работы, оказывающая услуги ДО на договорной основе.

¹ Организации, входящие в группу лиц ООО «Газпром межрегионгаз»: организации, включаемые в периметр распространения системы управления производственной безопасностью ООО «Газпром межрегионгаз» в соответствии с приказом ООО «Газпром межрегионгаз» от 25.12.2020 № 248.

Происшествие – любое нежелательное событие, случившееся в ДО, которое привело или могло привести к ущербу здоровья работника на производстве, аварии или инциденту.

Работы повышенной опасности – работы (за исключением аварийных ситуаций), до начала выполнения которых лицам, ответственным за безопасность при выполнении этих работ, необходимо осуществить ряд обязательных организационных и технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работников.

Средства индивидуальной защиты (СИЗ) – технические средства, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также защиты от загрязнений.

3. Ключевые правила безопасности

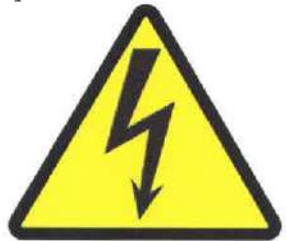
| №№ п/п | Ключевые правила безопасности/знаки | Основные требования |
|-----------|--|--|
| 1. | Используйте СИЗ на производственных площадках и при проведении работ  | <p>Работники должны использовать СИЗ (спецодежда, спецобувь, защитная каска, защитные очки, перчатки и т.п.) в соответствии с установленными для вида работ и (или) производственного объекта требованиями.</p> <p>Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> – до начала выполнения работ проверить у всех работников, участвующих в производственном процессе, наличие, комплектность и исправность СИЗ, необходимых для безопасного производства выполняемых работ; – контролировать правильное применение СИЗ работниками в процессе выполнения работ |
| 2. | Во время движения транспортного средства используйте ремни безопасности  | <p>Водители транспортных средств обязаны:</p> <ul style="list-style-type: none"> – при движении на транспортном средстве, оборудованном ремнями безопасности, быть пристегнутыми и не перевозить пассажиров, не пристегнутых ремнями (в том числе в автобусе, во втором ряду кресел легкового автомобиля и т.д.); – перед выездом проверять работоспособность и отсутствие видимых повреждений на ремнях безопасности; – не начинать движение, не убедившись, что все находящиеся в транспортном средстве правильно пристегнуты ремнями безопасности. <p>Пассажиры транспортных средств обязаны:</p> <ul style="list-style-type: none"> – при движении на транспортном средстве, оборудованном ремнями безопасности, быть пристегнутыми (в том числе в автобусе, во втором ряду кресел легкового автомобиля и т.д.); – проинформировать водителя о пассажирах транспортного средства, неправильно использующих или не использующих ремни безопасности |

| №№ п/п | Ключевые правила безопасности/знаки | Основные требования |
|-----------|--|--|
| 3. | <p>Используйте средства защиты от падения в случае работы на высоте</p>  | <p>Для обеспечения безопасности при работе на высоте работники должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> уметь пользоваться СИЗ, инструментом и техническими средствами, обеспечивающими безопасность; лично производить осмотр выданных СИЗ перед каждым их использованием; содержать в исправном состоянии СИЗ, инструмент и технические средства (при использовании лестниц убедиться в их исправности и надежности); выполнять только ту работу, которая поручена |
| 4. | <p>Выполняйте работы с повышенной опасностью по действующему наряду-допуску или с записью в специальном журнале</p>  | <p>Для обеспечения безопасности при производстве работ, до начала выполнения которых необходимо осуществить ряд обязательных организационных и технических мероприятий, обеспечивающих безопасность, работники должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> пройти инструктаж о мерах безопасности; знать и понимать требования к выполняемой работе, указанные в наряде-допуске, меры безопасности при проведении работ и соблюдать их; убедиться, что можно безопасно начинать работы; выполнять только ту работу, которая поручена руководителем; сообщать руководителю о любых изменениях согласованного порядка выполнения работ |
| 5. | <p>Используйте только исправный инструмент и оборудование</p>  | <p>Для обеспечения безопасности работники должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> не пользоваться поврежденным (в том числе деформированным) инструментом, приспособлениями, оборудованием; проверить комплектность, отсутствие механических повреждений инструмента, приспособлений, а также наличие требуемых защитных приспособлений, экранов и т.п.; в случае выявления неисправностей инструмента, приспособлений, оборудования приостановить производство работ и сообщить непосредственному руководителю о выявленных неисправностях |
| 6. | <p>Проводите земляные работы по действующему наряду-допуску</p>  | <p>Для обеспечения безопасности при выполнении земляных и других работ, связанных с размещением рабочих мест в выемках и траншеях, работники должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> пройти инструктаж о мерах безопасности; убедиться вместе с руководителем работ или с ответственным за выполнение работ лицом, что можно безопасно начинать земляные работы; выполнять требования оформленного наряда-допуска к работе; безопасно прекратить работы и оповестить своего руководителя или ответственное за выполнение работ лицо в случае обнаружения угрозы происшествия, травмирования |

| №№ п/п | Ключевые правила безопасности/знаки | Основные требования |
|-----------|---|---|
| 7. | <p>Изолируйте источники энергии</p>  | <p>Перед началом ремонтных, наладочных и других работ необходимо надежно изолировать все возможные источники энергии (кроме случаев ее использования для проведения работ) и убедиться, что исключена возможность случайной или незапланированной подачи (электричества, пара, воды, опасных веществ и др.)</p> |
| 8. | <p>Используйте газоанализатор, где это необходимо (замкнутые пространства, помещения, где может произойти утечка газа)</p>  | <p>При проведении газоопасных, огневых работ для обеспечения безопасности работники должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> убедиться вместе с руководителем работ или с ответственным за выполнение работ лицом, что необходимые замеры воздуха на загазованность рабочей зоны выполнены и что начинать работы безопасно; прекратить работы при превышениях предельно допустимых концентраций. <p>Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> убедиться, что замеры воздуха на загазованность рабочей зоны проведены перед началом работ, и в дальнейшем проводить их в процессе работы с периодичностью, указанной в наряде-допуске; организовать проведение замера воздуха на загазованность рабочей зоны по окончании работ |
| 9. | <p>Газоопасные работы Во время работ в колодце или ином замкнутом пространстве соблюдайте требования к безопасности во время работы. Бригада должна быть обеспечена необходимыми средствами защиты и инструментом</p>  | <p>Место проведения газоопасных работ должно быть обозначено (ограждено), установлены предупредительные знаки «Огнеопасно – газ», «Курить запрещено», «Въезд запрещен».</p> <p>Перед началом работ в колодцах, туннелях, коллекторах, помещениях пунктов редуцирования газа и других закрытых сооружениях в процессе работы проводить контроль на загазованность с периодичностью, установленной производственной инструкцией, инструкцией по охране труда и/или нарядом-допуском. Пробы должны отбираться в наиболее плохо вентилируемых местах.</p> <p>Не допускается выполнение газоопасных работ в помещениях пунктов редуцирования газа, колодцах, туннелях, коллекторах при объемной доле газа в воздухе более 20% от НКПРП и/или содержании кислорода менее 20%.</p> <p>Спуск в колодцы (без скоб), котлованы должен осуществляться по металлическим лестницам с закреплением их у края колодца (котлована). Для предотвращения скольжения и искрения при опирании на твердое основание лестницы должны иметь резиновые «башмаки».</p> <p>В колодцах и котлованах должны работать не более</p> |

| №№ п/п | Ключевые правила безопасности/знаки | Основные требования |
|-----------|---|---|
| | | <p>двух человек в страховочных привязях, защитных касках и противогазах. Снаружи с наветренной стороны должно находиться по два человека на каждого работающего для страховки работающих и недопущения к месту работы посторонних лиц.</p> <p>Необходимо проверять и осматривать противогазы и страховочные привязи перед и после каждого применения на наличие признаков повреждения. Продолжительность работы в противогазе без перерыва не должна превышать тридцати минут.</p> <p>При выполнении газоопасных работ следует использовать переносные светильники во взрывозащитном исполнении напряжением не выше 12 В.</p> <p>При выполнении газоопасных работ следует применять инструмент, исключающий искрообразование.</p> <p>Обувь у лиц, проводящих газоопасные работы, не должна иметь стальных подковок и гвоздей.</p> <p>Присутствие посторонних, применение источников открытого огня, а также курение в местах проведения газоопасных работ не допускается.</p> <p>Запрещается использовать сотовые телефоны, плееры, планшеты и т.п.</p> |
| 10. | <p>При нападении агрессивно настроенной собаки не паникуйте и не убегайте</p>  | <p>Лучше всего застыть, не поднимая рук и предметов над головой. По возможности прижмитесь спиной к стене или дереву, стараясь не упасть. Твердо отдайте несколько команд: «Стоять!», «Место!», «Фу!» или «Лежать!» – это может привести собаку в растерянность. Принимайте нападение собаки, стоя не лицом к ней, а немного развернувшись боком.</p> <p>Заштите горло, прижмите подбородок к шее.</p> <p>Выставьте вперед руку и подставьте под пасть собаки подручное средство (палку, сумку, свернутую куртку, обувь, т.п.) – крепко держите его перед собой и дайте собаке вцепиться в этот предмет.</p> <p>Не опуская свое средство защиты, не спуская глаз с собаки, медленно отступайте к укрытию: забору или стене дома. Удары наносить по болевым и жизненно важным точкам (нос, глаза, пах, язык)</p> |

| №№ п/п | Ключевые правила безопасности/знаки | Основные требования |
|-----------|--|--|
| 11. | <p>При возникновении конфликтных ситуаций с агрессивно настроенными людьми необходимо не ввязываться в конфликт, отойти на безопасное расстояние, сообщить о произошедшем непосредственному руководителю</p>  | <p>Если на вас напали, то бегите, оценив перед этим расстояние и собственные спортивные возможности.</p> <p>При неизбежности столкновения привлеките внимание прохожих, ближайших жителей и соседей призывом о помощи, вызовите полицию. При попытке вооруженного ограбления без всякого сопротивления расстаньтесь с деньгами и прочими ценностями.</p> <p>При наличии средств самозащиты научитесь ими пользоваться заблаговременно и применяйте только в крайнем случае – при угрозе жизни и (или) здоровью!</p> |
| 12. | <p>Запрещено курение вне специально отведенных для этой цели мест</p>  | <p>Работники должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> знать о запрете курения вне специально отведенных для этой цели мест; знать расположение отведенных для курения мест; вмешиваться, если кто-то курит за пределами специально отведенных мест для курения |
| 13. | <p>Запрещено во время движения транспортного средства нарушать скоростной режим, пользоваться мобильным телефоном</p>  | <p>Во время движения транспортного средства водителю запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> использовать мобильный телефон/радио, посыпать и читать текстовые сообщения; превышать максимальную разрешенную скорость движения, установленную правилами дорожного движения или указанную в маршрутном листе к данной поездке; превышать максимальную разрешенную скорость движения, установленную для данного транспортного средства. <p>Водитель должен вести транспортное средство со скоростью, не превышающей установленного ограничения, учитывая при этом интенсивность движения, особенности и состояние транспортного средства и груза, дорожные и метеорологические условия, в частности видимость в направлении движения. Скорость должна обеспечивать водителю возможность постоянного контроля за движением транспортного средства.</p> <p>Никакие указания и обстоятельства не могут быть основанием для нарушения данных правил</p> |

| №№ п/п | Ключевые правила безопасности/знаки | Основные требования |
|-----------|--|--|
| 14. | <p>Запрещено употребление алкоголя, наркотиков и иных запрещенных препаратов</p>  | <p>Работникам запрещается: изготавливать, употреблять, хранить, продавать и распространять алкоголь, наркотики и иные запрещенные препараты.</p> <p>Работники обязаны: сообщать своему непосредственному руководителю о принимаемых лекарственных средствах, которые могут повлиять на их способность выполнять работы; вмешиваться и сообщать своему непосредственному руководителю об известных им случаях употребления алкоголя или наркотиков на рабочих местах</p> |
| 15. | <p>Не отвлекайтесь во время передвижения по скользким поверхностям и в местах с малозаметными препятствиями</p>  | <p>Для обеспечения безопасности работники должны: смотреть под ноги во время передвижения; не отвлекаться во время передвижения (не посыпать и не читать текстовые сообщения на мобильных устройствах); не переносить и не перемещать грузы, препятствующие обзору поверхности путей следования; держаться за перила, поручни при передвижении по лестницам, переходным мостикам, площадкам обслуживания (не держать руки в карманах одежды); использовать обувь, соответствующую погодным условиям; не оставлять оборудование, материалы и инструменты на путях следования</p> |
| 16. | <p>Опасность поражения электрическим током</p>  | <p>При работе в электроустановках используются: средства от поражения электрическим током (электрозащитные средства); СИЗ (средства защиты головы, глаз и лица, рук, органов дыхания, от падения с высоты, одежда специальная защитная).</p> <p>Работы в действующих электроустановках проводятся по наряду-допуску, распоряжению или утвержденному перечню работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации.</p> <p>При работе в электроустановках перед началом работы необходимо: произвести необходимые отключения; проверить отсутствие напряжения; установить защитное заземление</p> |

4. Порядок применения Ключевых правил безопасности

4.1. Ключевые правила безопасности доводятся до всех работников ДО, а также до представителей подрядных организаций, выполняющих работы, оказывающих услуги на объектах ДО на основании договора или другом законном основании, во исполнение раздела 2 Ключевых правил безопасности.

4.2. В случае обнаружения нарушений Ключевых правил безопасности или возникновения сомнений в безопасности выполняемых работ каждый

работник должен предупреждать исполнителя работ, а также сообщать своему непосредственному руководителю о вышесказанных фактах.

4.3. Ключевые правила безопасности рекомендуется изучать при проведении инструктажей по охране труда и включать в формы договоров на выполнение работ, оказание услуг.

4.4. Область применения Ключевых правил безопасности определяется в зависимости от осуществляемых работниками трудовых функций.

4.5. Размещение знаков, содержащих Ключевые правила безопасности (далее – Знаки графической части), допускается в местах проведения инструктажей, местах выпуска на линию транспортных средств, в местах производства работ, для обозначения участков, зон, площадок и прочих мест, где возможно проявление опасных факторов, на информационных стенах и т.д.

4.6. При размещении Знаков графической части необходимо учитывать, что информационные материалы легче распознаются (читаются) в прямом поле зрения. Распознаваемость и узнаваемость Знаков графической части тем выше, чем больше их размер и частота установки. Рекомендуется соотношение между размерами и частотой установки выполнять в соответствии с требованиями ГОСТ 12.4.026-2015 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний».

Начальник Управления охраны
труда, промышленной, экологической
и пожарной безопасности
«26» июня 2021 г.

В.Ф. Левицкий