



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Поликraft»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 215500, Смоленская область, город Сафоново, улица Октябрьская, дом 78 корпус 92, помещение 4; основной государственный регистрационный номер: 1196733009879; телефон 8(800)707-5346; адрес электронной почты: info@polykraft.ru

в лице Генерального директора Спильник Елена Рамазановна

заявляет, что Котлы водогрейные КВ-ГМ, КВ-Г (ПТВМ, Eurotherm) 4 категории опасности, мощностью от 14 до 209 МВт, предназначенные для получения горячей воды с температурой свыше 110 до 200°C включительно, с рабочим давлением не более 2,5МПа, вместимость от 5 до 100м³, для работы на газообразном и жидком топливе, модели согласно Приложению № 1

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Поликraft»; место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 215500, Смоленская область, город Сафоново, улица Октябрьская, дом 78 корпус 92, помещение 4. Продукция изготавливается в соответствии с техническими условиями ТУ 3112-030-80229314-2020 «Котлы водогрейные КВ-ГМ, КВ-Г (ПТВМ, Eurotherm) мощностью от 14 до 209 МВт. Технические условия». Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8403 10 9000. Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

Декларация о соответствии принята на основании

Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции в соответствии с Приложением № 2. Схема декларирования – 5д.

Дополнительная информация

Расчетный срок службы 25 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.07.2025 включительно



М.П.

Спильник Елена Рамазановна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB28.B.00004/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.07.2020

Приложение № 1

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ28.В.00004/20

№ п/п	Наименование продукции, модель, ТН ВЭД ТС	Наименование и обозначение документации изготовителя (стандарт, ТУ, КД)
8403 10 900 0	<p>Котлы водогрейные</p> <p>моделей: КВ-ГМ-а-в с d, КВ-Г-а-в с d (ПТВМ-а, Eurotherm-а-в);</p> <p>Условное обозначение модели котла состоит из последовательно расположенных индексов:</p> <p>- тип котла - КВ (котел водогрейный);</p> <p>- тип топки: ГМ (для сжигания газа и жидкого топлива); Г (для сжигания газообразного топлива)</p> <p>- а – условный индекс теплопроизводительности котла, МВт (Гкал/ч);</p> <p>- в - значение номинальной температуры воды на выходе из котла, °С;</p> <p>- с - для котлов, изготовленных в сейсмостойком исполнении, - добавочного индекса "С";</p> <p>- d - для котлов с наддувом - добавочного индекса "Н".</p>	<p>ТУ 3112-030-80229314-2020 «Котлы водогрейные КВ-ГМ, КВ-Г (ПТВМ, Eurotherm) мощностью от 14 до 209 МВт. Технические условия»</p>



М.П.

Спильник Елена Рамазановна

(Ф.И.О. заявителя)

Приложение № 2

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB28.B.00004/20

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции

1. Сертификат на тип продукции, отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) № ЕАЭС RU СТ-RU.HB28.00002/20 от 15.07.2020
2. ТУ 3112-030-80229314-2020 «Котлы водогрейные КВ-ГМ, КВ-Г (ПТВМ, Eurotherm) мощностью от 14 до 209 МВт. Технические условия».
3. Паспорт водогрейного котла, заводской номер № 3520410
4. 35М.00.00.00.000 СБ Котел водогрейный Eurotherm-35 (график 70–150 °С). Сборочный чертеж
5. 35М.00.00.00.000 РЭ Котлы водогрейные КВ-ГМ-35-155Н (Eurotherm-35/155). Руководство по монтажу и эксплуатации
6. КОВ.00.001 ОБ Котлы водогрейные водотрубные газовые и жидкотопливные, 4 категории опасности, КВ-ГМ, КВ-Г (ПТВМ, «Eurotherm») мощностью от 14 до 209 МВт. Обоснование безопасности
7. 17ЕМ.00.00.00.004 РР Котел водогрейный Eurotherm. Eurotherm-17, Eurotherm-23, Eurotherm-35. Расчет на прочность элементов котла, работающих под давлением.
8. Чертежи элементов под давлением со спецификациями и таблицами контроля:
 - 35М.01.03.00.000 СБ Секция левая. Сборочный чертеж;
 - 35М.01.08.00.000 СБ Экран задний топочный. Сборочный чертеж;
 - 35М.01.09.00.000 СБ Экран разделительный. Сборочный чертеж;
 - 35М.01.10.00.000 СБ Экран задний. Сборочный чертеж;
 - 35М.01.11.00.000 СБ Экран фронтной. Сборочный чертеж;
 - Eurotherm-35. Топочная часть котла.
9. Данные о применяемых методах и результатах неразрушающего контроля:
 - Заключение № 3520410-УЗК/1 от 20.04.2020 г. по результатам ультразвукового контроля качества сварных соединений коллекторов с доньшками водогрейного котла КВ-ГМ-35-155 Н (Eurotherm-35/155);
 - Заключение № 3520410-УЗК/2 от 27.04.2020 г. по результатам ультразвукового контроля качества сварных соединений водогрейного котла КВ-ГМ-35-155 Н (Eurotherm-35/155).
10. Протоколы испытаний оборудования, проведенных изготовителем:
 - протокол № 3520410 от 28.05.2020 г. гидравлических испытаний водогрейного котла КВ-ГМ-35-155 Н (Eurotherm-35/155);
 - договор от 17.03.2020 г. № 20-02-17-1 с АО «Поликraft Энергомаш» по проведению видов (методов) неразрушающего контроля сварных соединений металлов.
11. Данные о применяемых материалах, полуфабрикатах, комплектующих:
 - сертификаты качества на трубы (№ 1300290449/1 от 30.11.2019, № АК-805700/14 от 25.03.2020, № АК-532405/08 от 15.01.2020, № АК-057084/01 от 06.09.2019, № АК-060843/01 от 31.01.2020, № 3889/1 от 09.04.2020;
 - удостоверение № 022-20 о качестве изготовления спирально-оробренных труб;
 - паспорта на отводы (№ М505/20 от 20.04.2020 г.; № 5566 от 08.04.2020).
12. Данные о применяемых сварочных материалах:
 - свидетельства об аттестации сварочных материалов в соответствии с требованиями РД 03-613-03 (№ АЦСМ-48-01150 от 16.07.2018; № АЦСМ-48-00975 от 21.09.2017; АЦСМ-48-00976 от 21.09.2017);
 - сертификат качества на сварочные материалы № ЕС25949124 от 04.03.2020)
 - сертификаты испытаний на сварочные материалы (№ 4047520 от 26.04.2020; № 4014919 от 04.02.2019).
13. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя:
 - протоколы аттестации специалистов сварочного производства (№ МР-29АЦ-I-01429 от 14.05.2020; № МР-29АЦ-I-01431 от 14.05.2020);
 - аттестационные удостоверения № МР-29АЦ-I-01429, № МР-29АЦ-I-01431.
14. Документы, прямо или косвенно подтверждающие соответствие оборудования требованиям ТР ТС 032/2013:
 - протокол сертификационных испытаний от 06.07.2020 № 500527-001-09/ИР Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения» (номер записи в РОСС RU.0001.21AB90);
 - маркировочная таблица котла водогрейного КВ-ГМ-35-155 Н (Eurotherm-35/155).



М.П.

Спильник Елена Рамазановна

(Ф.И.О. заявителя)