

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий МАДОУ № 437

Н.Ф. Бухгамер

2019 г.

Приказ № 19-02



**ПЛАН - ГРАФИК
мероприятий по внедрению Организационного стандарта
в МАДОУ № 437**

Цель: Обеспечение перехода учреждения на работу в условиях Организационного стандарта МДОО с 01.09.2020г.

Задачи:

1. Формирование у администрации МАДОУ управленческих компетенций, необходимых для эффективного управления развитием образовательного учреждения в условиях внедрения Организационного стандарта МДОО.
2. Обеспечить единые организационные условия, направленные на повышение эффективности, доступности и качества предоставляемых образовательных услуг в МАДОУ.

1 этап. Подготовительный: проведение мероприятий информационного сопровождения, разработка нормативно-правовых локальных актов (сентябрь 2019г.– август 2020г.)

2 этап. Внедрение Организационного стандарта с 01.09.2020г.

Мероприятие	Форма реализации	Ответственные	Срок исполнения
1 этап			
Организационно-правовое обеспечение и информационное сопровождение			
Создание и утверждение (приказом) рабочей группы по внедрению Организационного стандарта МДОО	Приказ заведующего	Заведующий	сентябрь 2019г.

Разработка и утверждение (приказом) плана-графика мероприятий по внедрению Организационного стандарта МДОО.	План-график мероприятий по внедрению Организационного стандарта МДОО	Заведующий, рабочая группа	сентябрь 2019г.
Ознакомление работников МАДОУ с содержанием Организационным стандартом МДОО: - организация обсуждения на общем собрании работников МАДОУ. - размещение информации на стендах МАДОУ, официальном сайте МАДОУ.	Информационный стенд с материалами Организационного стандарта. Создание на официальном сайте МАДОУ подрубрики «Организационный стандарт».	Заведующий, заместитель заведующего	апрель 2020г.
Разработка, согласование и утверждение локальных актов МАДОУ.	Новые редакции документов: Правила внутреннего трудового распорядка. Положение об информационной открытости. Положение о дежурном администраторе МАДОУ. Положение об обеспечении безопасности МАДОУ.	Заведующий	май – август 2020г.