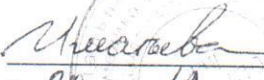
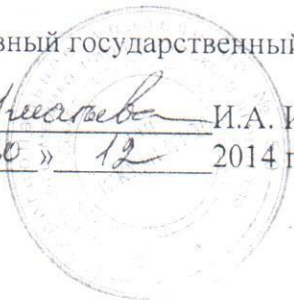


СОГЛАСОВАНО:

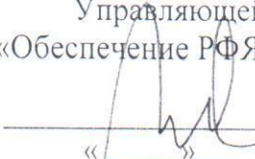
УТВЕРЖДАЮ:

Главный государственный санитарный врач г. Саров

 И.А. Игнатьева
« 30 » 12 2014 г.



Главный инженер
Управляющей организации
АО «Обеспечение РЯЦ-ВНИИЭФ»

 А. Ф. Беляев
« _____ » _____ 2014 г.

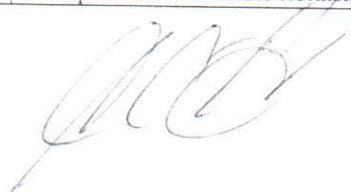
**График контроля
качества воды системы горячего водоснабжения ТЭЦ
ЗАО «Саровская Генерирующая Компания»
на 2015 г. – 2017 г.**

№№ п/п	Объект контроля	Точки отбора проб	Контролируемые показатели	Периодичность контроля
1.	Вода после водоподготовки (подпиточная вода)	Здание ГВС, пробоотборник после баков-аккумуляторов (1 точка)	Цветность (° цветности) Мутность (ЕМ/дм ³) Запах (баллы) Привкус(баллы) Водородный показатель (ед. рН) Окисляемость перманганатная (мг/дм ³) Железо общее (мг/дм ³) Цинк (мг/дм ³) Медь (мг/дм ³) Сульфат-ион (мг/дм ³) Нефтепродукты (мг/дм ³) Микробиологические показатели	1 раз в квартал
<i>Для режимов работы в отопительный период</i>				
2.	Вода перед поступлением в теплосеть	Здание БВД, отметка «0» - Теплосеть № 1 Теплосеть № 2 (2 точки)	Цветность (° цветности) Мутность (ЕМ/дм ³) Запах (баллы) Привкус(баллы) Водородный показатель (ед. рН) Окисляемость перманганатная (мг/дм ³) Железо общее (мг/дм ³) Цинк (мг/дм ³) Медь (мг/дм ³) Сульфат-ион (мг/дм ³) Микробиологические показатели	1 раз в квартал
3.	Вода в распределительной сети (обратные теплосети)	<u>Обратные ТС-1:</u> Здание ГВС – 1). «Боровое», 2). «МКР-2», Здание БВД – 3). «МКР-5» (3 точки) <u>Обратные ТС-2:</u> Здание БВД – 1). «Завод 3», 2). «КБ» Здание ГВС – 3). «Завод 1» (3 точки)	Цветность (° цветности) Мутность (ЕМ/дм ³) Запах (баллы) Привкус(баллы) Водородный показатель (ед. рН) Окисляемость перманганатная (мг/дм ³) Железо общее (мг/дм ³) Цинк (мг/дм ³) Медь (мг/дм ³) Нефтепродукты (мг/дм ³) Микробиологические показатели	1 раз в квартал

№№ п/п	Объект контроля	Точки отбора проб	Контролируемые показатели	Периодичность контроля
<i>Для режимов работы в летний период</i>				
2-а.	Вода перед подачей в систему ГВС города	Здание ГВС, пробоотборник после летних насосов (1 точка)	Цветность (° цветности) Мутность (ЕМ/дм ³) Запах (баллы) Привкус(баллы) Водородный показатель (ед. рН) Окисляемость перманганатная (мг/дм ³) Железо общее (мг/дм ³) Цинк (мг/дм ³) Медь (мг/дм ³) Сульфат-ион (мг/дм ³) Микробиологические показатели	1 раз в квартал
3-а.	Вода в распределительной сети (рециркуляция ГВС)	Здание ГВС 1). «Боровое», 2). «МКР-2», 3). «КБ» 4). «Завод 1» (4 точки)	Цветность (° цветности) Мутность (ЕМ/дм ³) Запах (баллы) Привкус (баллы) Водородный показатель (ед. рН) Окисляемость перманганатная (мг/дм ³) Железо общее (мг/дм ³) Цинк (мг/дм ³) Медь (мг/дм ³) Нефтепродукты (мг/дм ³) Микробиологические показатели	1 раз в квартал

Исполнительный директор ЗАО «СГК»

Начальник экологической службы
Управляющей организации
АО «Обеспечение РFYЦ-ВНИИЭФ»



С.А. Сафонов



Н.Д. Бубнова