



**МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**ДЕПАРТАМЕНТ ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ РАБОТ В
ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОСПРОМНАДЗОР)**

РАЗРЕШЕНИЕ (СВИДЕТЕЛЬСТВО) № 11-1-290-2015

На право изготовления установки для слива сжиженного углеводородного газа (СУГ) из баллонов объемом 50 литров с неисправными вентилями УСГ-50 ТУ ВУ 100270876.181-2014, согласно комплекту конструкторской документации 11-90.7.00.00.000, для применения в Республике Беларусь (технические характеристики смотреть на оборотной стороне)

Выдано Научно-производственному республиканскому унитарному предприятию «Белгазтехника»
Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30

Свидетельство о государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей от 30.06.2000 за № 100270876 зарегистрировано Минским городским исполнительным комитетом

Разрешение выдано от « 28 » декабря 201 5 г.

Разрешение действительно по « 27 » декабря 202 0 г.

Начальник Департамента



А.Н.Кудряшов

Технические характеристики:

Наименование	Модель	Технические параметры	Примечание
Установка для слива СУГ из баллонов объемом 50 литров с неисправными вентилями УСГ-50	-	Производительность при сливе полных баллонов = 4 ± 1 бал/ч; Максимальное рабочее давление газа в емкости = 1,6 МПа; Давление воздуха в пневмосистеме - $0,6 \pm 0,05$ МПа; Расход сжатого воздуха не более $0,01 \text{ м}^3/\text{ч}$; Объем отсасываемого воздуха, из нижней зоны установки - $300 \pm 50 \text{ м}^3/\text{ч}$; Габаритные размеры установки не более $1500 \times 700 \times 1230$ мм; Масса установки не более 350 кг; Время поворота емкости с баллоном 5 ± 1 с	ТУ ВУ 100270876.181-2014; Согласно комплекту конструкторской документации 11-90.7.00.00.000

Начальник Департамента



А.Н.Кудряшов