

Согласовано.  
Председатель СООС  
МАДОУ д/с №95

Набожева С.А.



Утверждаю.  
Заведующий МАДОУ д/с №95  
А.К. Дубровина

Пр. №01/11 от 09.01.2018 г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ о дежурном администраторе в МАДОУ д/с №95**

### **1. Общие положения**

1.1. Дежурный администратор выбирается из числа административных сотрудников муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения города Калининграда детского сада №95 (далее – Учреждение).

1.2. Дежурный администратор во время осуществления своей деятельности руководствуется следующими документами:

- действующим трудовым законодательством;
- приказами заведующего Учреждением, комитета по образованию администрации городского округа «Город Калининград»;
- Уставом МАДОУ д/с №95, Правилами внутреннего трудового распорядка и другими локальными актами.

### **2. Основные задачи**

2.1. Дежурный администратор осуществляет следующие основные задачи в Учреждении:

- исключение несанкционированного доступа посторонних лиц в здание и на территорию Учреждения;
- обеспечение надёжной охраны территории, здания, помещений и имущества, а также безопасного функционирования Учреждения;
- поддержание порядка в здании и на территории Учреждения;
- оперативное решение текущих вопросов, относящихся к функционированию Учреждения в течение дня.

### **3. Функции дежурного администратора**

3.1. Дежурный администратор:

- осуществляет дежурство по Учреждению и прилегающей территории в период с 07.00 до 19.00 в соответствии с утверждённым графиком;
- оперативно решает текущие вопросы, относящиеся к функционированию Учреждения в течение дня (аварийные ситуации, приход «визитёров», сохранность имущества, безопасное пребывание детей и сотрудников и т.д.);
- до и после своего дежурства проводит полный осмотр всех помещений Учреждения и прилегающей к зданию территории;
- утром принимает дежурство, а вечером передаёт его сторожу.

### **4. Ответственность**

4.1. Дежурный администратор несёт ответственность за ненадлежащее исполнение функций, возложенных на него настоящим Положением.