



EAЭС



НАСОС ВАКУУМНЫЙ ПОРШНЕВОЙ (БЕЗМАСЛЯНЫЙ) ВН 6.2

Руководство по эксплуатации АВЕ 557.000.000 РЭ

Декларация о соответствии
ДС ЕАЭС N RU Д-RU.АК01.В.15830/19 от 24.06.2019

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Насос вакуумный поршневой (безмасляный) **ВН 6.2** серии ВН (далее - **ВН**) предназначен для откачки воздуха, не содержащего капельной влаги и механических примесей, от атмосферного до предельного остаточного давления из Электрощеточных вакуумных (далее - ЭВП*) производства АВЕРОН.

1.2 Условия эксплуатации

- температура окружающая 10...35°C
- влажность при 25 °С, не более 80 %

1.3 Основные характеристики

- величина остаточного давления 50 мбар
- производительность 1,5 м³/час
- электропитание ~220/230В 50Гц 1,0А
- уровень звука, не более 67 дБА
- перезапуск ВН под вакуумом, не ранее 4 сек
- габариты (ШхГхВ), не более 210x175x185 мм
- масса, не более 7 кг
- режим работы: повторно-кратковременный, 15 мин/20 мин (работа/перерыв)

ПРАЙС АВЕРОН всегда под рукой на мобильном



Приложение ПРАЙС АВЕРОН для Android
на



<https://play.google.com/store/apps/details?id=ru.averon.averonpricxm11>



Приложение ПРАЙС АВЕРОН для IOS
(iPhone и iPad) на



<https://apps.apple.com/ru/app/прайс-аверон/id1484614177>

* - эксплуатация, обслуживание и гарантии - согласно своей сопроводительной документации.

1.4 Особенности

- Резиновые клапаны, позволяющие сохранять вакуум в системе при выключении насоса.
- Система перезапуска под вакуумом.

ВНИМАНИЕ!

Уровень шума на начальном участке набора вакуума может превышать 68 дБ

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Насос вакуумный **ВН 6.2**

Шланг (1) с воздушным фильтром (2) - 1 шт.

Руководство по эксплуатации АВЕ 557.000.000 РЭ - 1 шт.

3 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Розетка сети питания должна иметь контакт защитного заземления.

Отключать **ВН** от розетки сети для технического обслуживания.

Запрещается эксплуатация **ВН** со снятой крышкой электроблока двигателя.

Не допускать механических воздействий на соединительную трубку (4), в т.ч. при переноске **ВН**.

4 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Подсоединить шланг (1) к штуцеру (3) **ВН**.

Подсоединить свободный конец фильтра (2) к шлангу ЭВП.

Подключить вилку сетевого шнура **ВН** к соответствующему разъему ЭВП.



5 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ВНИМАНИЕ!

Для выработки полного ресурса и срока службы **ВН**, а также экономии электроэнергии и снижения уровня шума рекомендуется использовать **ВН** в экономичном режиме работы совместно с Электродвигателями вакуумными ЭВП, см. Руководство по эксплуатации на ЭВП.

Перезапускать **ВН** под вакуумом – не ранее 4 сек после его выключения!

Управление **ВН** в процессе работы осуществляется от ЭВП.

При длительных перерывах в работе отключить вилку сетевого шнура **ВН** от ЭВП.

Изготовитель вправе вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие потребительские свойства изделия.

6 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

6.1 При изменении цвета фильтрующего элемента или снижении скорости набора вакуума – заменить фильтр (2).

Использовать фильтр топливный автомобильный GB-202.

Положение фильтра согласно маркировке: стрелка на корпусе (направление потока воздуха) – к **ВН**.

6.2 Регулярно проводить очистку места установки **ВН** и поверхности **ВН** от пыли влажной (отжатой) губкой, пылесосом.

6.3 При появлении посторонних звуков при пуске/остановке **ВН** или невозможности перезапуска под вакуумом – обратиться в сервисный центр АВЕРОН.

7 УТИЛИЗАЦИЯ

В составе **ВН 6.2** не содержится драгметаллов и опасных веществ. Специальных мер по утилизации (уничтожению) **ВН** не требуется.

8 ГАРАНТИИ

8.1 Гарантия – 24 месяца с даты продажи или, если не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем.

8.2 Средний срок службы - 3 года. Критерием предельного состояния является невозможность или технико-экономическая нецелесообразность восстановления работоспособности **ВН**.

8.3 Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений или не санкционированного Изготовителем доступа в конструкцию.

8.4 Изготовитель (Представительство) осуществляет бесплатно ремонт или замену продукции в течение гарантийного срока эксплуатации, при выполнении п.п.8.1, 8.3, по письменной заявке владельца, с предъявлением настоящего Руководства или копии документа, подтверждающих покупку (чек, платежное поручение) и комплектацию продукции, предоставляемой:

- для замены – согласно покупной комплектации;

- для ремонта – по согласованию с исполнителем, осуществляющим ремонт.

8.5 Для замены или ремонта продукция предоставляется в упаковке Изготовителя в ЧИСТОМ виде. Устранение повреждений, полученных при доставке, и работы по приведению в надлежащий вид осуществляются за счет владельца оборудования.

Изготовитель:

620102, Россия, Екатеринбург, Чкалова 3, ООО «ВЕГА-ПРО» www.averon.ru

бесплатный звонок по России 8 800 700 12 20

feedback@averon.ru

Сервис-центр: тел. (343) 234-66-23

бесплатный звонок по России 8 800 700 11 02

Полный перечень авторизованных сервисных центров приведен на сайте АВЕРОН: <https://www.averon.ru/service/>.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации

Исправления не допускаются

ВН 6.2	
Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	
Дата выпуска _____	Упаковщик _____
Дата продажи _____	Продавец _____







Если поле даты продажи не заполнено или исправлено,
то гарантия исчисляется с даты выпуска.

 **АВЕРОН**
научно-производственный комплекс

Учебный центр АВЕРОН
приглашает на обучение зубных техников,
врачей-стоматологов, руководителей и
администраторов стоматологических
учреждений.

Программа на
<http://www.uc-averon.ru>

КОНТАКТЫ АВЕРОН

	averon.ru		Averon Russia
	8 800 700-12-20 бесплатный по РФ		АВЕРОН - оборудование для зубных техников
	feedback@averon.ru		instagram.com/ averon.ru

Присоединяйтесь к нам в соц. сетях!

Разрешительные документы для указанной продукции см. на сайте www.averon.ru.