

Максим Яковенко: «СТАНЬ АВТОРОМ ИЗМЕНЕНИЙ»

Возможные темы:

- * Совершенствование деятельности по видам наблюдения
- * Лицензирование
- * Развитие ИТ технологий
- * Образование в Росгидромете
- * Автоматизация процессов
- * Совершенствование организационной структуры
- * Бизнес-ориентированные услуги



* Работы принимаются с 14 декабря 2018 по 31 января 2019 на почту personal@meteorf.ru

* Подробности по представлению проектов personal@meteorf.ru



* Презентация в формате power point или pdf

* ФИО, контакты

* Отразить цели, задачи, процессы, ресурсы, риски

* Краткая самопрезентация о своей работе в Росгидромете

* Визуальное отображение проекта



* Любой сотрудник Росгидромета: должность и направление работы не важны

* Индивидуальный или групповой проект (до 3х человек)

* Участие в проекте не требует согласования у непосредственного руководителя



Совсем скоро мы вступим в Новый 2019 год! Традиционно, каждый из нас подводит итоги уходящего года и строит планы на будущее.

Я вижу огромный потенциал и высокий уровень экспертизы сотрудников Росгидромета. За много лет работы на должности руководителя я понял, что успех Организации во многом зависит именно от сотрудников.

Предлагаю каждому из вас быть причастным к совершенствованию деятельности Росгидромета.

Не бойтесь предлагать свои решения! Лучшие проекты будут реализованы совместно с их авторами.



* Рассмотрение проектов участниками Руководителем Росгидромета



Оценка проектов экспертной комиссией по следующим критериям:

* Соответствие формальным требованиям

* Практическое применение в реальных условиях

* Увеличение доходности деятельности от внедренного проекта/Сокращение издержек

* Глубина проработки проекта.

* Каскадируемость проекта на ФГБУ Росгидромета





«СТАНЬ АВТОРОМ ИЗМЕНЕНИЙ!»



Поиск лучших решений от работников службы для повышения эффективности деятельности Росгидромета.



Проект-презентация



С 14 декабря 2018 по 31 января 2019.

Работы принимаются на эл.адрес: personal@meteorf.ru

Информация для участников

Условия участия

Требования к участникам:

1. Работа в структуре Росгидромета
2. Должность и направление работы не важно
3. Индивидуальный или групповой проект (до 3х человек)

Возможные темы:

- Совершенствование деятельности по видам наблюдения (методология, технологии и др.)
- Лицензирование
- Развитие ИТ технологий
- Образование в Росгидромете
- Популяризация профессий в сфере деятельности Росгидромета
- Автоматизация процессов
- Совершенствование организационной структуры
- Бизнес-ориентированные услуги

Требования к проекту

Презентация в формате power point или pdf

ФИО, контакты

1. Отразить цели, задачи, процессы, ресурсы, риски (и их пути решения)
2. Краткая самопрезентация о своей работе в Росгидромете, готовность к реализации предложенного проекта с учетом административной поддержки (не более страницы листа А4, 14 шрифт)
3. Визуальное отображение проекта (блок-схемы, инфографика и т.п.) на 1 стр. с приложением пояснительной записки (1-2 страницы формата А4)

Критерии оценки проектов

Оценка проектов экспертной комиссией по следующим критериям:

1. Соответствие формальным требованиям.
2. Практическое применение в реальных условиях.
3. Увеличение доходности деятельности от внедренного проекта/Сокращение издержек
4. Глубина проработки проекта.
5. Каскадируемость проекта на сеть (за исключением проектов не связанных с деятельностью сети, например, в музее)
6. Законность внедряемых действий.

Состав экспертной комиссии

- **Председатель комиссии:**
 - Руководитель Росгидромета
- **Члены комиссии:**
 - Заместитель руководителя Росгидромета
 - Советники руководителя
 - Начальники управлений ЦА
 - Заместитель начальника УДПК

Завершающие мероприятия

- Обратная связь от Руководителя Росгидромета по результатам работ до **28.02.2019**
- Выбор лучших авторов проектов