

ЦИФРОВОЙ ЮЖНО-САХАЛИНСК

ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ МУНИЦИПАЛИТЕТА



Владимир Путин:

Цифровая экономика — это не отдельная отрасль, а, по сути, уклад жизни, новая основа для развития системы государственного управления, бизнеса, социальной сферы. Задача построения цифровой экономики по своим масштабам сопоставима с задачей электрификации страны в двадцатом веке.



Запущен канал в Телеграм, страница в Инстаграмм, подписывайтесь!



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Мы начали важный процесс цифровой трансформации городского округа «Город Южно-Сахалинск». Он идет в русле всей государственной политики в сфере цифровизации государственного и муниципального управления, сокращения бумажного документооборота, перевода большинства государственных услуг в режим «онлайн». Как сказал Президент Российской Федерации Владимир Путин на заседании Совета по стратегическому развитию и приоритетным проектам, «цифровая экономика – это не отдельная отрасль, а, по сути, уклад жизни, новая основа для развития системы государ-

ственного управления, бизнеса, социальной сферы». Наша задача сегодня – сделать Южно-Сахалинск частью этого нового цифрового уклада. Мы должны включить в нашу работу все передовые технологии, которые с одной стороны помогут каждому быстрее и эффективнее справляться со своими обязанностями, а с другой значительно упростят взаимодействие с жителями города и бизнесом.

Цифровая трансформация – многоступенчатый процесс, который включает в себя несколько этапов. Мы находимся в самом начале пути, но именно здесь закладываются основы всей дальнейшей

работы. Чем лучше мы пройдем подготовительный этап, чем точнее сможем описать нашу деятельность, тем более качественные предложения по цифровизации процессов смогут сформировать наши партнеры.

Сейчас уже проходят анкетирование и тренинг, которые охватят всех сотрудников. Очень важно, чтобы мы отвечали на вопросы объективно и честно. Вся информация, полученная во время опросов, будет использоваться исключительно для последующего создания дорожной карты цифровизации рабочих процессов.

Уважаемые коллеги! Мы все являемся одной большой командой, нацеленной на то, чтобы сделать жизнь южно-сахалинцев комфортнее, удобнее и проще. Я рассчитываю, что цифровизация наших рабочих процессов станет одним из ключевых драйверов развития города. Вместе мы сможем создать все необходимые условия для того, чтобы и дальше Южно-Сахалинск оставался одним из самых современных центров Дальнего Востока и страны в целом.

С.А. Надсадин,
мэр Южно-Сахалинска



СПИДОМЕТР
90
РАБОТНИКОВ
МУНИЦИПАЛИТЕТА
ПРОШЛИ ОБУЧЕНИЕ
В РАМКАХ ПОДГОТОВКИ
К ЦИФРОВОЙ
ТРАНСФОРМАЦИИ



Все участники сессии – из разных отделов. На фото слева: короткое упражнение на развитие навыков работы в команде

В ГУЩЕ СОБЫТИЙ



«Думаю, что цифровизация будет очень полезна в работе администрации, так как есть еще много процессов, которые стоят на месте и требуют изменений».

Юлия Дмитриева,

ведущий советник отдела по организационному и материально-техническому обеспечению выборов и референдумов



«Мне повезло, мой функционал в большей степени автоматизирован и цифровизирован, чем у других коллег. Есть, конечно, отдельные моменты, которые можно еще улучшить, например, составление отчетностей или процесс согласования запросов. Если их правильно автоматизировать, думаю, это улучшит работу внутри департаментов и позволит избежать некоторых рутинных функций».

Валерия Бодиева,

референт отдела муниципальной социальной политики



«Новые и интересные направления в информатизации нашего муниципалитета, прогрессивные технологии. Надеюсь на будущие изменения, которые сократят трудозатраты, чтобы больше времени оставалось на взаимодействие с коллегами или внерабочие активности. Анкетирование помогло увидеть в своей деятельности «узкие места» и возможности их оптимизации. Особенно меня заинтересовала инициатива по формированию «команды изменений», буду рада войти в команду и помогать коллегам в таком важном деле, как цифровая трансформация».

Валерия Корбан,

начальник отдела регулирования инвестиционной деятельности департамента экономического развития

Пионеры цифровой трансформации

В ЮЖНО-САХАЛИНСКЕ СТАРТОВАЛ ПРОЕКТ ГОРОДСКОЙ АДМИНИСТРАЦИИ ПО ЦИФРОВИЗАЦИИ РАБОЧИХ ПРОЦЕССОВ. В ТЕЧЕНИЕ ПЕРВОЙ НЕДЕЛИ ЭКСПЕРТЫ КОМПАНИИ «РУСАТОМ ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ» (РИР) ПРОВЕЛИ СЕМИНАРЫ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ МЭРИИ, НА КОТОРЫХ ПОДРОБНО РАССКАЗАЛИ О ПОНЯТИИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ И ЕЕ ВЛИЯНИИ НА РАБОТУ МУНИЦИПАЛИТЕТА.

Такие вводные обучающие сессии команда РИР проведет для сотрудников всех департаментов администрации Южно-Сахалинска, работа продолжится весь ближайший месяц. Условно каждую встречу можно разделить на образовательный семинар и анкетирование компетенций.

На семинаре тренер РИР Алексей Аверьянов рассказывает участникам, зачем нужна цифровизация, приводит успешные примеры внедрения автоматизации, отвечает на вопросы.

Вторая часть посвящена самому важному этапу проекта – анкетированию сотрудников. «Чем подробнее и доступнее

каждый опишет свою работу, тем лучше мы настроим будущую систему, – говорит Егор Бурцев, руководитель направления проектного офиса «Умный город» РИР. – Нам очень важно понимать весь порядок действий, от начала до конца, которые выполняет при решении своей задачи отдельный сотрудник. И так по всем департаментам и отделам». На основе этой информации будет создана новая рабочая среда: без лишней рутины и малоэффективных действий, с минимальным влиянием человеческого фактора. Поэтому, потратив сейчас всего пару часов на тщательное заполнение анкеты, сотрудники муниципалитета смогут в будущем сэкономить десятки или даже сотни часов.

Проект цифровой трансформации муниципалитета реализуется по контракту, заключенному администрацией Южно-Сахалинска и компанией «Русатом Инфраструктурные решения». Он рассчитан на полгода, за это время планируется наработать базу компетенций для дальнейшего системного анализа рабочих процессов. Из них эксперты компании подробно опишут самые затратные по времени, зафиксируют для каждого процесса перечень сохраняемых данных, тип хранилища, степень открытости ИТ-систем для интеграции их с общей базой данных. Кроме того, эксперты РИР переведут в цифровой формат «под ключ» 10 сквозных процессов.

МОНИТОРИНГ

РЕЗУЛЬТАТ

ВОРОНЕЖ

НА **30%** УВЕЛИЧИЛСЯ
ТРАНСПОРТНЫЙ ПОТОК

ЯЛТА

400 МЛН РУБЛЕЙ – ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДОХОД
В БЮДЖЕТ МУНИЦИПАЛИТЕТА

ВОРОНЕЖ

ВНЕДРЕНИЕ СИСТЕМЫ АДАПТИВНОГО СВЕТОФОРНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

ЧТО СДЕЛАЛИ:

Установили дорожные контроллеры, ультразвуковые датчики движения транспорта, центральное устройство мониторинга и управления.

ЯЛТА

ЦИФРОВОЙ КАДАСТР

ЧТО СДЕЛАЛИ:

Привели в соответствие с фактическими данными кадастровую информацию с ее отображением на геоинформационных системах.

ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

СИСТЕМА «МОБИЛЬНЫЙ ОБХОДЧИК» ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ЖКХ

ЧТО СДЕЛАЛИ:

Повысили прозрачность деятельности имеющих разъездной характер работы сотрудников управляющих и ресурсоснабжающих организаций (инспекторы, слесари, электрики и т.д.). Для этого их оснастили планшетами для фиксации контрольных показаний приборов учета, аварийных ситуаций и нарушений, качества содержания общедомового имущества МКД, муниципальных территорий.

РЕЗУЛЬТАТ

НА **43%** БОЛЬШЕ ЗАЯВОК, ЗАКРЫТЫХ
В УСТАНОВЛЕННЫЕ СРОКИ

НА **4%** МЕНЬШЕ ПОТЕРЬ В СЕТЯХ
КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ