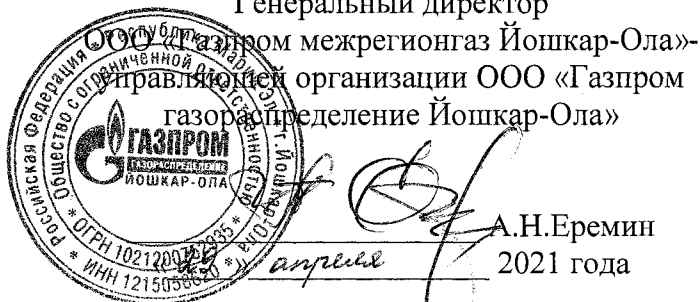


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор



ООО «Газпром межрегионгаз Йошкар-Ола»
управляющей организации ООО «Газпром
газораспределение Йошкар-Ола»

А.Н.Еремин
2021 года

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации обучения и проверки знаний рабочих основных профессий ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих основных профессий ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» (далее-Положение) разработано с учетом требований:

- Федерального закона от 21.07.1997 года №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
- Федерального закона от 29.12.12 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Федерального закона от 21.12.1994 года №69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
- ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»;
- Приказа МЧС РФ от 12 декабря 2007 года №645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности работников организаций»;
- Приказа Министерства просвещения РФ от 26.08.2020 г. №438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 г. №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

1.2. Настоящее Положение устанавливает порядок организации работы по обучению и проверке знаний рабочих основных профессий ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» (далее-Общество), осуществляющих строительство, эксплуатацию, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта, изготовление, монтаж, наладку, обслуживание и ремонт технических устройств (машин и оборудования).

Если для отдельных категорий рабочих основных профессий нормативными правовыми актами установлены дополнительные требования к обучению и контролю знаний по безопасности, то применяются также требования, предусмотренные этими нормативными правовыми актами.

1.3. Проверка знаний рабочих основных профессий в области безопасности проводится в объеме квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих.

1.4. Учебно-методическую и консультационную помощь в организации и проведении обучения рабочих профессий осуществляет учебно-методический центр Общества.

II. Профессиональное обучение рабочих основных профессий в учебно-методическом центре Общества

2.1. Профессиональное обучение направлено на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами, получение указанными лицами квалификационных разрядов, классов, категорий по профессии рабочего без изменения уровня образования.

2.2. Под профессиональным обучением по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих понимается профессиональное обучение лиц, ранее не имевших профессии рабочего.

2.3. Под профессиональным обучением по программам переподготовки рабочих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих в целях получения новой профессии рабочего с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности.

2.4. Под профессиональным обучением по программам повышения квалификации рабочих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих в целях последовательного совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся профессии рабочего без повышения образовательного уровня.

2.5. Профессиональное обучение осуществляется в учебно-методическом центре Общества (является структурным подразделением), имеющем лицензию на ведение образовательной деятельности серии 12ЛЮ1 №0000282 (регистрационный №217), выданную Министерством образования и науки Республики Марий Эл, по направлениям:

- Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (подготовка, переподготовка и повышение квалификации);
- Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве (переподготовка, повышение квалификации);
- Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов (подготовка, переподготовка, повышение квалификации);
- Рабочий люльки, работающий на подъемнике;
- Стропальщик;
- Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением;
- Пожарно-технический минимум для электрогазосварщиков.
- Водитель транспортного средства для работы на газобаллонном автомобиле.

2.6. Перечень профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение, с указанием присваиваемой по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих квалификации утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 2 июля 2013 года №513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».

2.7. Продолжительность профессионального обучения определяется конкретной программой профессионального обучения, разрабатываемой на основе установленных квалификационных требований (профессиональных стандартов) учебно-методическим центром Общества, осуществляющим образовательную деятельность, и утверждаемой исполнительным директором Общества (генеральным директором управляющей организации).

2.8. Учебные программы предусматривают теоретическое и производственное обучение. Производственное обучение подразделяется на обучение на учебно-тренировочном полигоне Общества (проводится под руководством преподавателя или высококвалифицированного мастера (рабочего)) и производственную практику (проводится в филиалах Общества и производственных участках на существующих рабочих местах).

2.9. Обучение проводится в учебных группах численностью не более 25 человек. Группы формируются на основании служебных записок и заявок структурных подразделений Общества. По каждой учебной группе формируется дело, в которое входит: приказ о начале обучения, учебная программа, расписание занятий, журнал учета учебных занятий, приказы о производственном обучении (при наличии в учебной программе); дневники производственного обучения, тесты промежуточного контроля, приказ о комиссии, зачетная ведомость, экзаменационная ведомость, протокол, приказ об окончании обучения. Формы учебно-методической документации утверждаются распоряжением заместителя исполнительного директора Общества, курирующем образовательную деятельность.

2.10. Специалистам с высшим и средним профессиональным образованием, работающим по рабочим специальностям, за теоретический курс обучения засчитывается подтвержденный дипломом теоретический курс по соответствующей специальности в рамках профессиональной подготовки (переподготовки) рабочих, а за практический курс – стажировка на рабочем месте.

2.11. Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Для проведения квалификационного экзамена в учебно-методическом центре Общества создается соответствующая квалификационная комиссия. В состав квалификационной комиссии входят: заместитель исполнительного директора – главный инженер, специалисты учебно-методического центра, высококвалифицированные работники Общества, являющиеся представителями работодателя (ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола»). Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков по программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов, классов, категорий по соответствующим профессиям рабочих. Квалификационный экзамен независимо от вида профессионального обучения включает в себя практическую квалификационную работу (на учебно-тренировочном полигоне Общества) и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочим. Проверка теоретических знаний осуществляется по экзаменационным билетам, разработанным по профессиям и квалификационным разрядам, содержащим не менее 5 вопросов и утвержденным заместителем исполнительного директора – главным инженером (председателем квалификационной комиссии). Проверка практических навыков осуществляется по перечню практических заданий по профессиям и квалификационным разрядам, утвержденному заместителем исполнительного директора – главным инженером.

Лицам, прошедшим профессиональную подготовку присваивается начальный квалификационный разряд по профессии. Если экзаменуемые владеют несколькими профессиями, то квалификационные разряды повышаются им только по тем профессиям, по которым они проходили обучение.

III. Инструктаж по безопасности и охране труда, стажировка, допуск к самостоятельной работе, проверка знаний

Перед допуском к самостоятельной работе на объекте рабочие Общества проходят:

3.1. Инструктаж по безопасности и охране труда

- **Вводный** – проводится со всеми вновь принимаемыми рабочими независимо от их стажа работы по данной профессии, временными работниками, командированными, учащимися и студентами, прибывшими на обучение или производственную практику. Проводится по программе вводного инструктажа, утвержденной исполнительным директором Общества (генеральным директором управляющей организации). Вводный инструктаж проводит работник группы промышленной безопасности, охраны труда и экологии или лицо, назначенное приказом исполнительного директора (генерального директора управляющей организации). Вводный инструктаж проводится в специально оборудованном кабинете с использованием современных технических средств обучения и наглядных пособий. Регистрируется в журнале учета вводного инструктажа и личной карточке.
- **Первичный инструктаж на рабочем месте** проводится с рабочими до начала их производственной деятельности. Проводится по программе первичного инструктажа, утвержденной руководителем структурного подразделения Общества. Первичный инструктаж проводится с каждым рабочим индивидуально с практическим показом безопасных методов работы. Первичный инструктаж на рабочем месте проводит непосредственный руководитель работ. Регистрируется в журнале учета инструктажей на рабочем месте и в личной карточке.
- **Повторный инструктаж** проводится: не реже одного раза в 3 месяца с рабочими, выполняющими газоопасные работы, пожароопасные работы, работы на высоте, электромонтерами, электрогазосварщиками; с остальными категориями рабочих не реже 1 раза в 6 месяцев. Повторный инструктаж проводится со всеми рабочими по программе первичного инструктажа. Повторный инструктаж проводит непосредственный руководитель работ с регистрацией в журнале регистрации инструктажей на рабочем месте и в личной карточке.
- **Внеплановый инструктаж** проводят: при изменении технологического процесса, замене или модернизации оборудования, влияющих на безопасность; при нарушении требований безопасности; при перерыве в работе более чем на 30 календарных дней; по предписанию должностных лиц территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при выполнении ими должностных обязанностей; при нарушении работающими требований безопасности труда, которые могут привести или привели к травме, аварии, взрыву или пожару, отравлению. Внеплановый инструктаж проводит непосредственный руководитель работ. Объем и содержание инструктажа определяют в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения. Регистрируется в журнале учета инструктажей на рабочем месте и в личной карточке.
- **Целевой инструктаж** (согласно ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»). Проводится при выполнении разовых работ, не связанных с прямыми обязанностями по специальности (погрузка, выгрузка, уборка территории, разовые работы вне предприятия и т.д.); ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф; производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск, разрешение и другие документы; проведение экскурсии на предприятии, организации массовых мероприятий с учащимися. Целевой инструктаж проводит непосредственный руководитель работ с регистрацией в журнале учета инструктажей на рабочем месте и в личной карточке. При выполнении работ по наряду-допуску проведение инструктажа фиксируется в наряде-допуске или другой разрешительной документации на производство работ.

3.2. Обучение по безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи осуществляется по программам, разработанным с учетом

требований производственных инструкций и инструкций по охране труда, утвержденным заместителем исполнительного директора-главным инженером Общества. Проводится непосредственными руководителями работ на существующих рабочих местах.

3.3. **Стажировка.** Все рабочие после первичного инструктажа на рабочем месте должны в течение первых 2-14 смен (в зависимости от характера работы, квалификации работника) пройти стажировку.

При перерыве в работе по специальности более 12 месяцев рабочие после проверки знаний перед допуском к самостоятельной организации проходят стажировку для восстановления практических навыков.

Руководители стажировки из числа опытных работников назначаются приказом (распоряжением) по Обществу (филиалу). Этим же приказом (распоряжением) определяется продолжительность стажировки.

3.4. **Проверка знаний производственных инструкций.** Производственные инструкции разрабатываются на основании квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих, а также с учетом особенностей технологических процессов конкретного производства и инструкций заводов-изготовителей газового оборудования. Проверка знаний проводится в комиссии Общества, созданной приказом исполнительного директора (генерального директора управляющей организации).

Результаты проверки знаний оформляются протоколом (приложение №1) с отметкой в квалификационном удостоверении и личной карточке «допущен к самостоятельной работе...».

Проверка знаний бывает: первичная, периодическая, внеплановая.

Первичная: Проверка знаний представляет собой проведение теоретического и практического экзаменов. Теоретический экзамен проводится в виде устного опроса по производственным инструкциям, инструкциям по охране труда и оказанию первой помощи. При успешной сдаче теоретического экзамена работник допускается к практическому экзамену. Практический экзамен проводится на учебно-тренировочном полигоне Общества по перечню видов работ, соответствующему квалификационному разряду и деятельности службы, в которую принимается рабочий. Перечень теоретических вопросов и практических заданий утверждается заместителем генерального директора-главным инженером Общества. При успешной сдаче практического экзамена работник допускается к самостоятельной работе.

Периодическая: Рабочие периодически не реже одного раза в 12 месяцев проходят проверку знаний производственных инструкций и инструкций по охране труда.

Категории рабочих, проходящих периодическую проверку знаний по безопасности, сроки проведения обучения и проверки знаний, график сдачи экзаменов, ответственные за обучение и состав комиссии определяются приказом исполнительного директора (генерального директора Общества). Обучение безопасным методам и приемам выполнения перед периодической проверкой знаний осуществляется по Программе обучения рабочих основных профессий подразделений ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола», утвержденной заместителем исполнительного директора-главным инженером. Подготовка состоит из теоретического и практического обучения. Теоретическое обучение осуществляется в технических кабинетах филиалов Общества непосредственными руководителями работ с применением технических средств обучения и наглядных пособий с оформлением журнала обучения. Практическое обучение состоит из обучения на существующих рабочих местах в структурных подразделениях и отработки практических навыков на учебно-тренировочном полигоне Общества.

Проверка знаний представляет собой проведение теоретического и практического экзаменов. Теоретический экзамен проводится по экзаменационным билетам. В состав билета входит не менее 5 вопросов, включающих следующие области: производственные инструкции, пожарная безопасность, оказание первой помощи. При успешной сдаче

теоретического экзамена работник допускается к практическому экзамену. Практический экзамен проводится на учебно-тренировочном полигоне Общества по видам работ, осуществляемым работником в производственной деятельности. Экзаменационные билеты и перечень практических задач утверждается председателем аттестационной комиссии. При успешной сдаче практического экзамена работник допускается к самостоятельной работе. В случае не прохождения проверки знаний работник отстраняется от работы (ст.76 ТК РФ) и допускается к повторной проверке знаний в срок, установленный аттестационной комиссией.

Внеочередная проверка знаний проводится: при переходе в другую организацию; в случае внесения изменений в производственные инструкции; по предписанию должностных лиц территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при выполнении ими должностных обязанностей в случае выявления недостаточных знаний инструкций. Процедура проведения внеочередной проверки знаний идентична повторной проверке знаний по безопасности.

Допуск к самостоятельной работе оформляется приказом (распоряжением) по Обществу (филиалу).

IV. Обучение мерам пожарной безопасности

Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума.

4.1. Противопожарный инструктаж:

➤ **Вводный инструктаж** проводится во всеми вновь принимаемыми на работу рабочими, независимо от их образования, стажа работы в профессии (должности), с сезонными работниками, с командированными в Общество работниками, с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику, с иными работниками по решению исполнительного директора Общества (генерального директора управляющей организации). Вводный инструктаж проводится по программе вводного инструктажа, утвержденной исполнительным директором Общества (генеральным директором управляющей организации). Вводный инструктаж проводится совместно с вводным инструктажем по безопасности и охране труда в группе промышленной безопасности, охраны труда и экологии лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом исполнительного директора Общества (генерального директора управляющей организации). Вводный инструктаж проводится в специально оборудованном помещении с использованием наглядных пособий и учебно-методических материалов. Вводный инструктаж заканчивается практической тренировкой действий при возникновении пожара с применением средств пожаротушения и систем противопожарной защиты. Регистрируется в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности и личной карточке.

➤ **Первичный инструктаж** проводится во всеми вновь принимаемыми на работу, с переводимыми из одного подразделения в другое, с работниками, выполняющими новую для них работу, с сезонными работниками, со специалистами строительного профиля, выполняющими строительно-монтажные и иные работы на территории Общества с командированными в Общество работниками, с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику. Первичный инструктаж проводится по программе, утвержденной руководителем структурного подразделения или лицом, ответственным за пожарную безопасность структурного подразделения. Первичный инструктаж проводят с каждым работником индивидуально, с практическим показом и отработкой умений пользоваться первичными средствами пожаротушения, действий при возникновении пожара, правил эвакуации, помощи пострадавшим. Первичный инструктаж проводится лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в структурном подразделении, назначенный приказом исполнительного директора

Общества (генеральным директором управляющей организации). Регистрируется в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности.

➤ **Повторный инструктаж** проводится со всеми работниками, независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы не реже **1 раза в год**. С работниками, занятыми на **пожароопасных работах не реже 1 раза в полугодие**. Повторный инструктаж проводится лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом исполнительного директора (генерального директора управляющей организации), по программе первичного противопожарного инструктажа в соответствии с графиком занятий, утвержденным исполнительным директором Общества (генеральным директором управляющей организации). Регистрируется в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности. Перечень пожароопасных работ утверждается исполнительным директором Общества (генеральным директором управляющей организации).

➤ **Внеплановый инструктаж** проводится при введении в действие новых или изменении ранее разработанных правил, норм, инструкций по пожарной безопасности, иных документов, содержащих требования пожарной безопасности; при изменении технологического процесса производства, замене или модернизации оборудования, инструментов, исходного сырья, материалов, а также изменении других факторов, влияющих на противопожарное состояние объекта; при нарушении работниками организации требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару; для дополнительного изучения мер пожарной безопасности по требованию органов государственного пожарного надзора при выявлении ими недостаточных знаний у работников Общества; при перерывах в работе, более чем на 30 календарных дней, а для остальных-60 календарных дней (для работ, к которым предъявляются дополнительные требования пожарной безопасности); при поступлении информационных материалов об авариях, пожарах, происшедших на аналогичных производствах; при установлении фактов неудовлетворительного знания работниками Общества требований пожарной безопасности. Внеплановый инструктаж проводится непосредственно руководителем работ (мастером, инженером), имеющим необходимую подготовку. Объем и содержание инструктажа определяются в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения. Регистрируется в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности.

➤ **Целевой инструктаж** проводится при выполнении разовых работ, связанных с повышенной пожарной опасностью (сварочные и другие огневые работы); при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф; при производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск, при производстве огневых работ во взрывоопасных производствах; при проведении экскурсий в Обществе; при организации массовых мероприятий с обучающимися; при подготовке в организации мероприятий с массовым пребыванием людей (заседания коллегии, собрания, конференции, совещания и т.п.), с числом участников более 50 человек. Целевой инструктаж проводится непосредственно руководителем работ. Регистрируется в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности и в установленных правилами противопожарного режима случаях-в наряде-допуске на выполнение работ. Целевой противопожарный инструктаж завершается проверкой приобретенных рабочим знаний и навыков пользоваться первичными средствами пожаротушения, действия при возникновении пожара, знаний правил эвакуации, помощи пострадавшим, лицом, проводившим инструктаж.

4.2. **Пожарно-технический минимум.**

Пожарно-технический минимум—это обучение и проверка знаний отдельных категорий работников по выполнению требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организации, а также

приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

➤ **Работники, выполняющие газосварочные и другие огневые работы.** Перечень профессий, подлежащих обучению в объеме пожарно-технического минимума, утверждается исполнительным директором Общества (генеральным директором управляющей организации). Проходят обучение в учебно-методическом центре Общества (структурном подразделении, оказывающем образовательные услуги и имеющем лицензию на ведение образовательной деятельности серии 12Л01 №0000282 (регистрационный №217), выданную Министерством образования и науки Республики Марий Эл 6 октября 2014 года) с отрывом от производства. Обучение проводится по учебным программам, утвержденным Управлением надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Республике Марий Эл. Обучение проводится в учебных группах численностью не более 25 человек. Группы формируются на основании графика прохождения пожарно-технического минимума, утвержденного исполнительным директором (генеральным директором управляющей организации), служебных записок и заявок структурных подразделений Общества. По каждой учебной группе формируется дело, в которое входит: приказ о начале обучения, учебная программа, расписание занятий, журнал учета учебных занятий, приказы о производственном обучении (при наличии в учебной программе); дневники производственного обучения, тесты промежуточного контроля, приказ о комиссии, зачетная ведомость, экзаменационная ведомость, протокол, приказ об окончании обучения. Учебная программа состоит из теоретического и практического обучения. Теоретическое обучение осуществляется в учебном классе с использованием современных средств обучения и наглядных пособий. Практические занятия проводятся на учебно-тренировочном полигоне Общества. Завершается обучение итоговой аттестацией в форме зачета. Для проведения зачета в учебно-методическом центре создается квалификационная комиссия. В состав комиссии входят: заместитель исполнительного директора-главный инженер, специалист учебно-методического центра и ведущий специалист ГО и ЧС, прошедших обучение и проверку знаний требований пожарной безопасности в установленном порядке. По результатам зачета оформляется протокол проверки знаний (приложение №2) и выдается квалификационное удостоверение (протокол №3). Повторную проверку знаний в объеме пожарно-технического минимума проходят один раз в год.

➤ **Работники, привлекаемые к выполнению взрывопожароопасных работ.** Перечень профессий, подлежащих прохождению пожарно-технического минимума, утверждается исполнительным директором Общества (генеральным директором управляющей организации). Обучение проводится с отрывом от производства лицом, назначенным приказом исполнительного директора Общества (генерального директора управляющей организации), ответственным за пожарную безопасность, по учебным программам, утвержденным в установленном порядке. Подготовка состоит из теоретического и практического обучения. Теоретическое обучение осуществляется в учебном классе с использованием современных средств обучения и наглядных пособий. Практические занятия проводятся на учебно-тренировочном полигоне Общества. Завершается обучение итоговой аттестацией в форме зачета. Зачет проводится квалификационной комиссией Общества, созданной приказом исполнительного директора (генерального директора управляющей организации). По результатам зачета оформляется протокол проверки знаний (приложение №2) и выдается квалификационное удостоверение

(протокол №3). Повторную проверку знаний в объеме пожарно-технического минимума проходят один раз в год.

Работники, проходящие проверку знаний, должны быть заранее ознакомлены с программой и графиком проверки знаний. Проверка знаний проводится с использованием обучающе-контролирующей системы «Олимп:ОКС».

Внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности рабочих вышеуказанных категорий, независимо от срока проведения предыдущей проверки проводится:

- При утверждении новых и внесении изменений в нормативные правовые акты, содержание требования пожарной безопасности (при этом осуществляется проверка знаний только этих нормативных правовых актов);
- При вводе в эксплуатацию нового оборудования и изменениях технологических процессов, требующих дополнительных знаний по правилам пожарной безопасности работников (в этом случае осуществляется проверка знаний требований пожарной безопасности, связанных с соответствующими изменениями);
- При назначении или переводе работников на другую работу, если новые обязанности требуют дополнительных знаний по пожарной безопасности (до начала исполнения ими своих должностных обязанностей);
- По требованию должностных лиц органа государственного пожарного надзора, других органов ведомственного контроля, а также руководителя (или уполномоченного им лица) Общества при установлении нарушений требований пожарной безопасности и недостаточных знаний требований пожарной безопасности;
- После происшедших пожаров, а также при выявлении нарушений работниками Общества требований нормативных правовых актов по пожарной безопасности;
- При перерыве в работе в данной должности более одного года;
- При осуществлении мероприятий по надзору органами государственного пожарного надзора.

Объем и порядок процедуры внеочередной проверки знаний требований пожарной безопасности определяются стороной, инициирующей ее проведение.

V. Повышение квалификационных разрядов по рабочим профессиям

Профессиональное обучение по программам повышения квалификации по рабочим профессиям с целью повышения квалификационного разряда осуществляется на основании служебных заявок директоров филиалов Общества и руководителей структурных подразделений, согласованных с заместителем исполнительного директора-главным инженером.

5.1. Продолжительность обучения определяется конкретной программой профессионального обучения, разрабатываемой на основе установленных квалификационных требований (профессиональных стандартов) учебно-методическим центром Общества, осуществляющим образовательную деятельность, и утверждаемой исполнительным директором Общества (генеральным директором управляющей организации). Учебная программа повышения квалификации по рабочим профессиям должна включать не менее 50% часов от общего количества часов обучения по программе профессиональной подготовки.

5.2. Учебные программы предусматривают теоретическое и производственное обучение. Производственное обучение подразделяется на обучение на учебно-тренировочном полигоне Общества (проводится под руководством преподавателя или высококвалифицированного мастера (рабочего)) и производственную практику

(проводится в филиалах Общества и производственных участках на существующих рабочих местах).

5.3. Обучение проводится в учебных группах с периодичностью 1 раз в квартал. По каждой учебной группе формируется дело, в которое входит: приказ о начале обучения, учебная программа, расписание занятий, журнал учета учебных занятий, приказы о производственном обучении (при наличии в учебной программе); дневники производственного обучения, тесты промежуточного контроля, приказ о комиссии, зачетная ведомость, экзаменационная ведомость, протокол, приказ об окончании обучения.

5.4. После зачисления в учебную группу, руководитель структурного подразделения Общества, в чьем подчинении работает обучаемый, представляет в учебно-методический центр заявление (ходатайство) и представление (приложение №№2,3 соответственно).

5.5. Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Для проведения квалификационного экзамена в учебно-методическом центре Общества создается соответствующая квалификационная комиссия. В состав квалификационной комиссии входят: заместитель исполнительного директора – главный инженер, специалисты учебно-методического центра, высококвалифицированные работники Общества, являющиеся представителями работодателя ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола». Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков по программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов, классов, категорий по соответствующим профессиям рабочих. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу (на учебно-тренировочном полигоне Общества) и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочим. Проверка теоретических знаний осуществляется по экзаменационным билетам, разработанным по профессиям и квалификационным разрядам, содержащим не менее 5 вопросов и утвержденным заместителем исполнительного директора – главным инженером (председателем квалификационной комиссии). Проверка практических навыков осуществляется по перечню практических заданий по профессиям и квалификационным разрядам, утвержденному заместителем исполнительного директора – главным инженером.

Лицам, прошедшим профессиональную подготовку присваивается соответствующий квалификационный разряд по рабочей профессии.

VI. Ответственность

За допуск работника к исполнению им трудовых обязанностей без прохождения в установленном порядке обучения и проверки знаний требований охраны труда несут ответственность как должностные лица Общества, так и юридическое лицо (п.3 статьи 5.27.1 Кодекса РФ об административных правонарушениях).

Ответственность за организацию и своевременность обучения в области пожарной безопасности и проверку знаний правил пожарной безопасности работников организаций несут администрации (собственники) этих организаций, должностные лица организаций, предприниматели без образования юридического лица, а также работники, заключившие трудовой договор с работодателем в порядке, установленном законодательством Российской Федерации (п.2 приложения к приказу МЧС РФ от 12 декабря 2007 года №645).

Начальник учебно-методического центра



И.А.Чеснокова

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Йошкар-Ола»
(наименование предприятия или организации)

ПРОТОКОЛ № _____
ЗАСЕДАНИЯ КОМИССИИ ПО ПРОВЕРКЕ ЗНАНИЙ
БЕЗОПАСНЫХ МЕТОДОВ И ПРИЕМОВ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

«___» _____ 20__ года

В соответствии с приказом генерального директора ООО «Газпром межрегионгаз Йошкар-Ола»-управляющей организации ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» от «__» _____ 20__ года №__ комиссия в составе:

Председателя: _____
(должность, фамилия, инициалы)

Заместителя председателя: _____
(должность, фамилия, инициалы)

членов комиссии: _____
(должность, фамилия, инициалы)

_____ (должность, фамилия, инициалы)

провела проверку знаний работников по безопасным методам и приемам выполнения работ в объеме перечня производственных инструкций, инструкций по охране труда для

и установила:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность, профессия	Цех, участок	Отметка о проверке знаний (сдал/не сдал)	Подпись проверяемого
1.					
Заключение: Вышеперечисленные работники прошли обучение по безопасным методам и приемам выполнения работ, сдали экзамен и допущены к выполнению газоопасных работ в соответствии рабочей специальности					

Председатель комиссии: _____ / _____ /
(подпись)

Заместитель председателя комиссии: _____ / _____ /
(подпись)

Члены комиссии: _____ / _____ /
(подпись)

_____ / _____ /
(подпись)

Председателю квалификационной комиссии
ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола»

(Фамилия И.О. заявителя)

(должность, разряд)

(подразделение)

Заявление.

Прошу допустить меня к сдаче квалификационного экзамена для
повышения разряда.

(дата)

(подпись)

Ходатайствую о присвоении _____

(фамилия, имя, отчество)

(должность с указанием квалификационного разряда)

Квалификации _____

Руководитель филиала (структурного подразделения) _____ / _____ /

подпись

Ф.И.О.

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Йошкар-Ола»

**ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
на работника для присвоения (повышения) разряда
в квалификационной комиссии**

1. _____
(фамилия, имя, отчество)

2. _____
(должность)

_____ (структурное подразделение)

3. _____
(дата и год рождения)

4. _____
(стаж работы)

5. Повышение квалификации _____
(где, когда, продолжительность)

6. _____
(оценка деятельности)

7. Заслуживает присвоения _____ квалификационного разряда по профессии

Руководитель _____
(должность)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

С представлением ознакомлен(а)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (дата)

Схема №1. Допуск к самостоятельной работе рабочего без квалификационного удостоверения по занимаемой профессии

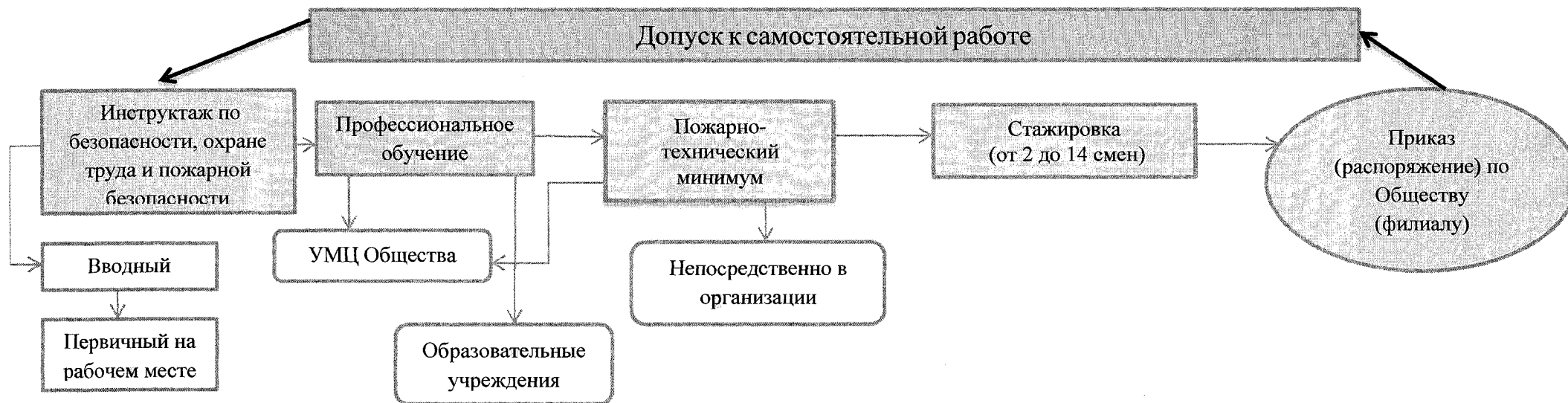


Схема №2. Допуск к самостоятельной работе рабочего при наличии квалификационного удостоверения по занимаемой профессии

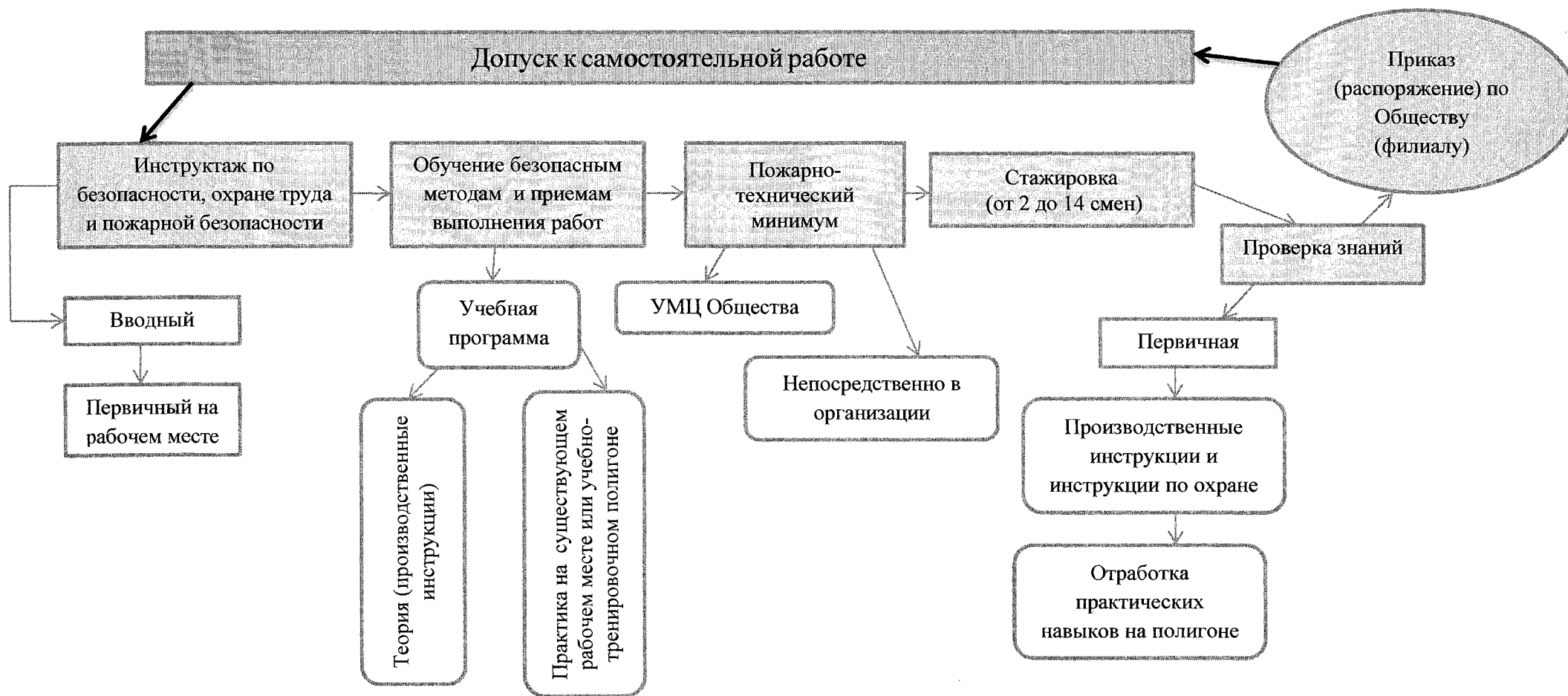


Схема №3. Обучение рабочих ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» в процессе производственной деятельности



Схема №4. Повышение квалификационных разрядов рабочих профессий ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола»

