

ООО «НАЦИОНАЛЬНАЯ ВОДНАЯ КОМПАНИЯ»

ОКПД 28.13.01

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «НАЦИОНАЛЬНАЯ ВОДНАЯ
КОМПАНИЯ»



Н.С. Давутова

«28» августа 2014 г.

УСТАНОВКИ ДЛЯ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД
НВК-КНС

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
ТУ 4859-002-29365337-2014

Дата введения «28» августа 2014 г.
Без ограничения срока действия

Разработано
ООО «НАЦИОНАЛЬНАЯ ВОДНАЯ КОМПАНИЯ»
Ведущий инженер

_____ С.Е. Сотников

2014 г.

Настоящие технические условия распространяются на Канализационные насосные станции типа НВК-КНС (КНС) из армированного стеклопластика, полиэтилена низкого давления (ПНД) или из металла марки Ст3.

Условные обозначения и пример записи продукции при заказе:

Канализационная насосная станция: модель КНС-10/25С/1,3-5,5/4,0;ТУ 4859-001-29365337-2014, где КНС - тип оборудования; 10–производительность КНС, м3/ч; 25–напор КНС, м.в.ст; 1,3 – диаметр корпуса КНС, м; 5,5 – глубина подземной части КНС, м; С– материал корпуса (С – стеклопластик; М – металл; П - ПНД); 5,5 - высота подземной части канализационной насосной станции, м;4,0 – глубина заложения лотка подводящего коллектора от уровня земли, м; ТУ 4859-001-29365337-2014 – обозначение настоящих технических условий;

Перечень нормативных документов, на которые даны ссылки в настоящем ТУ, приведен в приложении №1.

Настоящее ТУ является интеллектуальной собственностью разработчика и составляет часть технической документации на производство установок. Изготавливать оборудование по настоящему ТУ имеет право только ООО «Национальная водная компания».