



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по
Чеченской Республике

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 20.ЧР.77.000.Т.000287.07.14 ОТ 04.07.2014 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что требования, установленные в проектной документации (перечислить рассмотренные документы, указать наименование и адрес организации-разработчика):

Проект нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Ники-Хитинская средняя общеобразовательная школа" Курчалоевского муниципального района. Почтовый адрес площадки объекта: ул. Западная, б/н, с. Ники-Хита, Курчалоевский муниципальный район, Чеченская Республика.

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОСФЕРА"; ул. О.Кошевого, 10, г. Грозный, Чеченская Республика, ("Российская Федерация")

СООТВЕТСТВУЮТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЮТ)~~ государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха"; ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Гигиенические нормативы"; ГН 2.1.6.2309-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест."

Основанием для признания представленных документов соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертное заключение №1087ГТ06-14 от 24.06.2014 г. ФБУЗ "ЦГи Э в ЧР". (АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИЛЦ № ГСЭН.RU.ЦОА.544)

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 1316545