



РОСНЕФТЬ

Материально-техническое
обеспечение и оснащённость
образовательного процесса



ЗДАНИЕ УЧЕБНОГО КЛАССА



Учебный центр АО «Тамбовнефтепродукт», осуществляющий подготовку персонала для работы на АЗК/АЗС Общества, был образован в декабре 2000 г.

За время работы обучение прошли более 2000 сотрудников.

В настоящее время Учебный центр АО «Тамбовнефтепродукт» в соответствии с Лицензией, выданной Управлением образования и науки Тамбовской области, осуществляет профессиональную подготовку по программе «Оператор заправочных станций» в учебной аудитории, расположенной по адресу: г. Тамбов, ул. Астраханская, 173.

Учебная аудитория полностью оборудована для проведения занятий лекционного, семинарского типов, практических занятий на учебно-кассовом тренажере, отработки навыков оказания первой помощи на специализированном тренажере, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, итоговой аттестации.

Для прохождения практической части обучения в виде стажировки используются АЗК/С, находящиеся в собственности Общества.

В здание обеспечен доступ инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья – помещение учебного класса находится на первом этаже, при входе указан телефон для связи, если входящему требуется помощь. Также реализована возможность использовать вход через территорию Тамбовской нефтебазы по разовым пропускам с целью облегчения доступа в помещение класса.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ И ИНЫМИ ИНФОРМАЦИОННЫМИ РЕСУРСАМИ



№ п.п.	Наименование показателя	Количество
1	2	3
1	Общий фонд литературы	80
2	Учебная литература	20
3	Учебно-методической литература	60
4	Справочно-библиографическая литература	нет
6	Медиаресурсы	Корпоративные учебные фильмы, презентации. Ноутбук, мультимедийный проектор, проекционный экран, телевизор, видеомagneтaфон, DVD-плеер, МФУ
7	Информационные ресурсы: сайт, локальная сеть, Интернет	www.rosneft.ru , www.rosneft-azs.ru , http://Минобрнауки.РФ/ , http://Obrnadzor.gov.ru/ , http://www.edu.ru/ , http://window.edu.ru/ , http://fcior.edu.ru/ www.mirnefti.ru Курс дистанционного обучения по охране труда и промышленной безопасности

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ



Охрана здоровья обучающихся в учебном центре Общества включает в себя:

- оказание первичной медико-санитарной помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья;
- определение оптимальной образовательной нагрузки (не более 36 часов в неделю с учетом перерывов), режима занятий и времени отдыха;
- пропаганду и обучение навыкам здорового образа жизни, требованиям охраны труда;
- профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, наркотических и психотропных средств, их аналогов и иных одурманивающих веществ;
- обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в учебном центре;
- информирование слушателей об особенностях расположения помещения, первичных средствах пожаротушения, расположении эвакуационных выходов и правилах поведения в случае возникновения чрезвычайной ситуации;
- профилактику несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в учебном центре;
- проведение санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий

Учебный центр осуществляет образовательную деятельность при реализации основной программы профессионального обучения и создает условия для охраны здоровья обучающихся, в том числе обеспечивая:

- текущий контроль за состоянием здоровья обучающихся;
- проведение санитарно-гигиенических, профилактических и оздоровительных мероприятий, обучение в сфере охраны здоровья граждан;
- соблюдение государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов;
- расследование и учет несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в учебном центре, в законодательно установленном порядке

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В УЧЕБНОМ КЛАССЕ



Работники учебного центра обязаны строго соблюдать все требования пожарной безопасности, трудовой дисциплины, обеспечивать безопасность образовательного процесса, принимать меры по оказанию первой доврачебной помощи, оперативно извещать непосредственного руководителя и дежурно-диспетчерскую службу обо всех происшествиях и несчастных случаях.

Работники учебного центра:

- могут вносить предложения по улучшению и оздоровлению проведения образовательного процесса,
- несут ответственность за сохранение жизни и здоровья обучающихся во время образовательного процесса,
- осуществляют контроль за соблюдением требований общей безопасности во время образовательного процесса,
- следят за влажностью воздуха, температурным режимом и освещением в помещении учебного класса;
- до начала занятий производят осмотр аудитории, обо всех неисправностях немедленно ставят в известность соответствующие службы Общества,
- организуют регулярную уборку учебной аудитории
- обеспечивают свободный доступ к эвакуационным выходам

Во время нахождения обучающихся в учебной аудитории:

- запрещается пользоваться электроприборами, чайниками, электрокипятильниками, утюгами и т.д.,
- запрещается оставлять на длительное время включенными телевизор, проигрыватель и иные электроприборы,
- запрещается приносить в аудиторию растворы или жидкости, пары которых опасны для здоровья,

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В УЧЕБНОМ КЛАССЕ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ



В случае возникновения аварийной ситуации требуется принять необходимые меры, немедленно оказать первую помощь пострадавшему, сообщить о происшествии в соответствующие службы, при необходимости вызвать скорую помощь.

При плохом самочувствии или внезапной болезни обучающегося к занятиям приступать не следует.

В случае появления неисправности в электроприборах (посторонний шум, искрение и запах гари) необходимо немедленно отключить электроприбор от электросети и сообщить в соответствующие службы; работу с прибором можно продолжать только после устранения неисправности.

При возникновении пожара необходимо немедленно вызвать пожарную часть по телефонам 01 или 112 (с мобильного телефона), оповестить дежурно-диспетчерскую службу и непосредственного руководителя, приступить к эвакуации обучающихся через эвакуационные выходы.

Также при пожаре необходимо сохранять спокойствие и призывать к этому стоящих рядом людей. Далее необходимо оценить обстановку, убедиться, что это не ложная тревога и опасность действительно существует. В случае нахождения рядом с очагом возгорания, если имеется возможность справиться с огнем своими силами, необходимо оповестить об этом окружающих и потушить пожар с помощью подручных или специальных средств. Если помещение стремительно заполняется дымом или при отсутствии света, необходимо как можно быстрее покинуть здание, направиться к выходу, держась за поручни, стены и т.д., дышать через рукав одежды или носовой платок. Двигаясь в толпе, необходимо соблюдать спокойствие, пропуская вперед женщин и пожилых людей, по мере возможности стараться успокоить людей, не допустить паники. Если ощущается давка толпы, необходимо прижать руки к бокам, согнув их в локтях и сжав кулаки; корпус необходимо наклонить назад и упереться ногами спереди, попробовать сдерживать напор толпы спиной – освободив пространство, можно медленно продвигаться вперед. Если сбивают с ног, необходимо встать на одно колено и, упираясь в пол руками, резко оттолкнуться другой ногой и рывком выпрямиться. При блокировании эвакуационных выходов, необходимо переходить в незанятые огнем помещения и дожидаться пожарных.

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПОДОЗРИТЕЛЬНОГО ПРЕДМЕТА



Категорически запрещается трогать, вскрывать, передвигать или предпринимать какие-либо иные действия с обнаруженным предметом.

При обнаружении забытой или бесхозной вещи необходимо опросить людей, находящихся с ней рядом, постаравшись установить, чья она и кто мог ее оставить. Также необходимо зафиксировать время и место обнаружения неизвестного предмета, предприняв меры к тому, чтобы люди отошли как можно дальше от подозрительного предмета и опасной зоны.

Не рекомендуется использовать мобильные телефоны и другие средства радиосвязи вблизи такого предмета.

Необходимо немедленно сообщить об обнаружении предмета в дежурно-диспетчерскую службу, полицию, иные компетентные органы. Не паниковать, о возможной угрозе взрыва сообщать только тем, кому необходимо знать о случившемся.

Также необходимо помнить, что внешний вид предмета может скрывать его истинное назначение. На наличие взрывного устройства, других опасных предметов могут указывать следующие признаки:

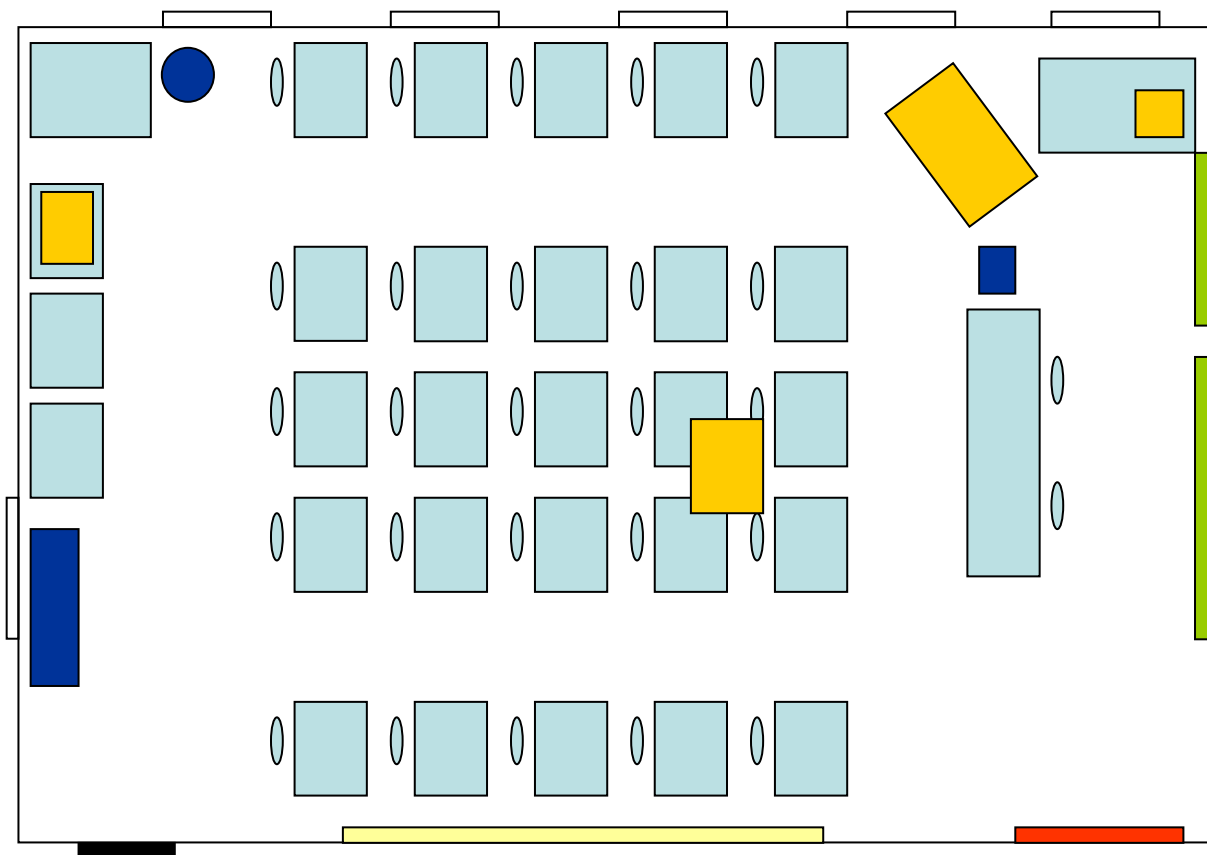
- присутствие проводов, небольших антенн, изолянты, шпагата, веревки, скотча в пакете, либо торчащих из пакета
- шум из обнаруженных подозрительных предметов (тиканье, щелчки)
- наличие на найденном подозрительном предмете элементов питания (батареек)
- растяжки из проволоки, веревок, шпагата, лески
- необычное размещение предмета, наличие предмета, несвойственного для данной местности, специфический необычный запах

УЧЕБНЫЙ КЛАСС



Учебный класс вмещает 25 слушателей.

Общая площадь класса – 84 кв.м.



УЧЕБНЫЙ КЛАСС

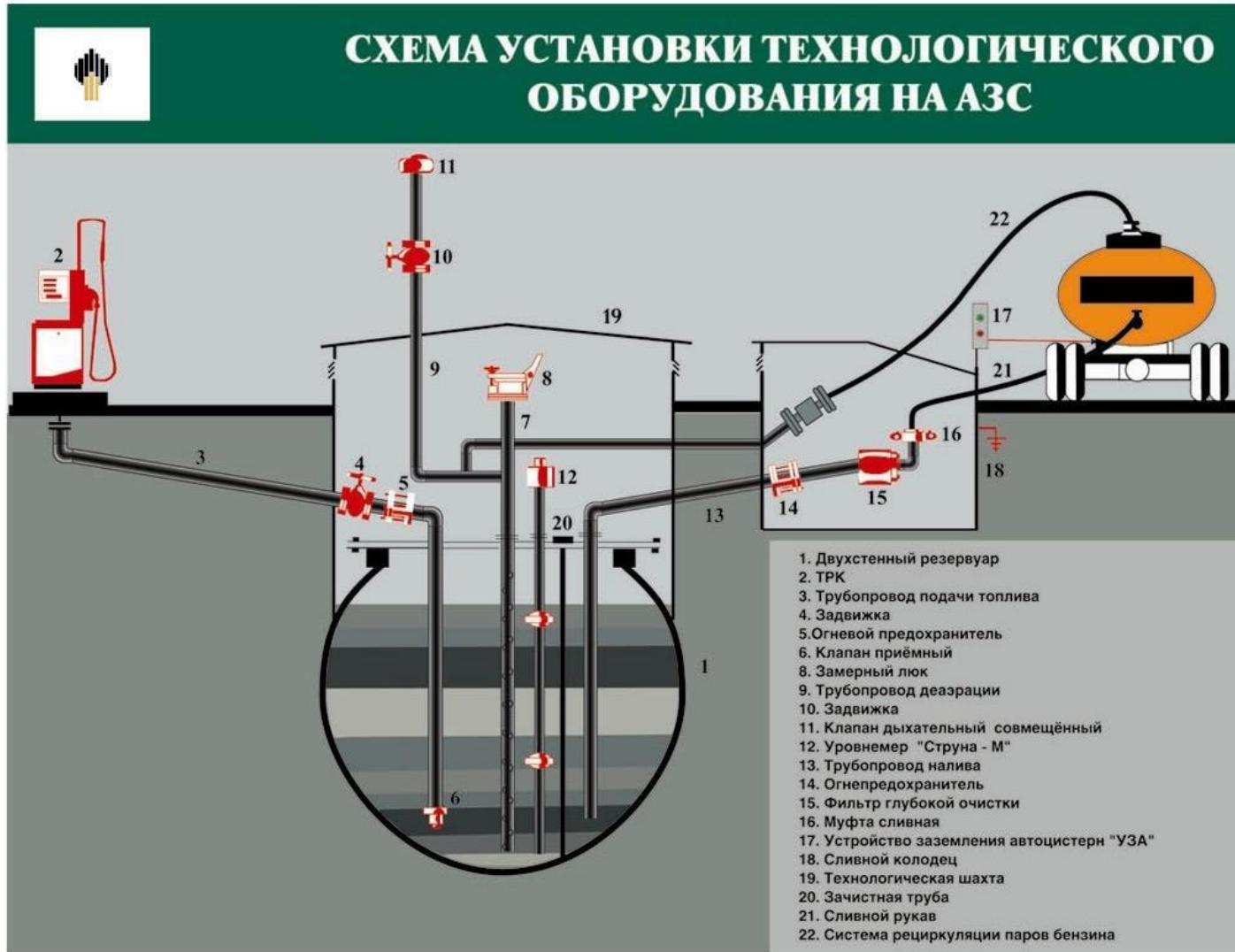


Для организации образовательного процесса в классе имеются:

- Ареометр АНТ-1 -830-890, Мерник М2Р-10-СШ, Пробоотборник ПО-45-500 (для практических занятий)
- Телевизор "SONY 29FX 20«, Видеоплейер «Panasonic J5» (для просмотра корпоративных фильмов)
- Плеер BVK DV315S, Проектор Epson EB-X8, Проектор Philips PPX2480, Экран Projecta настенный рулонный SlimScreen (для просмотра корпоративных фильмов и презентаций)
- Водонагреватель гейзерный для приготовления чая или кофе, 16,3л (для организации питания слушателей во время перерывов и кофе-пауз)
- Рабочее место оператора-кассира АЗК, Кассовый терминал POS IBM 4614F, Кассовый терминал POS IBM SureOne IBM SureOne-K, ККМ POS IBM SureOne P81 (для отработки практических навыков работы за учебной кассой)
- Кафедра-трибуна (для работы преподавателя)
- Компьютер HP 3500 MT, Компьютер HP Pro 3130 MT, Нетбук ACER eM350-21G25ikk, Ноутбук 15.6" Aser Extensa 2510, МФУ HP LaserJet M1212 nf (для работы преподавателя и слушателей)
- Огнетушители ОП-8 (для обеспечения пожарной безопасности, а также для демонстрации первичных средств пожаротушения)
- Фантом-система дыхания и наружного массажа сердца Ambu Man модель I (для отработки навыков оказания первой помощи)
- Флипчарт 100x70 с креплен.для блокнота, Доска ДА-12, Калькуляторы Ситизен SDC 1380L (для проведения теоретических и семинарских занятий)
- Шкафы для хранения учебных материалов
- Столы и стулья для учащихся
- Туалетная комната

УЧЕБНЫЙ КЛАСС





УЧЕБНЫЙ КЛАСС



Практические занятия с операторами осуществляются на учебной кассе, а также на Автозаправочном комплексе №1, который располагается в непосредственной близости от здания Учебного центра; во время стажировки - по месту стажировки на АЗК/С Общества