

СОГЛАСОВАНО
МУП г.Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ»

УТВЕРЖДАЮ
ПАО «ТрансКонтейнер»

Лебедев С.А. _____

_____ 2019г.

_____ 2019г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проектирование узла коммерческого учета системы холодного водоснабжения на объекте: Водоснабжение контейнерного терминала Клещиха на Западно-Сибирской железной дороге по адресу г.Новосибирск ул. Толмачевская, 1.

1. Общие данные

1.1 Наименование абонента МУП г.Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ»:
ПАО «ТрансКонтейнер»

1.2 Назначение объекта и адрес: контейнерный терминал Клещиха на Западно-Сибирской железной дороге по адресу г.Новосибирск ул. Толмачевская, 1.

2. Исходные данные:

2.1 Источник водоснабжения: МУП г.Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ»

2.2 Значения договорных расходов холодной воды:

- 16,71 м³/сут.

- 0,7 м³/час.

2.3 Судабоненты: отсутствуют

3. Состав измерительной системы:

- Счетчик турбинный холодной воды СТВХ-100 Ду 100 (0,9...300,0 м³/ч) класс В - 1шт.

4. Измеряемые и регистрируемые величины: Объемный, массовый расход.

5. Разработка проектно-конструкторской документации (в составе проекта):

- Общие указания к проекту
- Фактическая принципиальная схема с указанием мест установки приборов и средств измерений проектируемого узла учета;
- При применении в проекте нестандартных деталей (переходы, фланцы...) - их чертежи.