



ФИРМЕННЫЙ РЕМОНТ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ



готовое решение
по снижению пожарного риска!





Производитель: ЗАО «Пожтехника», 210602,
Республика Беларусь,
г. Витебск, ул. М. Горького, д. 145

ЭКСПОРТ

+375 (29) 668 22 77
ptc01.com

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

8 (800) 555 77 22
звонок бесплатный
ptc01.ru

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

+375 (29) 667 22 77
fire.by

ПРЕИМУЩЕСТВА ФИРМЕННОГО РЕМОНТА



НАДЕЖНОСТЬ

Пожтехника – это современное специализированное машиностроительное производство, имеющее в своем составе технологические процессы резки, гибки, штамповки, сварки металла, обработки металлов резанием, полимерных покрытий, литья пластмасс, сборки, зарядки огнетушителей и установок пожаротушения различными огнетушащими веществами и газами, и, конечно, проверки и испытаний конечных изделий. Специализированная зарядная станция завода Пожтехника обеспечивает дозированную зарядку огнетушителя огнетушащим порошком необходимого веса, а также механизированную закрутку запорного устройства



БЕЗОПАСНОСТЬ

Выполняем высококачественный ремонт огнетушителей всех типов уже более 20 лет, переосвидетельствование баллонов в строгом соответствии с действующими нормативами по техническому обслуживанию, а также осуществляет утилизацию огнетушителей собственного производства. Завод обладает опытом работы с различными газами: углекислотой, хладонами, которыми заряжают различные огнетушители и установки пожаротушения. Это ответственный, сложный и опасный процесс, требующий, как наличия технологий и оборудования, так и соответствующей квалификации работающих



ОКРАСКА ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ

Производится на современном оборудовании эпоксидно-полиэфирной порошковой краской. Покрытие имеет хорошие механические свойства, отличную светостойкость, устойчивость к ультрафиолету, погодостойкость



ЗАМЕНА ОГНЕТУШАЩЕГО ВЕЩЕСТВА ВО ВСЕХ КАТЕГОРИЯХ РЕМОНТА

Порошковые огнетушители, которые проходят техническое обслуживание на заводе Пожтехника перезаряжаются высококачественным огнетушащим порошком «Вексон АВС-25», «Вексон АВС-50». Это самый признанный и востребованный порошок для зарядки огнетушителей в странах СНГ, который применяется во всех климатических зонах при температуре окружающей среды от - 50 до +50 °С. Обладает высокими антислеживающими свойствами, способностью к водоотталкиванию. Углекислотные огнетушители заряжаются диоксидом углерода высшего сорта



СРОК СЛЕДУЮЩЕЙ ПЕРЕЗАРЯДКИ

Огнетушителей, которые прошли техническое обслуживание на заводе Пожтехника – через 5 ЛЕТ



ГАРАНТИЯ

На выполненные работы 4 ГОДА

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА ФИРМЕННОГО РЕМОНТА

Возвратить потребителю безопасный и качественный огнетушитель, обладающий установленной действующими нормативами огнетушащей способностью. Ремонт огнетушителей – это ответственный, сложный процесс, требующий наличия технологий и оборудования, знаний и опыта людей. Ответственность за работоспособность и безопасность огнетушителя после ремонта и перезарядки несет лицо (организация), осуществившее эти работы.





Именно на «Пожтехнике» более 20 лет процесс ремонта огнетушителей осуществляется в соответствии с СТО 01/2019 в заводских условиях подготовленными и опытными специалистами. Важнейшим экологическим аспектом при фирменном ремонте является утилизация заводом отходов в соответствии с жесткими требованиями действующего законодательства

КАЖДЫЙ ОТРЕМОНТИРОВАННЫЙ ОГНЕТУШИТЕЛЬ

1

Имеет проверенный
безопасный корпус

2

Соответствует требованиям
СТБ 11.13.04, СТБ 11.13.10,
ГОСТ Р 51017, ГОСТ Р 51057

3

Имеет заводскую гарантию
на выполненные работы
в течение 4-х лет, а также
срок до следующей пере-
зарядки – через 5 лет

4














Имеет дубликат паспорта
с отметкой о приемке ОТК
завода, ФИО ответствен-
ного за приемку











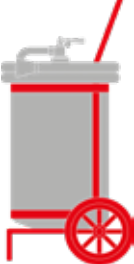







**В РЕЗУЛЬТАТЕ ФИРМЕННОГО РЕМОНТА ПОТРЕБИТЕЛЬ ПОЛУЧАЕТ
ПРАКТИЧЕСКИ НОВЫЙ ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОТ ЗАВОДА-ПРОИЗВОДИТЕЛЯ!**

Категории работ, общие для всех типов огнетушителей:

- разборка
- диагностика/испытания
- сборка
- оформление дубликата паспорта

Категория работ	Порошковый огнетушитель	Углекислотный огнетушитель
1	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена ОТВ Огнетушащий порошок ВЕКСОН АВС-25/50 • зарядка осушенным азотом (воздухом)  <ul style="list-style-type: none"> • Ремонт ЗПУ 	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена ОТВ Высший сорт диоксида углерода по ГОСТ 8050  <ul style="list-style-type: none"> • Ремонт ЗПУ
2	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена ОТВ Огнетушащий порошок ВЕКСОН АВС-25/50 • зарядка осушенным азотом (воздухом)  <ul style="list-style-type: none"> • Ремонт ЗПУ  <ul style="list-style-type: none"> • Испытание корпуса огнетушителя  <ul style="list-style-type: none"> • Зачистка + окрашивание корпуса полимерным покрытием 	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена ОТВ Высший сорт диоксида углерода по ГОСТ 8050  <ul style="list-style-type: none"> • Ремонт ЗПУ  <ul style="list-style-type: none"> • Зачистка + окрашивание корпуса полимерным покрытием
3	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена ОТВ Огнетушащий порошок ВЕКСОН АВС-25/50 • зарядка осушенным азотом (воздухом)  <ul style="list-style-type: none"> • Замена ЗПУ + сифонной трубки • замена индикатора  <ul style="list-style-type: none"> • Замена распылителя либо сопла  <ul style="list-style-type: none"> • Испытание корпуса огнетушителя  <ul style="list-style-type: none"> • Зачистка + окрашивание корпуса полимерным покрытием 	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена ОТВ Высший сорт диоксида углерода по ГОСТ 8050  <ul style="list-style-type: none"> • Замена ЗПУ + сифонной трубки  <ul style="list-style-type: none"> • Освидетельствование корпуса огнетушителя  <ul style="list-style-type: none"> • Зачистка + окрашивание корпуса полимерным покрытием

Категория работ	Порошковый огнетушитель	Углекислотный огнетушитель
4	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена ОТВ Огнетушащий порошок ВЕКСОН АВС-25/50 • зарядка осушенным азотом (воздухом) 	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена ОТВ Высший сорт диоксида углерода по ГОСТ 8050
	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена ЗПУ + сифонной трубки • замена индикатора 	 <ul style="list-style-type: none"> • Ремонт ЗПУ + сифонной трубки
	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена распылителя либо сопла 	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена раструба, выкидной трубки или распылителя
	 <ul style="list-style-type: none"> • Замена корпуса 	 <ul style="list-style-type: none"> • Освидетельствование корпуса огнетушителя
	 <ul style="list-style-type: none"> + для переносных огнетушителей: • Комплектование кронштейном (по согласованию с заказчиком) 	 <ul style="list-style-type: none"> • Зачистка + окрашивание корпуса полимерным покрытием
	 <ul style="list-style-type: none"> + для передвижных огнетушителей: • Ремонт или замена тележки, шасси, колес, ручки держателя (по согласованию с заказчиком) 	 <ul style="list-style-type: none"> + для переносных огнетушителей: • Комплектование кронштейном (по согласованию с заказчиком) + для передвижных огнетушителей: • Ремонт или замена тележки, шасси, колес, ручки держателя (по согласованию с заказчиком)
5	 <ul style="list-style-type: none"> • Полная замена всех комплектующих: - замена порошка (ОТВ); - замена корпуса огнетушителя; - замена ЗПУ + сифонной трубки, замена индикатора; - замена распылителя либо сопла; - замена шасси, колес, ручки держателя (для передвижных); - комплектация кронштейном (по согласованию с заказчиком) 	 <ul style="list-style-type: none"> • Полная замена всех комплектующих: - замена двуокись углерода (ОТВ); - замена баллона; - замена ЗПУ + сифонной трубки; - замена распылителя, трубки выкидной, замена раструба; - замена шасси, колес, ручки держателя (для передвижных); - комплектация кронштейном (по согласованию с заказчиком)
	 <ul style="list-style-type: none"> • Утилизация 	 <ul style="list-style-type: none"> • Утилизация

ЭКСПОРТ

+375 (29) 668 22 77
звонок бесплатный



ptc01.com

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

8 (800) 555 77 22
звонок бесплатный



ptc01.ru

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

+375 (29) 667 22 77
звонок бесплатный



fire.by