

Акт-отчет об опытной эксплуатации

В рамках соглашения №ИТЦ-ВР-011-019 в период с 24.11.2020г по 20.12.2021г проведена опытная эксплуатация расходомер-счетчика электромагнитного «Взлет СК» исполнение 4031. Оборудование было установлено на объединенном водовыпуске КОС Пикалевского ЛПУМГ для измерения расхода сточных вод от установок КОУ-20 БИО и КОУ-20Д.

Целью проведения опытной эксплуатации является возможность применения оборудования на объектах заказчика.

Результаты эксплуатации

В процессе опытной эксплуатации подтверждены функциональные и технические характеристики расходомера-счетчика электромагнитного «Взлет СК» исполнения 4031, заявленные производителем. Комплект поставки соответствует необходимым требованиям для монтажа прибора на объекте.

Расходомер обеспечивает стабильные измерения в различных технологических режимах. Произведен анализ полноты и достоверности данных результатов измерений. Программное обеспечение позволяет корректно и в полном объеме осуществлять настройку прибора и выводить результаты работы по внешним интерфейсам прибора.

Замечания выявленные в процессе эксплуатации

Замечаний в процессе эксплуатации не выявлено.

Выводы

С учетом вышеизложенного считаем возможным рекомендовать расходомер-счетчик электромагнитный «Взлет СК» для применения на объектах ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург».

Приложение : 1. Копия журнала учета водоотведения средствами измерения за 2021 год.

Начальник СЭВС

Инженер 2 категории СЭВС



Д.Н. Петров

О.А. Башков