

С. Ю. Губарев, менеджер компании ООО «Вирбель»

ПРОДУКЦИЯ HL ПРОИЗВОДИТСЯ В РОССИИ!

В апреле 2016 года австрийской фирмой HL Hutterer & Lechner GmbH была создана компания ООО «ХЛ-РУС» и открыто производство канализационного оборудования марки HL в России.

Фирма HL Hutterer & Lechner GmbH была основана в Австрии в 1950 году, на сегодняшний день производит более 600 типов канализационного оборудования и широко известна на рынке сантехнического оборудования в 42 странах мира. Более 20 лет продукция с маркой HL присутствует на российском рынке, и высокий спрос на нее позволил руководству компании принять решение об открытии производства в России – это единственный завод компании за пределами Австрии!

17 июня 2016 года на заводе в г. Жуковском Московской области было выпущено первое изделие российского производства – трап для внутренних помещений HL310N. В настоящее время организовано пять производственных линий, которые позволяют одновременно выпускать разные виды продукции. Ведется тщательный контроль качества, поэтому изделия, произведенные в России, ничем не отличаются от изделий австрийского производства. Сейчас на предприятии изготавливается более 70 типов продукции и ассортимент постоянно расширяется!

В настоящее время на заводе производятся следующие группы товаров: трапы для внутренних помещений, трапы для балконов и террас, дворовые трапы, сифоны для кондиционеров, капельные воронки, переходники, дренажные кольца, гидроизоляционные комплекты,

воздушные клапаны, кровельные воронки и надставные элементы к ним, комплекты электрообогрева, противопожарные муфты. Хотелось бы особенно отметить, что в нашу страну пришло не только производство, но и новые технологии!

Трапы для внутренних помещений изготавливаются с подрамником из полипропилена, из нержавеющей стали или из чугуна (в этом случае трапы комплектуются чугунной решеткой). Трапы могут быть укомплектованы обычным гидрозатвором либо «сухим» сифоном (запатентованное решение компании HL) – в этом случае в артикуле трапов появляется индекс «Pr», например: HL310NPr, HL510NPr. «Сухой» сифон не позволяет запахам из системы канализации попадать в жилые помещения, где установлен трап, даже при отсутствии воды в гидрозатворе вследствие пересыхания или срыва гидрозатвора.

Трапы для балконов и террас, а также дворовые трапы рассчитаны на работу при отрицательных температурах, поэтому они комплектуются не гидрозатворами, а механическими незамерзающими запахозапирающими устройствами. В зависимости от материалов решетки и подрамника такие трапы могут выдерживать нагрузку от 300 кг до 15 т.

Все сифоны для кондиционеров и капельные воронки оборудованы механическим запахозапирающим устройством, вступающим в действие

при пересыхании гидрозатвора. Это устройство перекрывает доступ запахам и болезнетворным микроорганизмам из системы канализации в помещение, где установлен кондиционер, в то время когда кондиционер не работает на охлаждение и отсутствует конденсат, подпитывающий гидрозатвор сифона (холодное время года).

На заводе также выпускаются воздушные клапаны HL900N и HL900NECO. Все 100 % выпускаемых клапанов проходят проверку на герметичность. Это единственные воздушные клапаны, которые прошли гидравлические испытания в России в НИИ санитарной техники по определению пропускной способности невентилируемых канализационных стояков, оборудованных воздушными клапанами HL900N и HL900NECO, характеристики которых приведены в нормативных документах по проектированию систем канализации в Российской Федерации в качестве справочных величин.

Кровельные воронки, как следует из названия, устанавливаются на плоских кровлях и служат для отведения с кровель дождевых и талых вод. Для каждой воронки предусмотрен вариант со встроенным электрообогревом. Воронки имеют различные диаметры выпуска и предназначены для соединения с разными гидроизоляционными материалами. С помощью использования дополнительных элементов – дренажных колец, надставных элементов и удлинителей, такие воронки можно применять не только для традиционных, но и для инверсионных и озелененных кровель.

Для выполнения требований пожарной безопасности к зданиям и сооружениям, изложенных в соответствующих нормативных документах, кровельные воронки и трапы могут быть укомплектованы соответствующими противопожарными муфтами.

Вся продукция, производимая в России, имеет сертификат соответствия системы ГОСТ Р. На воздушные клапаны получен сертификат соответствия Таможенного союза (обязательной сертификации).

Необходимо отметить, что открытие завода – это серьезный шаг, который был задуман с целью перенести производство ближе к потребителю, чтобы оперативнее реагировать на запросы клиентов и сократить сроки поставки товара. Вместо изделий, произведенных в Австрии, для комплектации объектов теперь используются такие же изделия, но изготовленные в России. В сегодняшней непростой ситуации это позволяет осуществлять поставки продукции HL без каких-либо проблем.

Хочется отметить, что мы не собираемся сворачивать производство и уходить из России. Многие проектировщики привыкли закладывать продукцию HL в свои проекты, многие строители выбирают продукцию производства именно HL, поскольку предпочитают работать с качественной надежной продукцией, и мы не хотим обмануть ожидания людей, которые нам доверяют.

Конечно же, успехи, достигнутые к настоящему времени, – это только первый этап в развитии завода. В ближайшей перспективе планируются дальнейшее расширение ассортимента выпускаемой продукции и появление новых товарных групп. В прошлом году мы вдвое увеличили производственные площади, и в дальнейшем собираемся организовать в России полный цикл производства всей номенклатуры канализационного оборудования, которое сейчас выпускается в Австрии! ❖

Канализационное оборудование HL HUTTERER & LECHNER

Канализационные затворы, обратные клапаны

Специальное канализационное оборудование

HL

Трапы для дворов, террас и внутренних помещений

Кровельные воронки для любых типов кровель

ИНТЕРМА
СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ

105187, г. Москва, ул. Вольная, д. 39, стр. 8
Тел./факс: +7 (495) 780-7000
www.interma.ru

Реклама