



НПО «BELSS»

410056 РОССИЯ, г. Саратов ул. Астраханская, 88, оф. 517
Тел/факс: (8452) 710353.

E-mail: info@belss.ru

<http://belss.ru>

Сообщаем, что Вы имеете полное законное право установить контейнерную АЗС.
Получения разрешений на установку КАЗС не требуется, т.к. КАЗС не является объектом капитального строительства (пример бытовой строительный домик не является объектом капитального строительства).

Так же не требуется получения лицензий на эксплуатацию КАЗС.

Руководствоваться при установке КАЗС нужно нормами пожарной безопасности НПБ 111-98* и ., «Свод правил. Станции автозаправочные» (введены с 01.07.14г). Надзирающим органом будет МЧС России. В случае выявления нарушений сотрудник МЧС может выписать предписание об устранение выявленных недостатков.

Обращаем внимание, что для введения внутри-хозяйственной деятельности на КАЗС получать разрешение на начало эксплуатацию Вы не обязаны.

При выборе **места установки** Вы должны руководствоваться главой №2 «Требования к размещению» НПБ 111-98* и «Сводом Правил. Станции автозаправочные» введены 01.07.201г..

Требования в на которые нужно обратить внимание :

«Планировка АЗС с учетом размещения на ее территории зданий и сооружений должна исключать возможность растекания аварийного пролива топлива как по территории АЗС, так и за ее пределы.

На въезде и выезде с территории АЗС необходимо выполнять пологие повышенные участки высотой не менее 0,2 м или дренажные лотки, отводящие загрязненные нефтепродуктами атмосферные осадки в очистные сооружения АЗС.»

«10*. При размещении АЗС минимальные расстояния следует определять:

от стенок резервуаров (сосудов) для хранения топлива и аварийных резервуаров, наземного и надземного оборудования, в котором обращается топливо и/или его пары, корпуса ТРК и раздаточных колонок СУГ или сжатого природного газа, границ площадок для автоцистерны (АЦ) и технологических колодцев, от стенок технологического оборудования очистных сооружений, от границ площадок для стоянки транспортных средств и от наружных стен и конструкций зданий АЗС. Расстояния от зданий (помещений) для персонала АЗС, сервисного обслуживания водителей, пассажиров и их транспортных средств до объектов, не относящихся к АЗС, настоящими нормами не регламентируются;

до границ земельных участков детских дошкольных учреждений, общеобразовательных школ, школ-интернатов, лечебных учреждений со стационаром, многоквартирных жилых зданий, а для жилых и общественных зданий другого назначения – до окон (дверей);

до ближайшей стены (перегородки) помещения (при расположении помещений различного функционального назначения в одном здании).

Минимальные расстояния до автомобильных дорог и улиц населенных пунктов определяются в зависимости от их категории по СНиП 2.07.01-89*, а именно:

до магистральных дорог и магистральных улиц общегородского значения как для автомобильных дорог общей сети I, II и III категорий;

до поселковых дорог, магистральных улиц районного значения, главных улиц и основных улиц в жилой застройке сельских поселений как для автомобильных дорог общей сети IV и V категорий;

до остальных дорог и улиц – не нормируются.»

«12*. **Минимальные расстояния от АЗС жидкого моторного топлива до объектов, к ней не относящихся**, принимаются в соответствии с таблицей 1.»

Подготовка фундамента АЗС осуществляется в соответствии пунктом 37. « **Фундаменты для контейнеров** хранения топлива должны исключать скопление топлива под резервуарами. **Высота фундамента должна быть не менее 0,2 м** по отношению к прилегающей к нему площадке, его размеры в плане должны



НПО «BELSS»

410056 РОССИЯ, г. Саратов ул. Астраханская, 88, оф. 517

Тел/факс: (8452) 710353.

E-mail: info@belss.ru

<http://belss.ru>

превышать размеры контейнера хранения топлива не менее чем на 0,5 м во все стороны, а верхняя поверхность фундамента должна иметь уклоны от резервуаров в сторону краев фундамента не менее 2°.»

В главе VI. НПБ 111-98* отражены **специфические обязательные требования** к технологическому оборудованию контейнерных АЗС

Для целей пожаротушения АЗС следует предусматривать (НПБ 11-98*):

- первичные средства пожаротушения;
- стационарные установки пожаротушения (в том числе автоматические);
- **наружный противопожарный водопровод** или водоем.

Наружное пожаротушение АЗС должно осуществляться не менее чем от двух пожарных гидрантов или от противопожарного водоема (водоемов).

Разрешенный объем резервуара АЗС

П. 11 «.....Общая вместимость резервуаров контейнерной АЗС не должна превышать 40 м³ при ее размещении на территории населенных пунктов и 60 м³ – вне населенных пунктов.

Единичная емкость резервуаров или камер (при использовании многокамерного резервуара с двойными перегородками между камерами) АЗС, расположенных на территории населенных пунктов, не должна превышать 10 м³, а вне населенных пунктов – 20 м³.....»

В итоге письма еще раз хотим уведомить, что Вы имеете полное законное право установить контейнерную АЗС.

Вам не требуется получения разрешений на установку КАЗС.

Руководствоваться при установке КАЗС нужно нормами пожарной безопасности НПБ 111-98* , «Свод правил. Станции автозаправочные» (ведены с 01.07.14г) и другими нормативными документами указанными в этих нормах, а при эксплуатации РД 153-39.2-080-01 "Правила технической эксплуатации автозаправочных станций".

РОСТЕХНАДЗОР разъяснения от 25 января 2012 года официальном сайте:

Вопрос:



НПО «BELSS»

410056 РОССИЯ, г. Саратов ул. Астраханская, 88, оф. 517
Тел/факс: (8452) 710353.

E-mail: info@belss.ru

<http://belss.ru>

В Ростехнадзор поступил вопрос следующего содержания: В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 19.10.2011 № 283-ФЗ автозаправочные станции жидкого моторного топлива не относятся к опасным производственным объектам. Распространяется ли действие данной нормы на АЗС предприятий, эксплуатируемых только для нужд собственного автотранспорта?

Ответ:

На данный вопрос ответили специалисты Управления по надзору за объектами нефтегазового комплекса Ростехнадзора.

Федеральным законом от 19.10.2011 № 283-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» внесены изменения в Федеральный закон от 27.07.2010 № 225-ФЗ «Об обязательном страховании ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» в части исключения автозаправочных станций жидкого моторного топлива, расположенных на территории Российской Федерации, из категории опасных производственных объектов.

Таким образом, Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору не уполномочена осуществлять надзор за автозаправочными станциями жидкого моторного топлива, не являющимися опасными производственными объектами.

Ссылка http://www.gosnadzor.ru/public/reception/faq/2012-01-25/index.php?sphrase_id=295198