



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№АЦСТ-33-00747

о готовности организации-заявителя к использованию
аттестованной технологии сварки
в соответствии с требованиями РД 03-615-03

Организация: **ООО "Технологии Тепла"**

(600007, г. Владимир, ул. Электrozаводская, д. 1)

Вид аттестации: Первичная

Способы сварки: РД

Группы и технические устройства:

КО

1. Паровые котлы с давлением пара более 0,07 МПа и водогрейные котлы с температурой воды выше 115°C.
2. Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой воды свыше 115°C.
3. Сосуды, работающие под давлением свыше 0,07 МПа.

СК

3. Металлические трубопроводы.

Приложение: Область распространения на 8 листах

Основание: Заключение № АЦСТ-33-00791 от 11.04.2012 г.

Наименование и юридический адрес АЦСТ-33: АНО Центр экспертизы и сертификации "Техкранэнерго", 600009, город Владимир, улица Полины Осипенко, дом 66.

Дата выдачи 15.05.2012 г.

Свидетельство действительно до 15.05.2016 г.

Президент НАКС



Н.П. Алёшин





НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№АЦСТ-33-00746

о готовности организации-заявителя к использованию
аттестованной технологии сварки
в соответствии с требованиями РД 03-615-03

Организация: **ООО "Технологии Тепла"**

(600007, г. Владимир, ул. Электрозаводская, д. 1)

Вид аттестации: Первичная
Способы сварки: РД
Группы и технические устройства:
ГО

1. Трубопроводы систем внутреннего газоснабжения.
2. Наружные газопроводы низкого, среднего и высокого давления стальные.
3. Газовое оборудование котлов, технологических линий и агрегатов.

Приложение: Область распространения на 2 листах

Основание: Заключение № АЦСТ-33-00790 от 11.04.2012 г.

Наименование и юридический адрес АЦСТ-33: АНО Центр экспертизы и сертификации "Техкранэнерго", 600009, город Владимир, улица Полины Осипенко, дом 66.

Дата выдачи 15.05.2012 г.

Свидетельство действительно до 15.05.2016 г.

Президент НАКС



Н.П. Алёшин





НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№АЦСТ-33-00748

о готовности организации-заявителя к использованию
аттестованной технологии сварки
в соответствии с требованиями РД 03-615-03

Организация: **ООО "Технологии Тепла"**

(600007, г. Владимир, ул. Электrozаводская, д. 1)

Вид аттестации: Первичная

Способы сварки: РД

Группы и технические устройства:

КО

5. Металлические конструкции для котельного оборудования.

СК

1. Металлические строительные конструкции.

Приложение: Область распространения на 2 листах

Основание: Заключение № АЦСТ-33-00795 от 24.04.2012 г.

Наименование и юридический адрес АЦСТ-33: АНО Центр экспертизы и сертификации "Техкранэнерго", 600009, город Владимир, улица Полины Осипенко, дом 66.

Дата выдачи 15.05.2012 г.

Свидетельство действительно до 15.05.2016 г.

Президент НАКС



Н.П. Алёшин

