



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Межрегиональное управление № 51 Федерального медико-биологического агентства

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 24.ЖЦ.01.000.М.000002.01.16 от 20.01.2016 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства — виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

Здание, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество МБДОУ № 66 "Аистенок", которые предполагается использовать для осуществления образовательной деятельности.

**Заявитель** (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 66 "Аистенок" компенсирующей, оздоровительной и общеразвивающей направленности", 662973, Красноярский край, ЗАТО Железнодорожск, г. Железнодорожск, ул. Белорусская, 47 "Б". (Российская Федерация)

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

СанПиН 2.4.1.3049-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций", СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещённому освещению жилых и общественных зданий".

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертное заключение № 27 от 21.12.2015 г., выполненное ФГБУЗ ЦГиЭ № 51 ФМБА России.



Заключение действительно до

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 2658816