

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель Уральского  
межрегионального территориального  
управления по надзору за ядерной  
и радиационной безопасностью  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору



И.В. Останин

« 26 » мая 2021 г.

**ИЗМЕНЕНИЕ № 1**

условий действия лицензии № УО-12-101-2051 от 22 июня 2012 г.  
на изготовление оборудования для ядерной установки (объекты применения  
деятельности: атомные станции (блоки атомных станций); сооружения, комплексы,  
установки с ядерными материалами, предназначенные для производства, переработки,  
транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов),  
выданной открытому акционерному обществу «Синарский трубный завод»  
(ОАО «СинТЗ»).

Дата введения изменения: действует с момента утверждения.

Основание: заявление АО «СинТЗ» (№ 05-00212 от 03.09.2020), решение  
Уральского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной  
и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору от 24.05.2021 № 01-18/06-1752/1-3405.

**СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ**

1. После заголовка «Условия действия лицензии...» на свободном поле сделать  
запись: «Действует с Изменением № 1».

2. Пункт 1.1 дополнить подпунктом 1.1.1:

«1.1.1. Комплект документов, приложенный к заявлению Лицензиата  
от 03.09.2020 № 05-00212 о внесении изменений в условия действия лицензии,  
дополнительные материалы, представленные с письмом от 06.04.2021 № 05-00063.».

3. Пункт 1.2 дополнить подпунктами 1.2.4 и 1.2.5:

«1.2.4. ТУ 1.1.3.20.1432-2018 «Трубы стальные бесшовные из нелегированных  
и легированных сталей ферритного класса»;

1.2.5. ПНСТ 394-2020 «Трубы стальные бесшовные из нелегированных  
и легированных сталей».».

Настоящее Изменение является неотъемлемой частью условий действия лицензии  
от 22.06.2012 № УО-12-101-2051, хранится и предъявляется вместе с ними.

Начальник отдела по надзору за оборудованием  
ядерно и радиационно-опасных  
объектов и строительному надзору

Е.В. Шаяпин