

СВЕДЕНИЯ

о работах, проведенных кандидатом

Осипов Игорь Николаевич

(Фамилия, имя, отчество)

по Рентгенофлюоресцентному анализу;
стилоскопирование для определения содержания
легирующих элементов

Виду (методу) испытаний

в период с _____ декабря _____ 2019 г. по _____ апрель _____ 2022 г.

Шифр объекта	Наименование объекта	Организация – собственник объекта	Вид проводимых кандидатом работ; нормативный документ, согласно которому проводились работы
7.1.1; 7.2	Челябинская ТЭЦ-2	ОАО «Фортум» ТЭЦ-2	-напорного маслопровода системы смазки подшипников генератора; СНИП 3.05.05-84
			-трубопроводов воздушного охлаждения турбогенератора ст.2; РД 153-34.1-003-01 (РТМ-1С)
			- металлоконструкций турбоустановки ст.№2 Челябинской СНИП 3.05.05-84
7.1.1; 7.2	Затонская ТЭЦ ПГУ-5	ООО «Каскад-Энерго»	-Трубопровод острого пара ; РД153-34.1-003-01 ; (РТМ-1С)
			-Насосы и трубопроводы пожаротушения ; РД153-34.1-003-01 ; (РТМ-1С)
			-Напорные трубопроводы циркуляционной воды Ду1600 ; РД153-34.1-003-01 ; (РТМ-1С)
			-Трубопровод основного конденсата турбины РД153-34.1-003-01 ; (РТМ-1С)
			-Трубопровод отсоса паровоздушной смеси из ПСГ-1 к ПСГ-2; РД153-34.1-003-01 ; (РТМ-1С)
			-Трубопровод конденсата греющего пара после сливных насосов; РД153-34.1-003-01 ; (РТМ-1С)
7.1.1; 7.2	Комплекс по производству Аммиака-Карбамида-Меламина на основе	ПАО «МЕТАФРАКС»	- Фидерные трубопроводы между базовым складом и оперативно-заправочным комплексом Шереметьево-1 СП 36.13330.2012
			- технологические трубопроводы ГОСТ 32569-2013

	<p>продувочного газа производства метанола</p>		
<p>7.1.1; 7.2</p>	<p>Реконструкция 2-ой технологической линии корпуса крупного дробления ККД1 дробильной фабрики АО «Ковдорский ГОК»</p>	<p>АО «Управляющая компания строительного холдинга».</p>	<p>- металлоконструкция ГОСТ Р 57997-2017</p>

Начальник лаборатории СТК
АО ПО «Уралэнергомонтаж»



подпись

П.Б. Гайсин
Ф.И.О.



АО Производственное объединение

«УРАЛЭНЕРГОМОНТАЖ»

623704, Свердловская обл., г. Березовский,
ул. Транспортников, 50 А
тел. (343) 385-86-75
info@uralem.ru

СПРАВКА ОБ ОПЫТЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ОСИПОВ ИГОРЬ НИКОЛАЕВИЧ

(Ф.И.О. специалиста)

работает (ал) в АО ПО «Уралэнергомонтаж»

(Место работы)

в должности Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования

(Должность)

и выполняет (ял) работы по методам (видам) испытаний: Рентгенофлюоресцентный анализ; Стилоскопирование для определения содержания легирующих элементов

с 2019 г. по н. в. г.

Начальник лаборатории СТК
АО ПО «Уралэнергомонтаж»



Гайсин П.Б.

(Ф.И.О.)

(Дата)

