

**Сведения о персональном составе педагогических работников
ООО "Газпром трансгаз Самара"
по состоянию на 30.05.2024**

№ пп	Фамилия, имя, отчество	Наименование занимаемой должности в соответствии со штатным расписанием (в данной организации)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень образования	Наименование направления подготовки и (или) специальности	Квалификация	Учёное звание	Учёная степень	Дата последней государственной аттестации	Дополнительное профессиональное образование		Стаж работы (лет)	
										по программам профессиональной переподготовки	по программам повышения квалификации, связанное с преподаваемыми предметами, курсами, дисциплинами, и педагогикой (за последние три года)	общий	стаж педагогической работы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Буклешев Дмитрий Олегович	Преподаватель	1. Общие требования промышленной безопасности 2. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления 3. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности 4. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением 5. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям 6. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, должностных лиц, исполняющих их обязанности на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек. 7. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для ответственных за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в структурных подразделениях ООО «Газпром трансгаз Самара» 8. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для работников ответственных за обеспечение пожарной безопасности, объектов, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, объектов, взрывопожароопасности, пожароопасности 9. Повышение квалификации работников, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа 10. Охрана труда	Высшее образование	1. Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепродуктов и газонефтехранилищ, ГОУ ВПО "Самарский государственный технический университет", 2011; 2. Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению «Техносферная безопасность», ФГБОУ ВО "Самарский государственный технический университет", 2020; 3. Постдипломное образование "Техносферная безопасность", ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет", 2022.	1. Инженер; 2. Исследователь. Преподаватель-исследователь; 3. Исследователь, преподаватель-исследователь.	Нет	к.т.н.	-		1. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Трубопроводный транспорт нефти, газа и нефтепродуктов», ООО «Межрегиональный институт подготовки кадров», 2022; 2. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Поведенческий аудит безопасности (в формате вебинаров)», ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», 2023; 3. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Культура и приверженность производственной безопасности (в формате вебинаров)», ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», 2023; 4. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Культура и приверженность производственной безопасности (подготовка тренеров)», ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», 2023; 5. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Поведенческий аудит безопасности (подготовка тренеров)», ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», 2023; 6. Обучение и проверка знаний по охране труда по программам: «Общие вопросы охраны труда и функционирования СУОТ», «Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков», «Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда», «Обучение работников использованию (применению) средств индивидуальной защиты», «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим», ЧОУ ДПО «УЦ «Промэнергобезопасность», 2023 год; 7. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Преподаватель обучения навыкам оказания первой помощи при несчастных случаях», ЧОУ ДПО «УЦ «Промэнергобезопасность», 2023 год; 8. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности» ЧОУ ДПО «УЦ «Промэнергобезопасность», 2023 год; 9. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления» ЧОУ ДПО «УЦ «Промэнергобезопасность», 2023 год; 10. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением» ЧОУ ДПО «УЦ «Промэнергобезопасность», 2023 год; 11. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям» ЧОУ ДПО «УЦ «Промэнергобезопасность», 2023 год; 12. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ» ЧОУ ДПО «УЦ «Промэнергобезопасность», 2023 год. 13. Обучение по программам: «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования (безопасные методы и приемы выполнения земляных работ, безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)», безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ, безопасные методы и приемы выполнения огневых работ, безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений) - 2024 год.	21	1
2.	Шевцов Михаил Борисович	Мастер производственного обучения	1. Психолого-педагогический минимум знаний для мастеров (инструкторов) производственного обучения рабочих; 2. Организация и безопасное проведение работ на высоте; 3. Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах.	Высшее образование	Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия, ГОУ ВПО "Самарский государственный технический университет", 2009.	Инженер.	Нет	Нет	-	Техносферная безопасность. Охрана труда.	1. Современные технологии онлайн-обучения, ЧУ ДПО "Отраслевой научно-исследовательский учебно-тренажерный центр Газпрома" 2021 ; 2. Специалист по обучению безопасным методам и приемам работ на высоте, ЧОУ ДПО "УЦ "Промэнергобезопасность", 2022; 3. Дистанционные образовательные технологии как современный формат преподавания, УПЦ ООО "Газпром трансгаз Самара", 2022; 4. Организация и безопасное проведение работ на высоте (3 группа), УПЦ ООО "Газпром трансгаз Самара", 2023; 5. Обучение и проверка знаний безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, ЧОУ ДПО "УЦ "Промэнергобезопасность", 2023.	16	первый год
3.	Бодрова Елена Николаевна	Методист		Высшее образование	1. Журналистика, Самарский государственный педагогический университет, 2007; 2. Менеджмент, ФГБОУ ВО "Самарский государственный экономический университет", 2019.	1. Журналист; 2. Магистр	Нет	Нет	29.06.2023	Методическая деятельность в профессиональном образовании	1. Повышение квалификации по программе «Дистанционные образовательные технологии как современный формат преподавания», Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Самара», 2022	21	4