

Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса. Доступная среда

Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса Учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Саратов»

Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности

№п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
1	410033, г. Саратов, ул. Гвардейская, д.33	Учебно-производственный корпус (УПК) 2447,6	собственность	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Саратов»	Свидетельство о государственной регистрации права серия 64-АВ № 535368	64-64-11/823/2009/205	64-64-11/901/2009/178	Санитарно-эпидемиологическое заключение от 19.04.2012 № 64.01.04.000 М 000118.04.12
2		Административно-жилой корпус (АЖК) 3059,6	собственность		Свидетельство о государственной регистрации права серия 64-АВ № 535369	64-64-11/823/2009/207	64-64-11/901/2009/179	
3		Общественно-бытовой корпус (ОБК) 2363,6	собственность		Свидетельство о государственной регистрации права серия 64-АВ № 535370	64-64-11/823/2009/206	64-64-11/901/2009/177	
	Всего (кв.м.)	7870,8	-	-	-	-	-	-

Оборудованные учебные кабинеты и объекты (помещения) для проведения практических занятий

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов и объектов (помещений) для проведения практических занятий	Оснащенность (перечень основного оборудования)
1	Класс оборудования линейной части магистральных газопроводов - 81,7 м ² количество мест - 24	Столы, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер, проектор Макеты, модели, натурные образцы, плакаты: «Крановая площадка», «Установка катодной защиты», «Установка протекторной защиты», «Установка дренажной защиты», «Узел приема-запуска очистного устройства», «Канализационно-насосная станция»
2	Кабинет интерактивных макетов - 100,3 м ²	Интерактивная доска, персональный компьютер, проектор; Интерактивные макеты: «Магистральный транспорт газа»; «Обвязка неполно-напорного нагнетателя Тип 1 Н-370-18-2»; «Обвязка неполно-напорного нагнетателя Тип 2 Н-370-18-2»; «Обвязка полнонапорного нагнетателя Тип 2 Н-196-1,45»; «Обвязка полнонапорного нагнетателя Тип 1 RF2BB»; «Обвязка полнонапорного нагнетателя Тип 3 16-ГЦ-2»; «Редуктор РЦОТ»; «Узел охлаждения газа»; «ГПА Урал»; «ГПА ГТ-750-6»; «ГПА СТД-12500»
3	Класс газового и котельного оборудования - 81,1 м ² ; количество мест - 30	Столы, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер, проектор Макеты: «Самонесущая многоствольная дымовая труба»; «Стальная дымовая труба с растяжками»; «Воздуходувка 22 ВФ 6,3/1,5»; «Установка водоочиски «Лисскон 101» «Канализационно-очистное сооружение для хозяйственно-бытовых стоков НЕПТУН-25», «Пусковой насос смазки»
4	Класс электрооборудования, оборудования связи и систем автоматики - 119,1 м ² ; количество мест - 18	Столы, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер, проектор
5	Класс охраны труда, промышленной и пожарной безопасности - 96,2 м ² ;	Столы, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер, проектор; Натурные образцы:

	количество мест - 30	манекены, демонстрирующие форму спец. одежды и СИЗ; тренажер по оказанию первой помощи, аптечка первой помощи, образцы веревки страховочная (пеньковая), пояс страховочный ПМ-Нн., образцы СИЗ (кепи; маска комбинированная для защиты глаз и органов дыхания; очки защитные; защитный лицевой щиток; перчатки защитные (для работы с агрессивными средами), перчатки защитные (для работы с инструментом); рукавицы специальные брезентовые; рукавицы специальные с крагами; рукавицы специальные комбинированные; рукавицы специальные утепленные; боты диэлектрические; респираторы для защиты органов дыхания
6	Класс газоперекачивающего оборудования - 52,6 м ² ; количество мест - 18	Стол, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер, проектор; Макеты: «Поплавковые камеры», «ПСМ-3000», «Узел очистки газа», «Блок подготовки топливного и пускового газа», «Уплотнение масло-газ полнонапорного нагнетателя», «Уплотнение масло-газ неполнонапорного нагнетателя», «Блок подготовки топливного и импульсного газа», «Камеры сгорания ГПА», «Регулятор перепада давления масло-газ», «Винтовой насос уплотнения»
7	Класс основ сварочного производства и слесарного дела - 57,0 м ² ; количество мест - 18	Стол, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер, проектор; Натурные образцы: Манекен, демонстрирующий форму спец. одежды и СИЗ, Набор инструментов, Горелки газовые, Дозиметр индивидуальный
8	Класс автотранспортной техники и грузоподъемных машин и механизмов - 61,5 м ² количество мест - 24	Стол, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер, проектор; Макеты грузоподъемных механизмов
9	Компьютерный класс - 82,6 м ² ; количество мест - 18	Стол, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер преподавателя, проектор, компьютеры для обучающихся
10	Компьютерный класс - 83,8 м ² ; количество мест - 18	Стол, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер преподавателя, проектор, компьютеры для обучающихся
11	Компьютерный класс - 67,9 м ² ; количество мест - 15	Стол, стулья, интерактивная доска, персональный компьютер преподавателя, проектор, компьютеры для обучающихся
12	Участок производственного тренинга, - 401,6 м ²	Учебные тренажеры:

		«Установка катодной защиты», «САУ ГПА», «Электротехническое оборудование», «Магистральная кабельная линия связи», «Линейный крановый узел», «Газораспределительная станция», «Котельная на газообразном топливе», «Отключающее герметизирующее устройство»; стол радиомонтажный СРМ-14, стенд-имитатор ОПС и СОУЭ «Сигнал -20»; стенд-имитатор «Система питания газового двигателя»; трассоискатель Успех-АГ; адгезиметр Х-образного надреза; блок пластин индикаторов скорости коррозии; измеритель ИПП-1 «Менделеевец»; измеритель растекания тока заземлений Ф4
13	Учебно-производственные мастерские, в составе которых слесарная мастерская, токарная мастерская, участок по обработке навыков производства монтажных работ на магистральном газопроводе, сварочный участок, рентген кабинет, лаборатория неразрушающего контроля, лаборатория разрушающего контроля - 271,1 м ²	Стол, стулья, верстаки, наборы инструментов, сварочные кабины, горелки газовые, промышленный пылесос, сварочный аппарат ССПТ-160Э, сварочный инвертор PICO – 300, угловая шлифовальная/отрезная машинка WSB 25-230X, приспособление для стыковки сварочных образцов, очки затемненные, редуктор кислородный БКО-50-4, редуктор ацетиленовый БКО-5-2, электропечь для проковки электродов и др.

Оборудованные библиотека, объекты спорта и воспитания, гостиница

№ п/п	Наименование объекта	Адрес (местоположение) объекта с указанием площади (кв.м)	Характеристика объекта
1	Библиотека	Административно-жилой корпус (АЖК) общая площадь 24,3	Библиотечный фонд составляет более 4800 учебных справочников, учебников и учебных пособий. Осуществляется подписка на профильные периодические издания
2	Тренажерный зал	Общественно-бытовой корпус (ОБК) общая площадь 46,5	Оборудован современными тренажерами и инвентарем для силовой подготовки
3	Спортивный зал	Общественно-бытовой корпус (ОБК) общая площадь 284,4	Укомплектован оборудованием и инвентарем для волейбола, баскетбола, футбола. Имеются две раздевалки, оборудованные душевыми кабинами
4	Музей	Общественно-бытовой корпус (ОБК) общая площадь 187,3	Мемориально-биографический корпоративный музей ООО «Газпром трансгаз Саратов» знакомит обучающихся с историей развития газовой отрасли России. В музее проводятся викторины, тематические лекции, рассказывающие об истории и развитии газовой отрасли, встречи обучающихся с ветеранами и пенсионерами общества

5	Гостиница	Административно-жилой корпус (АЖК) Общая площадь 2025,94	Гостиница располагает 16 одноместными и 18 двухместными номерами, что позволяет одновременное проживание 52 человек. Для проживающих предоставляются комфортабельные номера, в каждом номере - односпальные кровати, санузел, душевая кабина, письменный стол, телевизор, холодильник, система кондиционирования и вентиляции. В номерах и помещениях гостиницы функционирует Wi-Fi Интернет. Проживающие могут воспользоваться помещениями, где размещается оборудование для стирки и гладильное оборудование. Оплата за проживание в гостиничном комплексе регулируется финансово-хозяйственной деятельностью общества
---	-----------	---	--

Использование информационных систем, информационно-телекоммуникационных сетей и электронных образовательных ресурсов

Во всех предметных кабинетах есть автоматизированное место преподавателя. Все компьютеры объединены в единую локальную сеть. Для обучающихся и сотрудников Учебно-производственного центра организован доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям в компьютерных классах, а также к сети Интранет.

№ п/п	Информационные системы и информационно-телекоммуникационные сети	Электронные образовательные ресурсы
1	Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям в Учебно-производственном центре предоставляется через ресурсы ООО «Газпром Саратов» и ПАО «Газпром»	<p><u>Ресурсы СНФПО ПАО «Газпром»:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> –База знаний СНФПО ПАО «Газпром», –Фонд учебно-методических материалов, –Мультипортальная платформа дистанционного обучения ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ» «СНФПО Онлайн», –Удаленный виртуальный сервер для доступа к интерактивным обучающим системам, разработанным ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ», –Образовательный сетевой ресурс Учебно-производственного центра с учебными материалами <p><u>Внешние ресурсы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> –Программный комплекс для проведения видеоконференций «TrueConf Online», –Система дистанционного обучения Mirapolis, –Справочная система нормативно-технической информации «Техэксперт», –Справочно-правовая система «Гарант»

Специальные условия для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Объекты Учебно-производственного центра являются доступными для инвалидов и других маломобильных групп населения. Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Саратов» осуществляет подготовку персонала опасных производственных объектов. При обучении возможно использование электронной информационно-образовательной среды, которая включает электронные информационные ресурсы, совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися программ обучения.

Для организации сопровождения инвалидов при посещении Учебно-производственного центра, а также оказания необходимой помощи в преодолении барьеров назначено ответственное лицо – заместитель начальника центра.

Начальник

И.А. Левшов

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 6с8dbde2734e96с0466087f4248fd56b88са7636
Владелец **Левшов Игорь Александрович**
Действителен с 15.08.2024 по 15.08.2025
Доверенность № 72a2c9b3-01b1-4055-88a0-2c26d69787f4
Дата подписания 11.09.2024 10:02 (UTC+4)