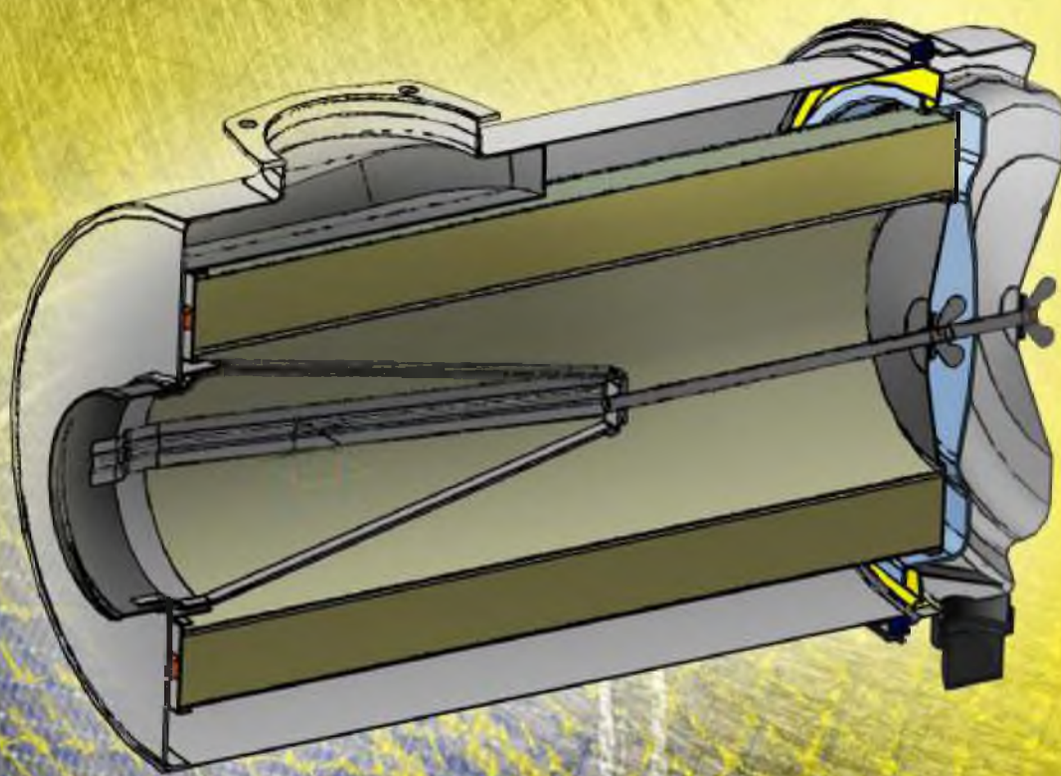




ОПЫТНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ
МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД



КАТАЛОГ



ОПЫТНО - ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД



Открытое акционерное общество Жодинский опытно-экспериментальный механический завод «РЕМИЗ» (ОАО «РЕМИЗ») создано 21.12.2000г., путем преобразования арендного предприятия Жодинский опытно-экспериментальный механический завод «РЕМИЗ» (АП Жодинский ОЭМЗ «Ремиз»), созданного 23.04.93г. на базе производственных мощностей арендного предприятия производственно-коммерческой фирмы «Тимекс (АП ПКФ «Тимекс»), образованного в соответствии решением общего собрания организации арендаторов (Протокол № 3 от 18.12.1991г.)

ОАО «РЕМИЗ» расположено по адресу: Республика Беларусь, 222160, Минская область, г. Жодино, ул. Брестская, 23. Территория промышленной площадки составляет 2,743 га. Производственные площади располагаются на 5141 квадратных метрах. Административно-бытовые площади занимают 1380 кв.м. Площадь складских помещений составляет 250 кв.м.

Основным акционером общества, владеющим 98.128% акций является ОАО «БАТЭ»- управляющая компания холдинга «Автокомпоненты».

Остальные 1,872% акций принадлежат физическим лицам (членам трудового коллектива и бывшим работникам предприятия).

Предприятие специализируется на выпуске воздушных фильтров в сборе для автомобильной, дорожной и строительной техники и является единственным производителем данной продукции в Республике Беларусь.

Кроме того на заводе производятся прочие части автомобильные, различные легкие сварные металлоконструкции, в том числе узлы мусоропроводов для строительных предприятий, металлические контейнеры для вывоза ТБО. На предприятии постоянно проводятся работы по обновлению и расширению ассортимента выпускаемой продукции.

В 2014 году в ОАО «РЕМИЗ» освоено серийное производство элементов фильтрующих, устанавливаемых на производимые предприятием воздушные фильтры. Кроме того, в ОАО «РЕМИЗ» ведутся работы по освоению выпуска фильтров воздушных с мультициклонами, активно изучается емкость рынка по данным изделиям.

Фильтр воздушный 238Н-1109010-21

Ранние модели автомобилей МАЗ с двигателями ЯМЗ-238, 240, 840, 8401, дизельные электростанции. Расход воздуха 1250 м³/ч, Ø410мм, h520мм. Без клапана для слива конденсата.



Фильтр воздушный 238Н 1109010 22



Автомобили БелАЗ с двигателями ЯМЗ-240, 6Дм-21. Расход воздуха 1250 м³/ч, Ø410мм, h520мм. Без клапана для слива конденсата.

Фильтр воздушный 238Н-1109010-26

Автомобили МАЗ с двигателями ЯМЗ-238, 240, 840, 8401. Расход воздуха 1250 м³/ч, Ø410мм, h520мм. Имеется клапан для слива конденсата.



Фильтр воздушный 8421-1109010-24



Ранние модели автомобилей МАЗ с двигателями 8421, дизельные электростанции. Расход воздуха 1660 м³/ч, Ø410мм, h725мм. Без клапана для слива конденсата.



Фильтр воздушный 260АК-1109010

Погрузчики АМКОДОР. Расход воздуха 750 м³/ч, Ø410мм, h520мм. Имеется клапан для слива конденсата.



Фильтры воздушные

Фильтр воздушный 260АК-1109010-10

Погрузчики АМКОДОР. Расход воздуха 750 м³/ч, Ø410мм, h520мм. Имеется клапан для слива конденсата.



Фильтр воздушный 260АТ-1109015

Погрузчики АМКОДОР. Расход воздуха 640 м³/ч, Ø319мм, h512мм. Имеется клапан для слива конденсата.



Фильтр воздушный 260АТ-1109015-01

Погрузчики АМКОДОР. Расход воздуха 640 м³/ч, Ø319мм, h512мм. Без клапана для слива конденсата.



Фильтр воздушный 5337-1109510-01

Автомобили МАЗ с двигателями ЯМЗ-236, ММЗ.
Расход воздуха 750 м³/ч, Ø355мм, h510мм.



Фильтр воздушный 8421-1109010-26



Автомобили МАЗ с двигателями 8421, 7511, 238ДЕ 2-1.
Расход воздуха 1660 м³/ч, Ø410мм, h725мм.
Имеется клапан для слива конденсата.

Фильтр воздушный 8421-1109010-32

Новые модели тракторов "Кировец" Петербургского тракторного завода(ПТЗ). Расход воздуха 1680 м³/ч, Ø410мм, h686мм. С мультициклоном.



Фильтр воздушный 8421-1109010-27



Автомобили УРАЛ. Расход воздуха 1660 м³/ч, Ø410мм, h725мм. Без клапана для слива конденсата.



Фильтр воздушный ФВ 721-1109510-30Р

Автомобили УРАЛ. Расход воздуха 1050 м³/ч, Ø355мм, h594мм.



Фильтры воздушные

Фильтр воздушный 725Т-1109510



Погрузчики АМКОДОР. Расход воздуха 750 м³/ч, Ø410мм, h520мм. Имеется клапан для слива конденсата.

Фильтр воздушный Р.451171.001

Автомобили серии УРАЛ "NEXT". Расход воздуха 1250 м³/ч, Ø355мм, h448мм.



Фильтр очистной 238Н-1109010-21А



Для зерноочистительных комплексов.

Корпус фильтра с крышкой 238Н-1109012-21

Запасные части для автомобилей МАЗ. Ø410мм, h520мм. Без клапана для слива конденсата. Без фильтрующего элемента.



Корпус фильтра с крышкой 238Н-1109012-26



Запасные части для автомобилей МАЗ. Ø410мм, h520мм. Имеется клапан для слива конденсата. Без фильтрующего элемента.

Корпус фильтра с крышкой 5337-1109512-01

Запасные части для автомобилей МАЗ. Расход воздуха 750 м³/ч, Ø355мм, h510мм. Без фильтрующего элемента.



Корпус фильтра с крышкой 8421-1109012-24



Запасные части для автомобилей МАЗ. Расход воздуха 1660 м³/ч, Ø410мм, h725мм. Без клапана для слива конденсата. Без фильтрующего элемента.



Корпус фильтра с крышкой 8421-1109012-26

Корпусы фильтров

Запасные части для автомобилей МАЗ. Расход воздуха 1660 м³/ч, Ø410мм, h725мм. Имеется клапан для слива конденсата. Без фильтрующего элемента.



Элемент фильтрующий 238Н-1109080Р



Сменный элемент для фильтров воздушных серии 238Н, установленных на автомобилях МАЗ с двигателями ЯМЗ. Расход воздуха 1250 м³/ч. Не требует держателя.

Элементы фильтрующие

Элемент фильтрующий 8421-1109080-03Р

Сменный элемент для фильтров воздушных серии 8421, установленных на автомобилях МАЗ с двигателями ЯМЗ. Расход воздуха 1660 м³/ч. Не требует держателя.



Элемент фильтрующий 740Р-1109560



Сменный элемент для фильтров воздушных серии 5337, установленных на автомобилях МАЗ с двигателями ЯМЗ-236, ММЗ. Расход воздуха 750 м³/ч. Не требует держателя.

Элемент фильтрующий 7405-1109560

Сменный элемент для фильтров воздушных ФВ 721.1109510-30Р, установленных на автомобилях УРАЛ. Расход воздуха 1050 м³/ч. Не требует держателя.



Элемент фильтрующий Р.387632.001



Сменный элемент для фильтров воздушных Р.451171.001 автомобилей УРАЛ "NEXT". Расход воздуха 1250 м³/ч для фильтра Р.451171.001. Не требует держателя.

Элемент фильтрующий Р.387632.003

Основной сменный элемент для фильтров воздушных 8421-1109010-32 тракторов ПТЗ. Расход воздуха 1680 м³/ч для фильтра 8421-1109010-32. Не требует держателя.



Элемент фильтрующий Р.387632.003 -П



Предохранительный сменный элемент для фильтров воздушных 8421-1109010-32 тракторов ПТЗ. Расход воздуха 1680 м³/ч для фильтра 8421-1109010-32. Не требует держателя.



Хомут 725Т-1109035

Применяется для крепления фильтра воздушного 725Т-1109510.



Воздухозаборник 725Т-1109380



Применяется в комплекте с фильтром 725Т-1109510.



PEMIЗ



РЕМИЗ

Открытое акционерное
общество
«Жодинский опытно-
экспериментальный
механический завод»

«РЕМИЗ»

ул. Брестская, 23,
222160, г. Жодино,
Республика Беларусь
тел./факс: +375 (1775) 3 40 65,
3 28 67

e-mail: doc@remiz.by
www.remiz.by

Open joint stock co.
«REMIZ»

Brestskaya str., 23,
222160, Zhodino,
Minsk region,
Republic of Belarus
tel./fax: +375 (1775) 3 40 65,
3 28 67

e-mail: doc@remiz.by
www.remiz.by