

УТВЕРЖДАЮ

Начальник юридического отдела
Н.А. Инзарцев
« 18 » 06 20 12 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
на проект административного регламента
предоставления муниципальной услуги
«Прием заявлений, постановка на учет детей в образовательные учреждения,
реализующие основную образовательную программу дошкольного образования
(детские сады)»

1. Общие сведения

1.1. Настоящее экспертное заключение дано юридическим отделом администрации ЗАТО г. Североморск, определенным распоряжением администрации ЗАТО г. Североморск от 02.06.2011 № 607-р уполномоченным органом по проведению экспертизы проектов административных регламентов предоставления муниципальных услуг (исполнения муниципальных функций), на проект административного регламента предоставления муниципальной услуги «Прием заявлений, постановка на учет детей в образовательные учреждения, реализующие основную образовательную программу дошкольного образования (детские сады)», разработанного Управлением образования администрации ЗАТО г. Североморск.

1.2. Дата проведения экспертизы: « 18 » июня 20 12 г.

2. Оценка соответствия проекта административного регламента требованиям

нормативных правовых актов

... по обращениям заявителей, утвержденное постановлением администрации ЗАТО г. Североморск от 28.12.2011 № 1059.
в проекте административного регламента порядка и условий предоставления муниципальной услуги (исполнения муниципальной функции) в соответствии с Федеральным законом от 07.02.2007 № 21-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», в том числе нормативными актами Мурманской области, нормативно правовых актов администрации ЗАТО г. Североморск.

... (функций), осуществляемых администрацией муниципальной...
2.3. Полнота описания в проекте административного регламента предоставления муниципальной услуги установленных законодательными актами Мурманской области и нормативными актами администрации ЗАТО г. Североморск.

Порядок и условия предоставления муниципальной услуги (исполнения муниципальной функции) указаны в административном регламенте в полном объеме в соответствии с