|  |  |
| --- | --- |
| 10 октября 2018 г. | *Вопрос:*  Хочу установить у себя дома домашнюю бытовую заправку компрессор метаном. Занимаясь малым бизнесом, а точнее сбором молока от населения, приходится начинать рабочий день в 5 часов каждый день соответственно свободного времени остаётся очень мало, при этом для заправки автомобиля приходится уделять не мало времени, так как станица является тупиковой, ближайшая заправка находиться на расстоянии более 60 километров. Это сказывается и на себестоимости продукции и на условиях существования самого бизнеса в обслуживании населения, в частности сбор молока. Установка бытовой газовой заправки даст не только улучшение в условиях работы, но и улучшение в обслуживании населения отдаленных населённых пунктов. Имею подсоединённый уличный газопровод, электрический ввод 380 вольт. Для заправки, автомобиль УАЗ 3303 (бортовой).  *Ответ:*  В ответ на вопрос Северо-Кавказское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору сообщает, что действующими нормативно-правовыми и нормативно-техническими документами не запрещено использовать установки для компримирования природного газа в быту. Порядок подключения к сетям газораспределения проектируемых, строящихся объектов капитального строительства определен «Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года N 1314. Монтаж оборудования для использования КПГ должен производиться специализированной организацией в соответствии с проектной документацией, разработанной и утвержденной в установленном порядке. |