

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ PPC 00-044373

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал): Оборудование контрольно-измерительное для установки на оборудовании, работающем под давлением свыше 0,07 МПа и при температуре нагрева воды свыше 115°C, согласно перечию в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): Оборудование комплектное, коды ОКП (ТН ВЭД) в соответствии с технической документацией.

Изготовитель (поставщик): ЗАО "ВЗЛЁТ" (г. Санкт-Петербург, пр. Вознесенский, 45, литер А, пом. № 26-Н).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключение экспертизы промышленной безопасности ООО ИФ "ТОРЭКСТ" № 037-РП-11 от 11.02.2011 г. (рег. № 19-ТУ-00096-2011).

Условия применения: 1. Оформление технической документации на поставляемое

собрудоващие в соответствии с требованиями лействующих в Российской Респравни Правим промащению беспованости и в Российской Респравни Правим промащению беспованости и с в съигдуатации в соответствии документацие Начгование и требоващими действующих в Российской Федерации "Правия устройства и бесповской желизуатации паравих к рассор-гравних котоло". Правия устройства и безопасной эксплуатации грубопроводов пара и горячеВ воды" ше изплюжениями за ответствующих за не выпольсованиями не вы не выпольсованиями не вы не вы

Срок действия разрешения

до 21.07.2016

Дата выдачи 21.07.2011

аместитель руководителя С.Г. Радионова

к разрешению № РРС 00-044373 от 21.07.2011 (без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ разрешенного к применению оборудования:

№ п/п	Наименование оборудования	Технические условия
1.	Расходомеры-счетчики ультразвуковые УРСВ-010М "ВЗЛЕТ РС"	ТУ4213-035-44327050-2002
2.	Расходомеры-счетчики ультразвуковые многоканальные УРСВ "ВЗЛЕТ МР"	TV4213-012-44327050-2004
3.	Тепловычислители "ВЗЛЕТ ТСРВ"	ТУ4218-084-44327050-2004
4.	Теплосчетчики-регистраторы "ВЗЛЕТ ТСР-М"	ТУ4218-076-44327050-2004
5.	Термопреобразователи сопротивления "ВЗЛЕТ ТПС"	ТУ4211-065-44327050-2000
6.	Толщиномеры ультразвуковые "ВЗЛЕТ УТ"	ТУ4213-040-44327050-99
7.	Комплект присоедительной арматуры "Взлет КПА"	В21.07-00.00 ТУ
8.	Расходомеры-счетчики электромагнитные "ВЗЛЕТ ППД"	ШКСД.407212.001 ТУ
9.	Преобразователи измерительные "ВЗЛЕТ АС"	ТУ4217-056-44327050-2003
10.	Расходомеры-счетчики вихревые "ВЗЛЕТ ВРС"	TY4213-066-44327050-2001



к разрешению № РРС 00-044373 от 21.07.2011 (без разрешения недействительно)

№ п/п	Наименование оборудования	Технические условия
11.	Источник вторичного питания "Взлет ИВП"	B41.30-10.00 TY
12.	Расходомеры-счетчики ультразвуковые "ВЗЛЕТ РСЛ"	TY4213-018-44327050-2001
13.	Расходомеры-счетчики ультразвуковые портативные УРСВ "ВЗЛЕТ ПР"	TY4213-059-44327050-00
14.	Системы информационно- измерительные "ВЗЛЕТ ИИС-М"	TY4217-070-44327050-2008
15.	Установки поверочные "ВЗЛЕТ ПУ"	TY4213-046-44327050-00
16.	Преобразователи электроакустические	TY4219-023-44327050-2004
17.	Комплексы измерительно- вычислительные "ВЗЛЕТ"	ТУ4054-053-44327050-00
18.	Комплексы поверочные "ВЗЛЕТ КПИ"	TY4213-064-44327050-2001
19.		TY4930-016-44327050-2002
20.		TY4214-017-44327050-2001
21.	Регулятор температуры ГВС прямого действия "Взлет РТГ-1"	TY4218-015-44327050-2004
22.	Ограничитель температуры	ТУ4218-014-44327050-2004



Ваместитель руководителя С.Г. Радионова