

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

СИБИРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

[ул. Институтская, 3, Кемерово, 650002](#)
Телефон: (3842) 71-63-00, Факс: (3842) 64-54-30
E-mail: usib@gosnadzor42.ru
<http://usib.gosnadzor.ru>
ОКПО 02844268 ОГРН 1034205004525
ИНН/КПП 4200000206/420501001

24.12.2021 № 340-14938

На №117 от 14.12.2021

О перерегистрации шифра клейма и
расширения перечня

Генеральному директору
ООО Сервисный Центр
«Спасатель»

Гребенщикову А.Н.

улица Черемховская, дом 13, кор. б,
г. Кемерово, 650001

Уважаемый Александр Николаевич!

На основании результатов рассмотрения заявления и представленных документов (от 14.12.2021 вх. №340/30808) ООО «СЦ «Спасатель» с целью расширения перечня баллонов и определения готовности испытательного пункта газонаполнительной станции расположенной по адресу: 650001, Кемеровская область – Кузбасс, ул. Черемховская, дом 13, корпус б, к выполнению работ по техническому освидетельствованию баллонов для сжатого воздуха:

Тип 1 металлокомпозитные баллоны типа ВМК-х-у-з фирмы ARMOTECН вместимостью до 80 литров и рабочим давлением 29,4 МПа;

Тип 2 металлокомпозитные баллоны вместимостью до 10 литров типа БК, производства ЗАО НПП «Маштест» на рабочее давление 29,4 МПа;

Тип 3 металлокомпозитные баллоны на рабочее давление 29,4 МПа ПТС «Супер»;

Тип 4 металлокомпозитные баллоны производства "LUXFER Gas Cylinders" Shanghal Co Lid, типа L65CX вместимостью 6,8 литра, L45CX, вместимостью 4,7 литра, L29CX вместимостью 3.1литра и L19CX

емкостью 2 литра, только кислород 3-я категория на максимальное рабочее давление 29,4 МПа;

Тип 5 баллоны стальные бесшовные малой и средней емкостью изготовленных по ГОСТ 949-73 на рабочее давление 19,6 МПа, Сибирское управление Ростехнадзора перерегистрировало шифр клейма «U91».

Освидетельствование вышеперечисленных баллонов допускается выполнять при условии соблюдения требований раздела XII Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением», утвержденных приказом Ростехнадзора от 15.12.2020 №536, зарегистрированных Минюстом России 31.12.2020 № 61998.

Срок действия перерегистрированного шифра клейма до 24.12.2026.

А.А. Плешивцев

