

Реестр выданных свидетельств об аттестации новых материалов

 действительно

 действие прекращено

Номер, дата записи	Информация об организации, выдавшей свидетельство об аттестации нового материала	Регистрационный номер свидетельства об аттестации нового материала	Дата выдачи свидетельства об аттестации нового материала	Статус свидетельства об аттестации нового материала	Информация о новом материале	Информация о юридическом лице, обратившемся за проведением аттестационных испытаний нового материала
08.06.2018/ 1	АО «НПО «ЦНИИТМАШ» - Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения» Юридический адрес: 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д.4. Телефон: (495) 675-83-02. Факс: (495) 674-21-96 e-mail: cniitmash@cniitmash.ru	27.23.19.001-2018	23.05.2018		ТУ 1310-043-38948552-2017 «Трубы бесшовные горячедеформированные механически обработанные из коррозионно-стойкой стали 08Х18Н10Т для трубопроводов АЭС».	ООО «Белэнергомаш-БЗЭМ» - Общество с ограниченной ответственностью «Белэнергомаш-БЗЭМ» Юридический адрес: 308017, г. Белгород, ул. Волчанская, д.165 Телефон: (4722) 35-43-44 Факс: (4722) 35-42-24 E-mail: info@energomash.ru
05.08.2021/ 2	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей» имени И.В. Гурьянина Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (НИЦ «Курчатовский институт – ЦНИИ КМ «Прометей» Факт./почт. адрес 191015, Россия, Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, д. 49, Тел. (812) 274-15-34, Факс (812) 274-51-40, E-mail: npk6@crism.ru	№ М-УЕИА-661-01/2020	30.07.2021		Трубы спирально оребренные с биметаллическим соединением, изготовленные по БКНМ.302669.030ТУ	Общество с ограниченной ответственностью Научно-Производственное Предприятие "БАСЭТ" (ООО НПП "БАСЭТ"). Почтовый и фактический адрес: 452607, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Северная, д.21А Тел.: (34767) 5-09-77, Факс: (34767) 5-09-77 E-mail: priem@baset.ru

09.03.2023/ 3	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей» имени И.В. Горынина Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (НИЦ «Курчатовский институт» - ЦНИИ КМ «Прометей») Почтовый и фактический адрес: 191015, Россия, Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, д. 49. Тел.: (812) 274-15-34 Факс: (812) 274-51-40 E-mail: npk6@crism.ru</p>	Св-48.008-666-667/2023	02.03.2023		<p>Сварное соединение стали 15ХМ с предварительной наплавкой на кромку электродами ЦЛ-51 со сталью 06Х12НЗДЛ, выполненное ручной дуговой сваркой покрытыми электродами ЦЛ-51</p>	<p>ООО «ГИДРОМАШ-ТЕХНОЛОГИЯ» 188540, Ленинградская область, г.о. Сосновоборский, г. Сосновый Бор, ул. Промышленная, зд.4/2 Тел.: +7(495)161-65-00, E-mail: info@gmt-pro.ru</p>
26.07.2023/ 4	<p>Акционерное общество «Всероссийский научно- исследовательский институт по эксплуатации атомных электростанций» (АО «ВНИИАЭС») Ферганская ул., д. 25, Москва, 109507 Телефон: (499) 796-91-33 Факс: (495) 376-83-33 E-mail: vniiAES@vniiAES.ru</p>	№ 02/38558/453-5	24.07.2023		<p>Трубы стальные бесшовные из стали аустенитного класса марок 08Х18Н10Т и 08Х18Н10Т-Ш, изготовленные по ПНСТ 453-2020 / ГОСТ Р 70731.2-2023 «Трубы стальные для изготовления оборудования и трубопроводов атомных станций. Общие технические условия. Часть 2. Трубы стальные бесшовные из стали аустенитного класса марок 08Х18Н10Т и 08Х18Н10Т-Ш»</p>	<p>Акционерное общество «Атомэнергопроект» (АО «Атомэнергопроект») Бакунинская ул., д. 7, стр. 1, Москва, 107996 Телефон: (499) 962-81-89 Факс: (499) 265-09-74 E-mail: info@aep.ru</p>
01.08.2023/ 5	<p>Акционерное общество «Всероссийский научно- исследовательский институт по эксплуатации атомных электростанций» (АО «ВНИИАЭС») Ферганская ул., д. 25, Москва, 109507 Телефон: (499) 796-91-33 Факс: (495) 376-83-33 E-mail: vniiAES@vniiAES.ru</p>	№ 02/38492/394-3	28.07.2023		<p>Трубы стальные бесшовные из сталей марок 20, 15ХМ и 15Х1М1Ф, изготовленные по ПНСТ 394-2020 / ГОСТ Р 70731.1-2023 «Трубы стальные для изготовления оборудования и трубопроводов атомных станций. Общие технические условия. Часть 1. Трубы стальные бесшовные из нелегированных и легированных сталей»</p>	<p>Акционерное общество «Атомэнергопроект» (АО «Атомэнергопроект») Бакунинская ул., д. 7, стр. 1, Москва, 107996 Телефон: (499) 962-81-89 Факс: (499) 265-09-74 E-mail: info@aep.ru</p>

01.11.2023/ 6	<p>Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт по эксплуатации атомных электростанций» (АО «ВНИИАЭС») Ферганская ул., д. 25, Москва, 109507 Телефон: (499) 796-91-33 Факс: (495) 376-83-33 E-mail: vniiAES@vniiAES.ru</p>	№ 02/38696/455-2	30.10.2023	●	<p>Трубы сварные одношовные прямошовные из стали аустенитного класса марки 08X18H10T, изготовленные по ПНСТ 455-2020 / ГОСТ Р 70731.4-2023 «Трубы стальные для изготовления оборудования и трубопроводов атомных станций. Общие технические условия. Часть 4. Трубы стальные сварные прямошовные из стали аустенитного класса марки 08X18H10T»</p>	<p>Акционерное общество «Атомэнергопроект» (АО «Атомэнергопроект») Бакунинская ул., д. 7, стр. 1, Москва, 107996 Телефон: (499) 962-81-89 Факс: (499) 265-09-74 E-mail: info@aep.ru</p>
01.11.2023/ 7	<p>Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт по эксплуатации атомных электростанций» (АО «ВНИИАЭС») Ферганская ул., д. 25, Москва, 109507 Телефон: (499) 796-91-33 Факс: (495) 376-83-33 E-mail: vniiAES@vniiAES.ru</p>	№ 02/38772/454-2	30.10.2023	●	<p>Трубы сварные одношовные прямошовные из сталей марок 20 и 12ХМ, изготовленные по ПНСТ 454-2020 / ГОСТ Р 70731.3-2023 «Трубы стальные для изготовления оборудования и трубопроводов атомных станций. Общие технические условия. Часть 3. Трубы стальные сварные прямошовные из нелегированной и легированной стали»</p>	<p>Акционерное общество «Атомэнергопроект» (АО «Атомэнергопроект») Бакунинская ул., д. 7, стр. 1, Москва, 107996 Телефон: (499) 962-81-89 Факс: (499) 265-09-74 E-mail: info@aep.ru</p>