



САХА(ЯКУТИЯ)СТАТ

ОТЧЕТ ОБ ИТОГАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2020 ГОД

Территориальный орган
Федеральной службы государственной статистики
по Республике Саха (Якутия)



ОТЧЕТ ОБ ИТОГАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2020 ГОД

- 01 Кадровый состав**
Характеристика кадрового состава Саха(Якутия)Стата за 2020 год
- 02 Административные правонарушения**
Работа по административным правонарушениям за 2020 год
- 03 Сбор статистических данных**
Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году
- 04 Экспертная оценка статистических данных**
Инновации и лучшие практики при формировании экспертной оценки статистической информации в 2020 году
- 05 Барьеры при сборе данных**
Основные барьеры, препятствовавшие сбору статистических данных в 2020 году
- 06 Информационное обеспечение**
Информационное обеспечение Саха(Якутия)Стата в 2020 году
- 07 Цели на 2021 год**
Цели и задачи Саха(Якутия)Стата на 2021 год в формате SMART





Кадровый состав

Характеристика кадрового
состава Саха(Якутия)Стата
за 2020 год

КАДРОВЫЙ СОСТАВ



Характеристика кадрового состава Саха(Якутия)стата за 2020 год



В настоящее время в состав Саха(Якутия)стата входят 13 отделов, из них 2 отдела государственной статистики расположены в районах республики.

По состоянию на конец 2020 года предельная численность персонала составила 215 человек, в том числе федеральных государственных гражданских служащих - 188 человек.

В Саха(Якутия)стате сложился коллектив высокого профессионального уровня, обладающий знаниями в области статистической методологии и практики.

КАДРОВЫЙ СОСТАВ



Характеристика кадрового состава Саха(Якутия)стата за 2020 год



Сотрудники Саха(Якутия)стата размещены во всех 34 районах и городе республиканского значения Якутск Республики Саха (Якутия), площадь которой составляет 3 083 523 кв. км – 1/5 часть всей России



КАДРОВЫЙ СОСТАВ



Характеристика кадрового состава Саха(Якутия)стата за 2020 год

Предельная
численность
(Чел.)



■ Госслужащие

■ Работники, замещающие должности, не являющиеся должностями государственной гражданской службы

Фактическая
численность
(чел.)



■ Госслужащие

■ Работники, замещающие должности, не являющиеся должностями государственной гражданской службы

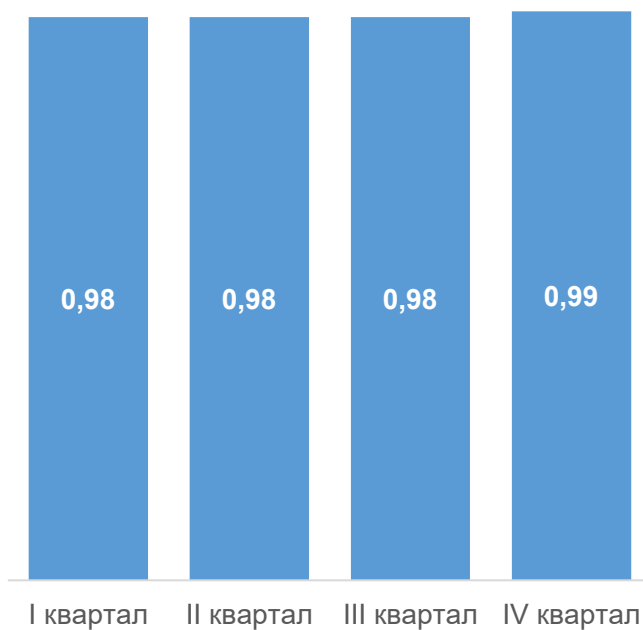


КАДРОВЫЙ СОСТАВ

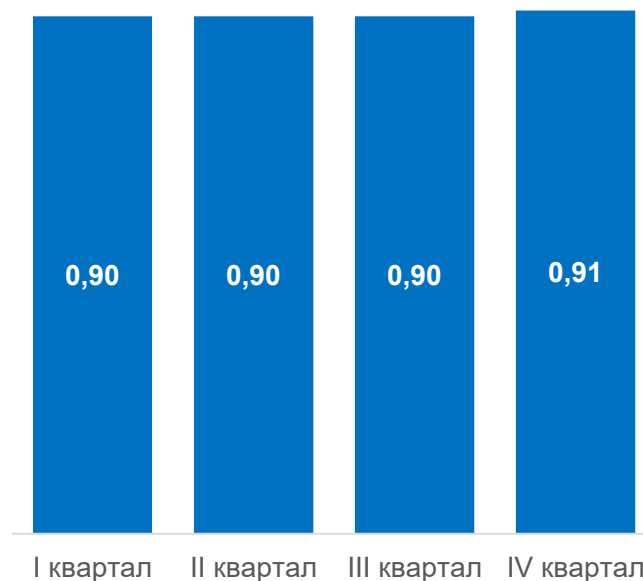


Характеристика кадрового состава Саха(Якутия)стата за 2020 год

Коэффициент укомплектованности



Коэффициент стабильности кадрового состава



Коэффициент текучести кадров

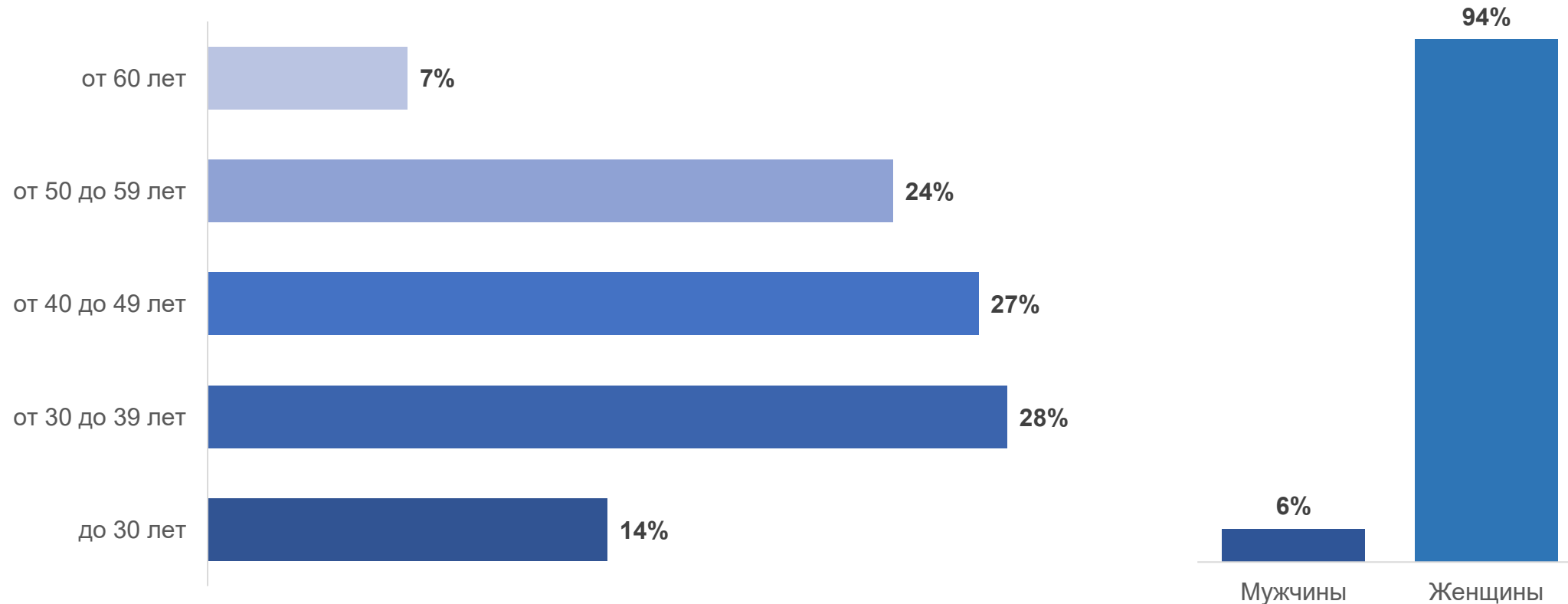


КАДРОВЫЙ СОСТАВ



Характеристика кадрового состава Саха(Якутия)стата за 2020 год

Половозрастной состав сотрудников

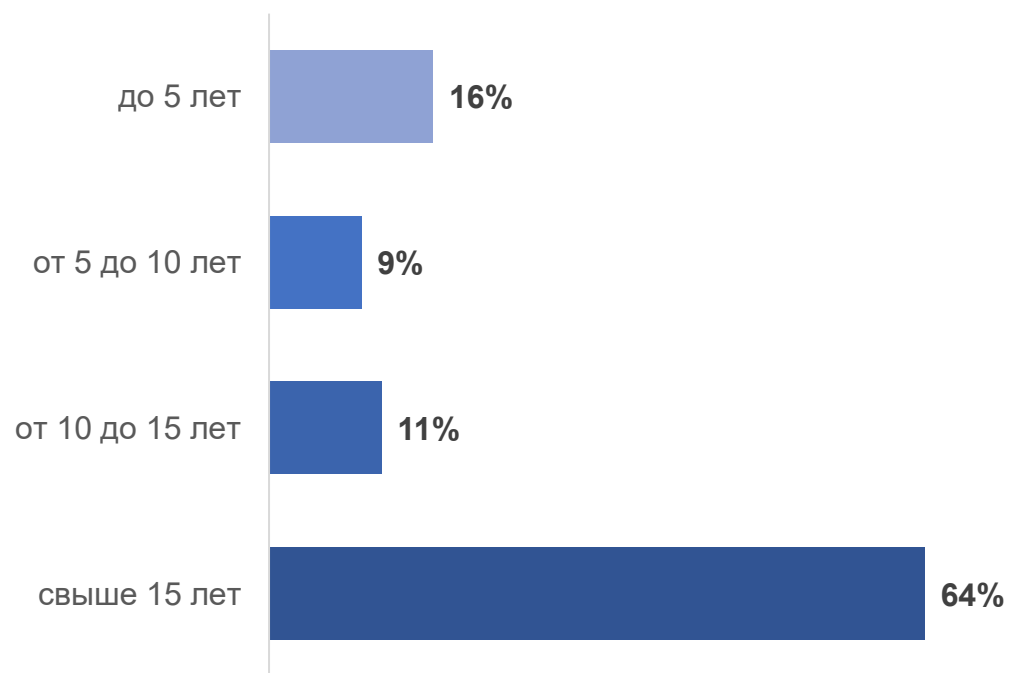


КАДРОВЫЙ СОСТАВ

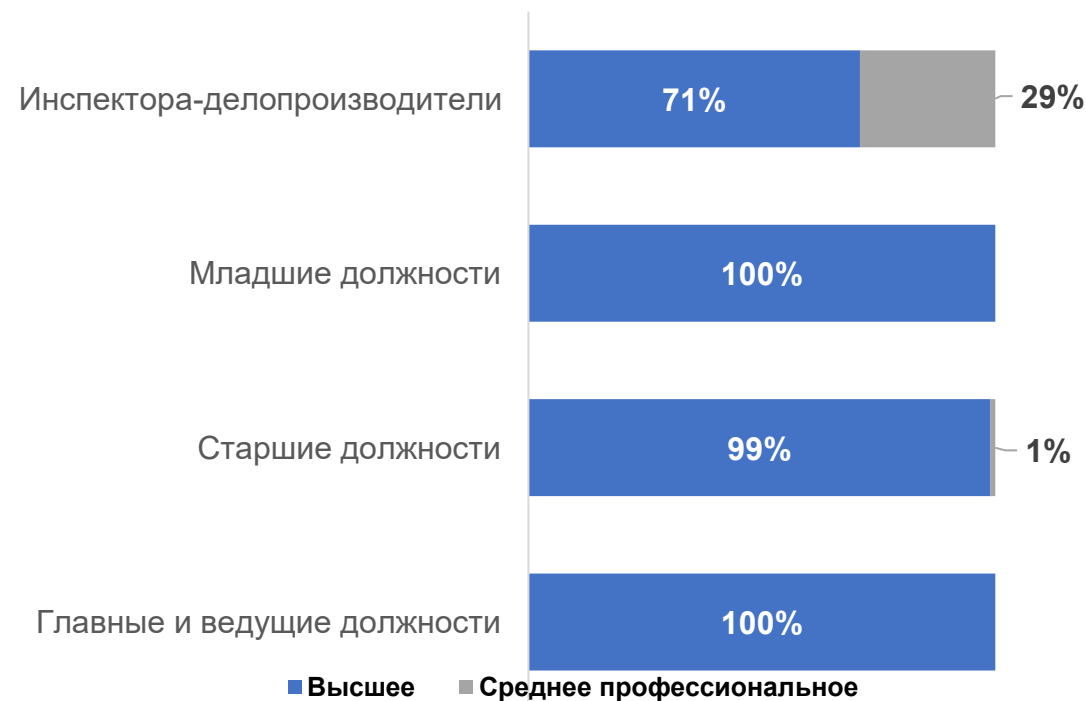


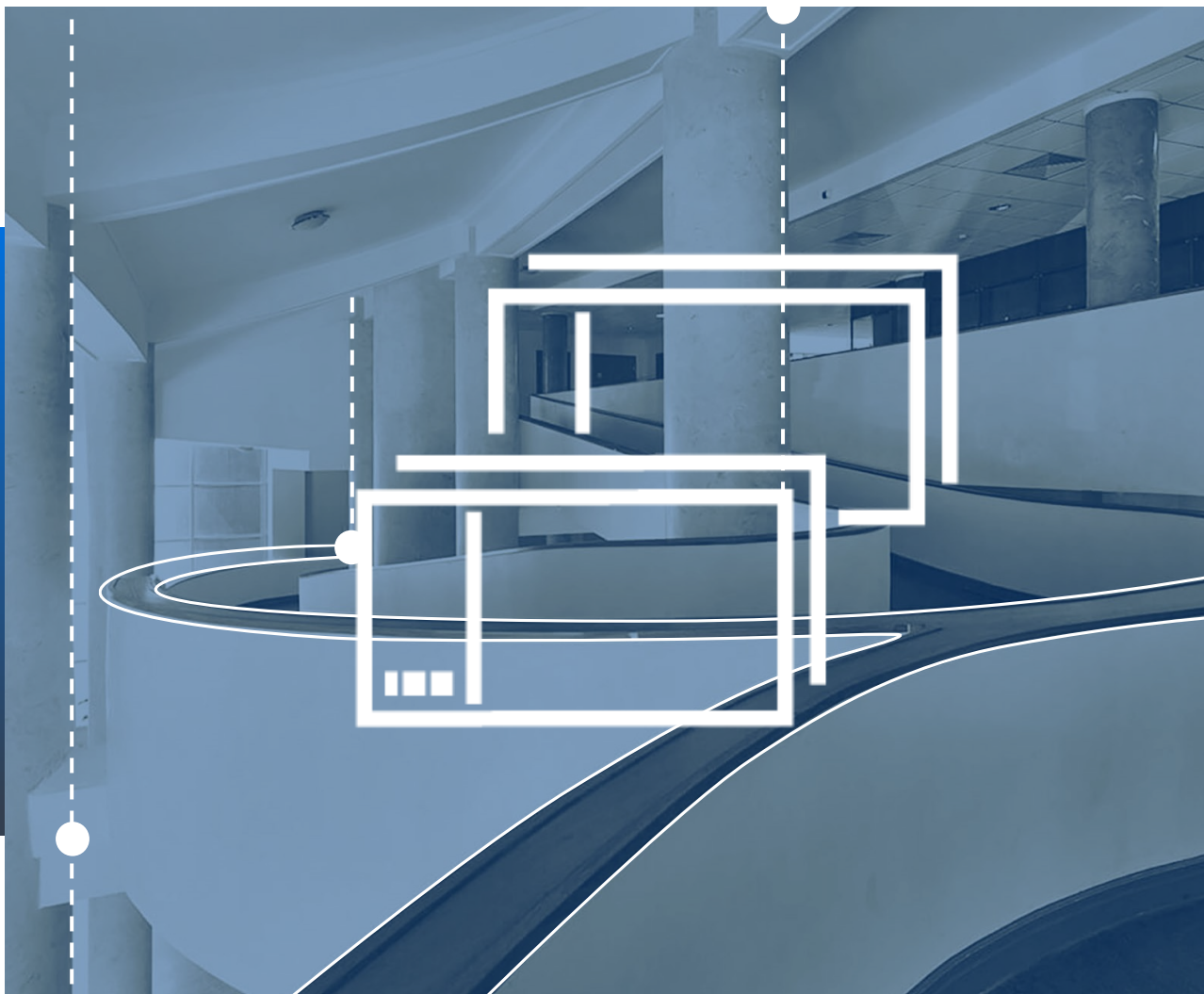
Характеристика кадрового состава Саха(Якутия)стата за 2020 год

Стаж работы



Образование сотрудников





Административные правонарушения

Работа по административным правонарушениям за 2020 год



АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ПРАВОНАРУШЕНИЯ



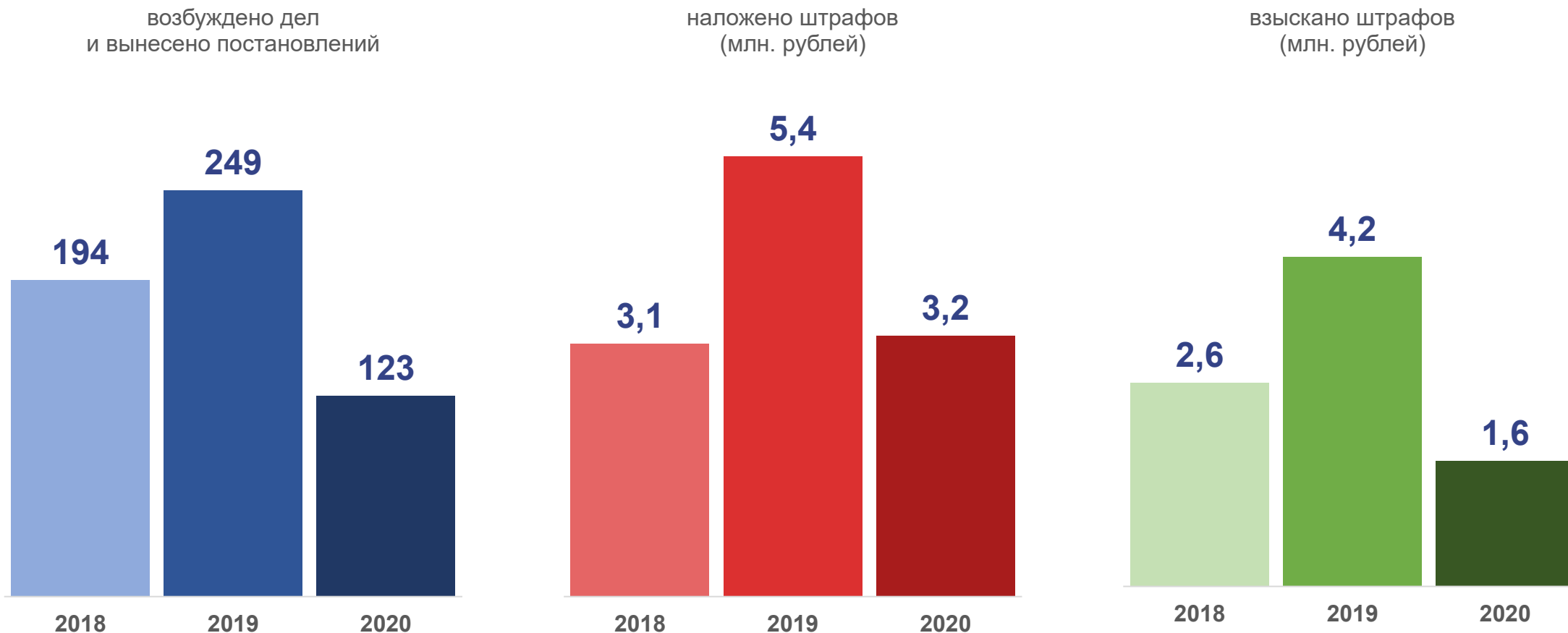
Работа по административным правонарушениям за 2020 год



АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ПРАВОНАРУШЕНИЯ



Работа по административным правонарушениям за 2020 год





Сбор статистических данных

Инновации и лучшие практики
при сборе статистических
данных в 2020 год

СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ

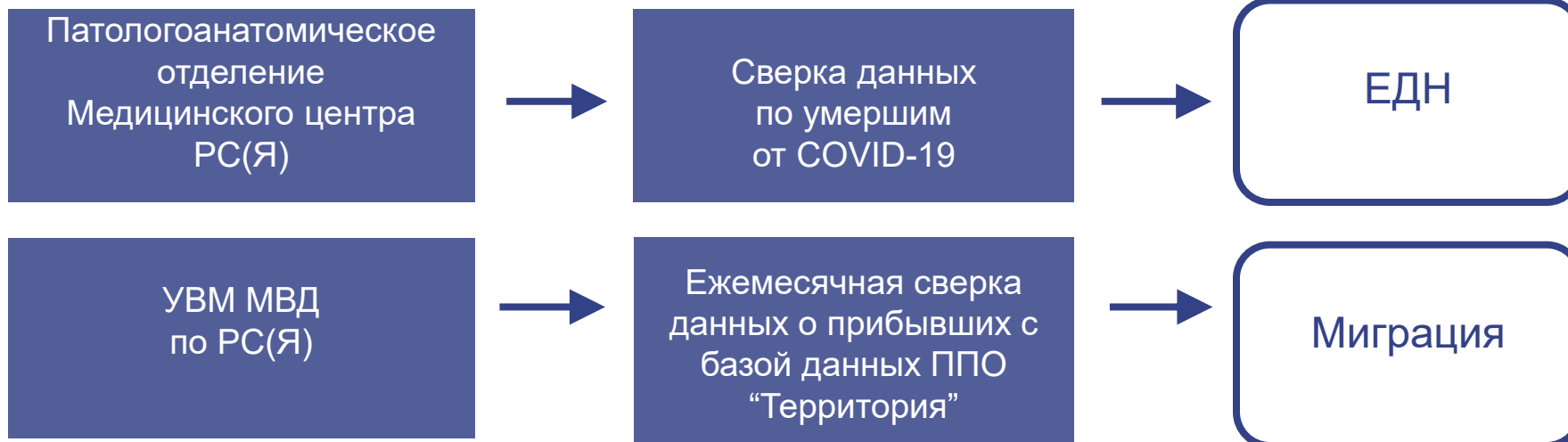


Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

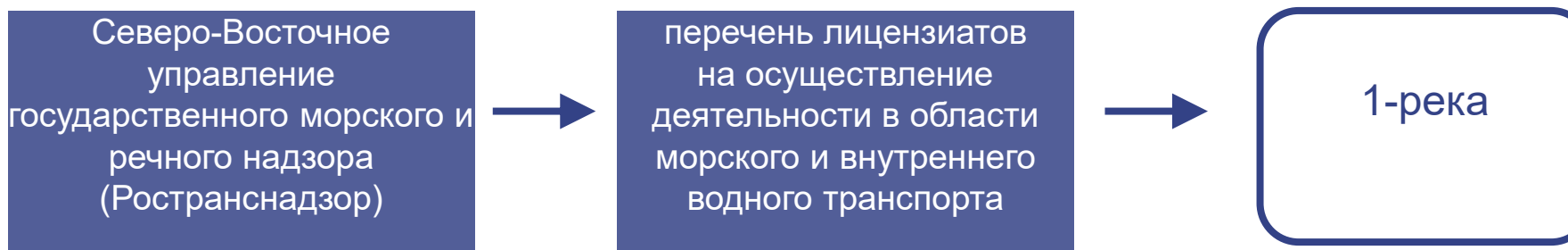
Обеспечение полноты сбора отчетности

- за счет взаимодействия с министерствами и ведомствами Республики Саха (Якутия)

Статистика населения



Статистика транспорта



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



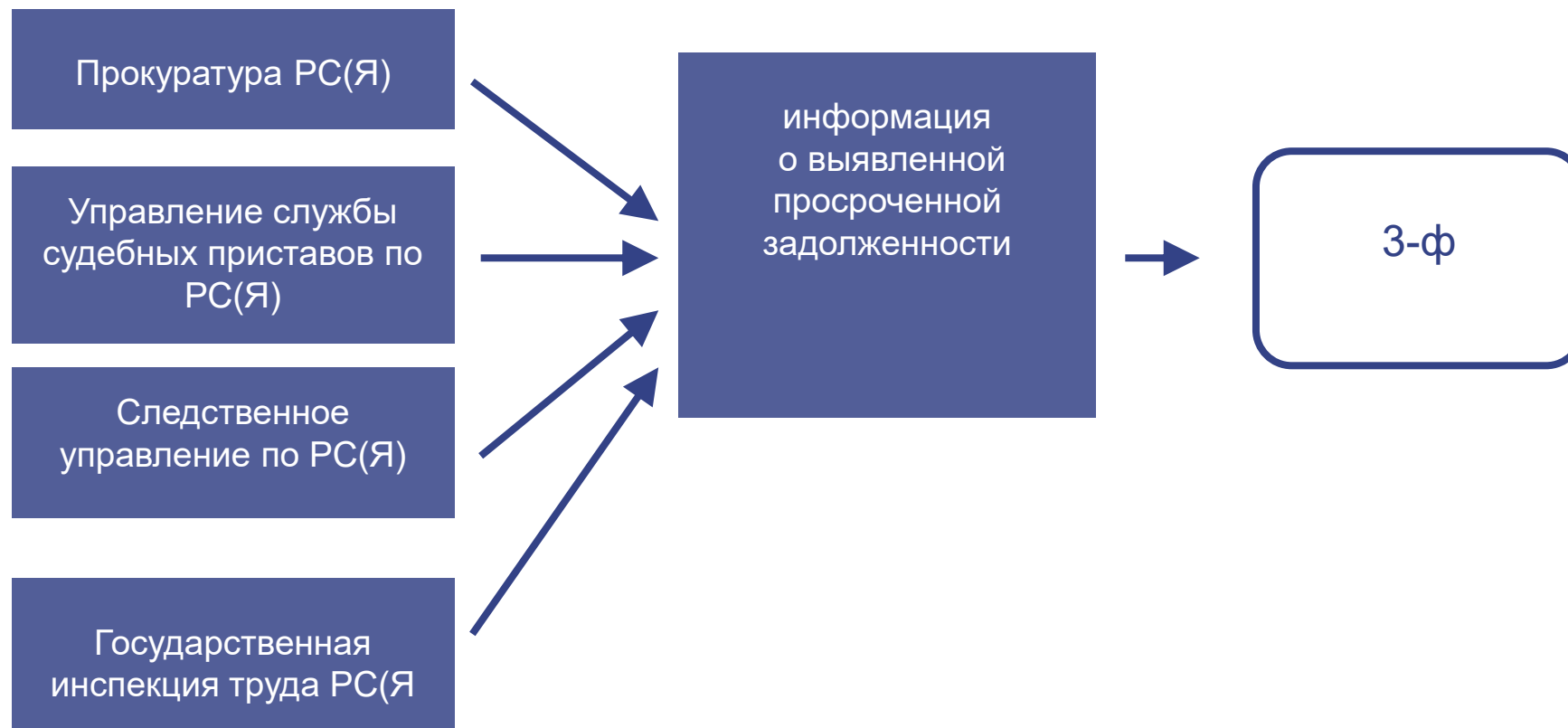
Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Обеспечение полноты сбора отчетности

- за счет взаимодействия с министерствами и ведомствами Республики Саха (Якутия)



Статистика труда, образования, науки и инноваций



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Обеспечение полноты сбора отчетности

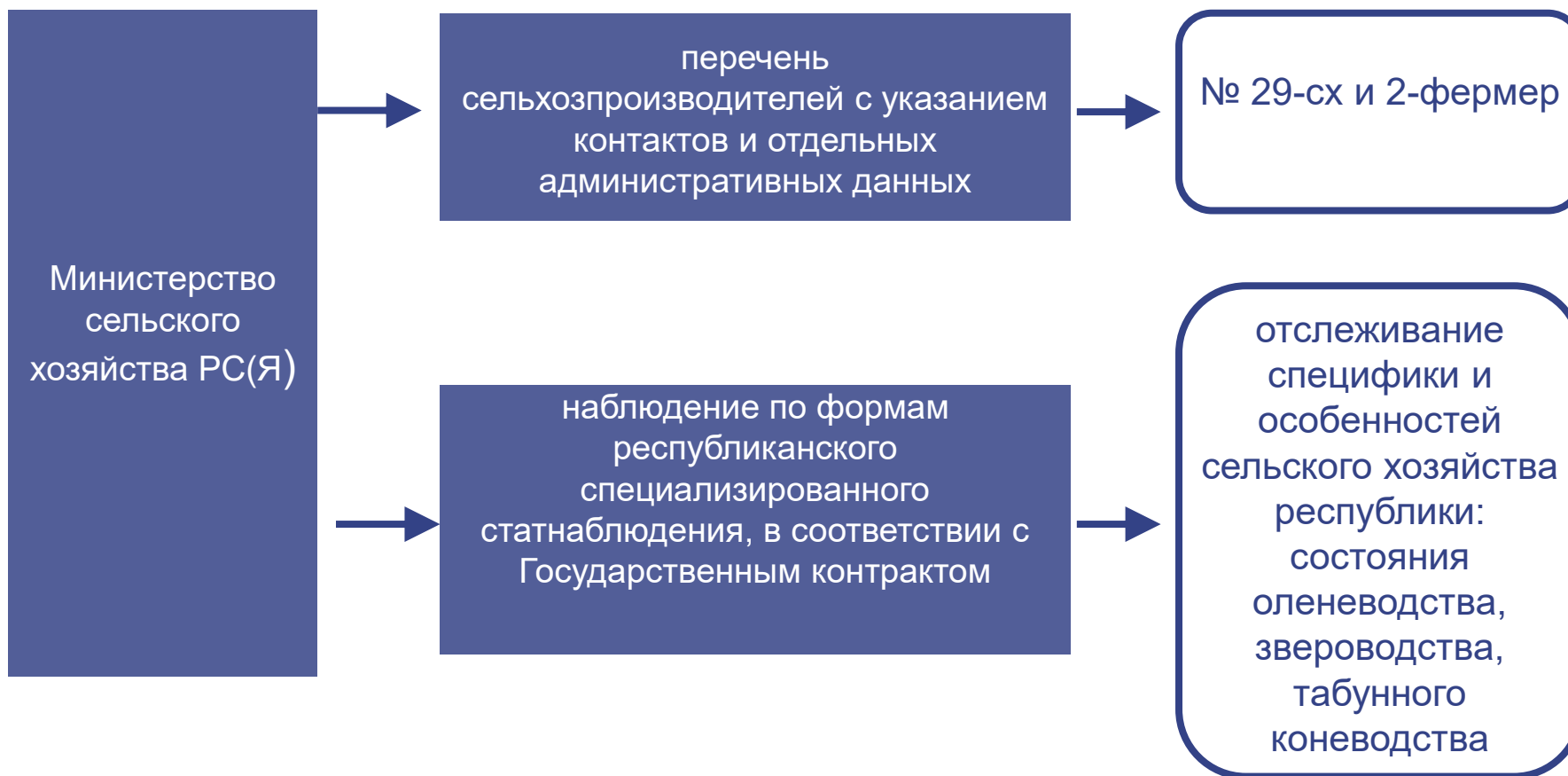
за счет взаимодействия с министерствами и ведомствами

Республики Саха (Якутия) по:

- уточнению перечней хозяйствующих субъектов
- ведению форм республиканского специализированного



Статистика сельского хозяйства и окружающей природной среды



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

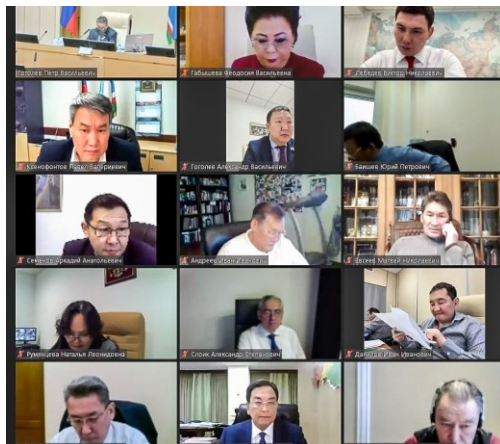
Обеспечение полноты сбора отчетности.

Проведена ревизия территориально обособленных подразделений юридических лиц с целью оптимизации каталогов по федеральным формам статистического наблюдения

Статистика предприятий, ведение статистического регистра и общероссийских классификаторов

Отобраны субъекты для проставления в АС ГС ОФСН в поле «Тип объекта» значения «8 – ТОСП для формы П-4»

- Оптимизированы каталоги респондентов;
- Увеличен процент сбора отчетности



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

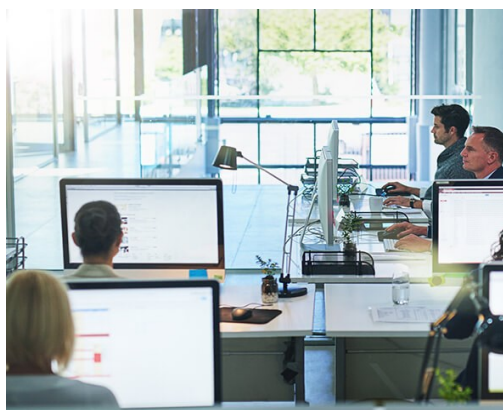
Обеспечение полноты сбора отчетности

за счет взаимодействия с министерствами и ведомствами

Республики Саха (Якутия) по:

- уточнению перечней; хозяйствующих субъектов
- получение информации бюджетополучателей.

Статистика цен, финансов, строительства, инвестиций и жилищно-коммунального хозяйства



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Повышение качества информации.

Осуществлен комплекс мероприятий по обследованию бюджетов домашних хозяйств



Статистика уровня жизни

Повышение качества отчетов ОБДХ

Учебные материалы:

- пособие для интервьюеров (пошаговая инструкция);
- обзор законодательства по соцподдержке (пособие для интервьюеров);
- памятка для домохозяйств по заполнению Журналов и Дневников;
- информационная брошюра для домохозяйств с описанием цели, задач и итогами ОБДХ

- Обзорные письма по итогам квартальных разработок;
- Ежеквартальное дистанционное обучение интервьюеров с последующим разбором допущенных ошибок

Рассылка

информационных писем руководителям управляющих компаний, УЖКХ, ТСЖ о проведении, целях и задачах ОБДХ



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ

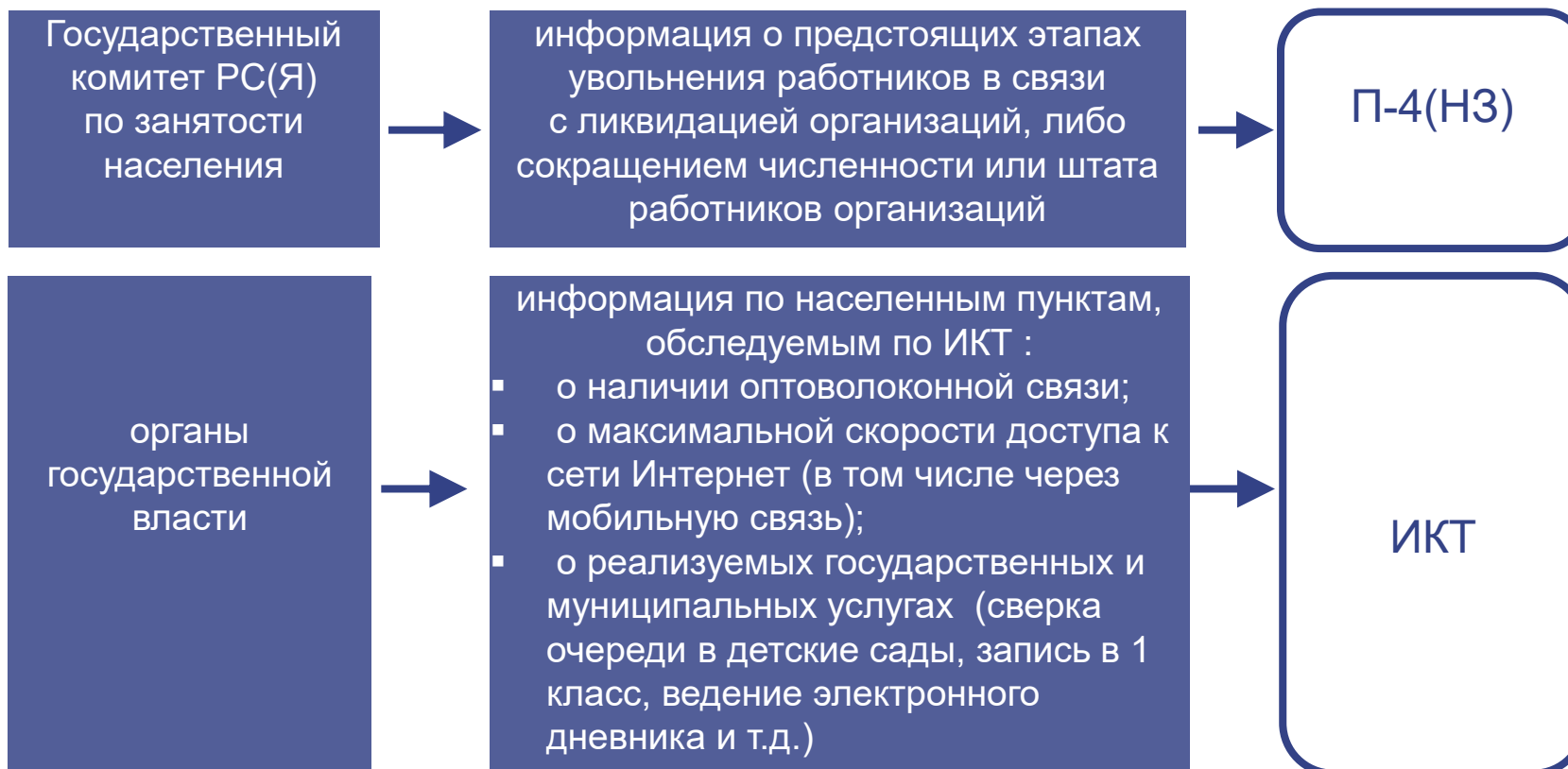


Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Повышение качества информации.

за счет взаимодействия с министерствами и ведомствами Республики Саха (Якутия)

Статистика труда, образования, науки и инноваций



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Повышение качества информации.

Сбор и обработка отчетности в ИАС Саха(Якутия)стата



Статистика труда, образования, науки и инноваций

Сбор и обработка отчетов в Информационно-аналитической системе

Информационно-аналитическая система предусматривает автоматическое формирование запросов (уточнений) по результатам заложенных контролей; формирование выходных таблиц и предоставление информации пользователям в электронном виде

- сокращение времени обработки информации;
- сокращение времени между сдачей отчета и запросом, что способствуют своевременному получению ответа от респондента или внесению исправлений;
- возможность сравнения данных с предыдущими периодами и оценки какая организация оказывает наибольшее влияние на изменение показателя



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Повышение качества информации

Статистика сельского хозяйства и окружающей природной среды

В целях повышения качества предоставляемых статистических отчетов

Повышение качества предоставляемых отчетов по форме № 2



↑
Участие в обучающих семинарах, проводимых ревизионным союзом СППК “Сахаагроконтроль” для сельскохозяйственных кооперативов по формам статистической отчетности и порядку их заполнения

↑
Организация обучений посредством видеоконференций в системе «ZOOM» с интервьюерами по выборочному обследованию личных подсобных хозяйств



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Повышение качества информации.

Работа с респондентами

Статистика предприятий, ведение статистического регистра и общероссийских классификаторов



- Сократилось число ошибок;
- Уменьшилось число обращений респондентов;
- Увеличился процент электронного сбора.

Размещение на сайте и в инстаграме обучающих материалов для респондентов

- Повысилась информированность респондентов об изменениях порядка предоставления отчетности.

Проведено оповещение предприятий о смене типа предприятия в связи с обновлением ЕРМСР и об отмене приема писем в качестве “пустого отчета” с 2021г.

- Улучшено информирование респондентов о предоставляемых отчетах в течение года.

В индивид.перечне форм сохранились все годовые формы с указанием окончания разработки.



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Повышение качества информации.

Автоматизация процесса обработки данных



Статистика торговли и услуг

- сократилось время проверки отчетов;
- анализ данных позволяет выявить, за счет каких предприятий произошли изменения в сводах, тем самым сократить число запросов для предприятий;
- обеспечена доступность и простота поиска информации.



Создание базы данных, позволяющей ежемесячно объединять данные первичных отчетов в динамический ряд для визуальной проверки данных.



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Повышение качества информации.

Работа с респондентами

Статистика цен, финансов, строительства, инвестиций и жилищно-коммунального хозяйства

- Обеспечена безопасность регистраторов цен в период пандемии



Получение данных о ценах непосредственно от торговых организаций, организаций услуг (по наблюдаемому перечню товаров и услуг)



СБОР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при сборе статистических данных в 2020 году

Повышение качества информации.
Работа с респондентами

Статистика цен, финансов, строительства, инвестиций и жилищно-коммунального хозяйства

Повысилось качество и достоверность данных по форме №1-КХ “Сведения о благоустройстве городских населенных пунктов”.

Сокращение количества ошибок при заполнении формы №22-ЖКХ (жилище).

Обеспечена достоверность данных по ф.№22-ЖКХ (ресурсы)



Получение от региональных операторов по обращению с отходами информации о вывезенных объемах в разрезе населенных пунктов

Использование тарифов, утвержденных Постановлениями Государственного комитета по ценовой политике РС(Я) для сверки расчетов по ЭОТ

Получение от администрации ГО “Город Якутск” информации по благоустройству





Экспертная оценка статистических данных

Инновации и лучшие практики при формировании экспертной оценки статистической информации в 2020 году



ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при формировании экспертной оценки статистической информации в 2020 году

Статистика населения

Внедренные инновации (лучшие практики)

В ИАС Саха(Якутия)стата разработан модуль расчета численности населения в разрезе населенных пунктов

Статистика труда,
образования, науки и
инноваций

Онлайн-обучение интервьюеров, привлекаемых для проведения выборочных обследований населения, в режиме ВКС на платформе ZOOM. Размещение обучающего материала на YouTube-канале

Результаты

- Сокращено время на расчет показателя
- Повысилось качество данных
- Автоматизирована выгрузка в макет Росстата
- Оперативное предоставление информации пользователям
- Обучение интервьюеров в сложившейся эпидемиологической ситуации



ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при формировании экспертной оценки статистической информации в 2020 году

Статистика сельского хозяйства

Внедренные инновации (лучшие практики)

Расширение перечня показателей, загружаемых в Централизованное хранилище данных ИАС Саха(Якутия)стата;
Реализация формирования выходных таблиц в системе

Проведение рабочих совещаний с представителями отраслевого министерства в режиме видеоконференции

Результаты

- Возможность оперативного получения статистической информации пользователями в электронном виде
- Возможность оперативного решения различных текущих вопросов и проблем при формировании показателей по статистике сельского хозяйства, а также по вопросам подготовки сельскохозяйственной микропереписи 2021 года



ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ

Инновации и лучшие практики при формировании экспертной оценки статистической информации в 2020 году



Статистика
предприятий,
ведения
статистического
регистра и
общероссийских
классификаторов

Внедренные инновации (лучшие практики)

Получены реестры и контактные сведения субъектов от органов исполнительной власти, органов сертификации и прочих организаций;

Проведены семинары с Министерством экономики РС(Я) и отраслевыми министерствами по актуальным темам формирования показателей отдела по видеоконференцсвязи;

Информационно-разъяснительная работа по Экономической переписи бизнеса 2021

Результаты

Улучшена полнота, достоверность и качество статистических данных;
Проведена актуализация данных в АС ГС ОФСН.

Налажена обратная связь с ИОГВ РС(Я) в условиях удаленной работы сотрудников;
Доведены методологические разъяснения.

Оказано содействие со стороны отраслевых министерств, ОМСУ и других организаций по информированию респондентов;
Опубликованы материалы в газетах, в сети интернет, инстаграм и др. соцсетях;
Размещены буклеты и плакаты в торговых центрах, офисах ФНС России и других организациях.



ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при формировании экспертной оценки статистической информации в 2020 году

Статистика
региональных счетов,
балансов, торговли и
услуг

Внедренные инновации (лучшие практики)

Использование административных источников для сверки данных по показателям "оборот общественного питания" и "оборот розничной торговли":

- Получение от Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по РС (Я)) перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, предоставивших уведомления о начале организации работы по общественному питанию;
- Получение от администраций муниципальных образований количества индивидуальных предпринимателей, фактически занимающихся розничной торговлей и услугами общественного питания.

Результаты

Обеспечены качество, полнота и достоверность данных.



ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ



Инновации и лучшие практики при формировании экспертной оценки статистической информации в 2020 году

Статистика цен, финансов, строительства, инвестиций и жилищно-коммунального хозяйства

Внедренные инновации (лучшие практики)

Формирование в информационно-аналитической системе Саха(Якутия)стата макетов таблиц для отраслевых стат.бюллетеней

Результаты

- Автоматическое заполнение таблиц выпускаемых статистических работ, экономия рабочего времени





Барьеры при сборе данных

Основные барьеры,
препятствовавшие сбору
статистических данных
в 2020 году

БАРЬЕРЫ ПРИ СБОРЕ ДАННЫХ



Основные барьеры, препятствовавшие сбору данных в сфере статистики уровня жизни, обследований домашних хозяйств, населения и здравоохранения

ВОЗНИКШИЙ БАРЬЕР

Сложность рекрутирования домохозяйств для участия в ОБДХ на одном счетном участке.

Отказы домохозяйств от участия в наблюдениях. Отсутствие законодательно установленной обязанности участия в наблюдениях.

Обучение интервьюеров ОБДХ при текучести кадров, в условиях территориальной отдаленности и дистанционной работы.

Текучесть кадров среди интервьюеров ОБДХ, низкая мотивация интервьюеров.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ

Формирование участка наблюдения на двух счетных участках. Рекрутирование домохозяйств, проживающих в новостройках, расположенных рядом с действующими участками наблюдения ОБДХ.

Повышение мотивации домохозяйств, участвующих в ОБДХ:

- предоставление налогового вычета главам домохозяйств;
- учет периода участия в ОБДХ в трудовом стаже;
- ежеквартальное поощрение канцелярскими товарами с расширением ассортимента;
- предоставление характеристик для устройства на работу за участие в ОБДХ.

Создание в Росстате центра дистанционного обучения интервьюеров квалифицированными специалистами в сфере методологии, социологии, психологии.

Повышение оплаты труда интервьюеров.



БАРЬЕРЫ ПРИ СБОРЕ ДАННЫХ



Основные барьеры, препятствовавшие сбору данных в сфере статистики уровня жизни, обследований домашних хозяйств, населения и здравоохранения

ВОЗНИКШИЙ БАРЬЕР

Сверка данных за 2019 год с базой ППО «Территория» УВМ МВД по РС(Я) выявила значительный недоучет числа прибывших в республику

Предоставление отчетов в бумажном виде и ручной ввод приводят к ошибкам и искажению данных (по формам №№ 1-ПРИБ, 1-ВЫБ, 1-ПРИБ_Ин.гр., 1-ВЫБ_Ин.гр.).

Годовые отчеты министерства здравоохранения поступают в бумажном виде или в формате word/excel, алгоритм сбора данных состоит из множества показателей этих форм, ручной сбор алгоритма трудозатратен и не исключает ошибок.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ

Заключить соглашение о взаимодействии Росстата с Главным Управлением по вопросам миграции МВД РФ в части сверки данных

Предусмотреть на федеральном уровне выгрузку показателей (в объеме статистических форм по миграции населения) из базы МВД РФ для последующей загрузки в базу Росстата по аналогии с ЕГР ЗАГС.

Перевод годовых форм Минздрава в электронный вид, создание ПО на основе алгоритма сбора данных для автоматического формирования данных из годовых форм Минздрава в форму 1-здрав.



БАРЬЕРЫ ПРИ СБОРЕ ДАННЫХ



Основные барьеры, препятствовавшие сбору данных в сфере статистики уровня жизни, обследований домашних хозяйств, населения и здравоохранения

ВОЗНИКШИЙ БАРЬЕР

Расчет численности населения по полу в разрезе районов и городских населенных пунктов производится вручную.

Отсутствие в соглашении с ФНС России пунктов о предоставлении информации о сумме страховых взносов индивидуальных предпринимателей в государственные внебюджетные фонды (которые ИП платят сами за себя без учета страховых взносов, которые ИП платят за физических лиц, работающих у них), необходимой для расчета денежных доходов и расходов населения

Отсутствие в банковской статистике данных об объеме произведенных в других регионах России платежей за товары (работы, услуги) с использованием пластиковых карт, выданных в регионе проживания.

Отсутствие в расчетах денежных доходов и расходов населения учета расходов на покупку недвижимости жителями республики в других регионах России, в том числе на первичном рынке жилья.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ

Создание ПО для загрузки данных ЕДН и МН по полу в разрезе районов и городских населенных пунктов для формирования данных и дальнейшего расчета ВПС.

Внесение соответствующего пункта в соглашение с ФНС России.

Внесение соответствующего пункта в соглашение с Банком России. Данные позволят оценить объемы «ввоза-вывоза денег» в поездках (при проведении отпусков, командировок) и учесть их при расчете денежных доходов и расходов населения по регионам.



БАРЬЕРЫ ПРИ СБОРЕ ДАННЫХ



Основные барьеры, препятствовавшие сбору данных в сфере статистики труда, образования, науки и инноваций

ВОЗНИКШИЙ БАРЬЕР

Наличие в каталогах годовых форм организаций, исключенных в течение отчетного года из ЕРМСП и не осуществляющих финансово-хозяйственную деятельность.

Отсутствие контрольно-надзорных функций. Заявительный порядок представления сведений о просроченной задолженности по заработной плате работников, не позволяющий обеспечить полноту сбора по форме № 3-Ф «Сведения о просроченной задолженности по заработной плате».

ГМЦ Росстата уточняются незначительные отклонения показателей (отклонение численности работников по сравнению с предыдущим периодом от 25% не зависимо от абсолютного значения), которые подтверждаются респондентами (за счет изменений в штатном расписании, уточнений категорий работников организациями и т.д.). Уточнение достоверных данных приводит к потерям времени.

Отказы домохозяйств от участия в выборочных наблюдениях населения в связи с распространением коронавирусной инфекции.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ

В алгоритме формирования каталогов не включать организации, исключенные в течение отчетного года из ЕРМСП.

Сбор и обработку сведений о просроченной задолженности по заработной плате осуществлять не Росстатом, а в системе Роструда (у органов Роструда имеются дополнительные источники информации, позволяющие выявить хозяйствующие субъекты, имеющие просроченную задолженность).

Изменение критериев контролей, добавление условий, позволяющих выявить потенциально неверные сведения (например, отклонение численности работников по сравнению с предыдущим периодом от 25%, если их численность составляет более 10-15 человек)

В случае отказа домохозяйств от участия в выборочных обследованиях населения предложить домохозяйству самостоятельно заполнить сведения в электронном виде



БАРЬЕРЫ ПРИ СБОРЕ ДАННЫХ



Основные барьеры, препятствовавшие сбору данных в сфере статистики сельского хозяйства и окружающей природной среды

ВОЗНИКШИЙ БАРЬЕР

При расчетах в хозяйствах населения по муниципальным районам валового сбора картофеля и отдельных видов овощных культур (лук репчатый, чеснок, горох овощной и т.д.) ввиду отсутствия производства этих культур в сельскохозяйственных организациях, для разных по своему климату муниципальных районов приходится использовать одну и ту же среднюю урожайность по данным формы №2 или среднюю урожайность в целом по сельскохозяйственным организациям.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ

Внести изменения в методологию расчета урожайности отдельных видов культур для каждого муниципального района определяемого с учетом экспертной оценки научных организаций в области сельского хозяйства или предусмотреть формирование распространенных данных по форме №2 в разрезе муниципальных образований.

Основные барьеры, препятствовавшие сбору данных в сфере статистики региональных счетов, балансов, торговли и услуг

ВОЗНИКШИЙ БАРЬЕР

Низкий уровень навыков владения программными средствами и знаний при заполнении статистических отчетов респондентами.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ

Рассмотреть возможность внесения в шаблон всплывающих окон с описанием и разъяснением показателя. Создание чатов в мессенджерах для моментальной связи респондентов с исполнителями по статистическим формам.



БАРЬЕРЫ ПРИ СБОРЕ ДАННЫХ

Основные барьеры, препятствовавшие в сфере ведения статистического регистра



ВОЗНИКШИЙ БАРЬЕР

Ручной перевод каталога в статус «Архивный» по окончании периода разработки в АС ГС ОФСН;

Невозможность корректировки каталога со статусом «Архивный» в АС ГС ОФСН;

Длительные задержки при формировании каталогов в АС ГС ОФСН. Периодические сбои в работе.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ

Автоматизировать перевод каталога в статус «Архивный»;

Обеспечить перевод каталога со статусом «Архивный» в «Предварительный» и «Итоговый»;

Оптимизировать работу сервера Росстата и организовать круглосуточную линию технической поддержки.



БАРЬЕРЫ ПРИ СБОРЕ ДАННЫХ



Основные барьеры, препятствовавшие сбору данных в сфере статистики цен, финансов, строительства, инвестиций и жилищно-коммунального хозяйства

ВОЗНИКШИЙ БАРЬЕР

Отсутствие нормативно-правового регулирования в сфере государственного учета жилищного фонда.

Короткий временной интервал между сроками предоставления в органы государственной статистики информации по формам №1-разрешение и №С-1.

Отсутствуют выходные таблицы по «закрытому» контуру

Устаревшее ПО на базе УИС СТАТЭК. Большое количество справочников в НСИ, требующих постоянного обновления.

Устаревшее ПТС по разработке годовой бухгалтерской отчетности для регионального уровня на базе СУБД MS SQL SERVER.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ

Принятие нормативно-правового акта об установлении государственного органа, ответственного за государственный технический учет жилищного фонда в Российской Федерации.

Перенести срок сдачи отчета по форме №С-1 на более поздний срок.

Предусмотреть формирование в ЦСОД выходных таблиц по «закрытому» контуру.

Переход всех форм на ЦСОД с автоматически загружаемыми справочниками.

Обновить программу для получения выходных таблиц по ГБО или добавить возможность получения выходных таблиц в разрезе ВЭД и предприятий.



БАРЬЕРЫ ПРИ СБОРЕ ДАННЫХ



Основные барьеры, препятствовавшие сбору данных в сфере статистики цен, финансов, строительства, инвестиций и жилищно-коммунального хозяйства

ВОЗНИКШИЙ БАРЬЕР

Отсутствие нормативно-правового регулирования в сфере государственного учета жилищного фонда.

Короткий временной интервал между сроками предоставления в органы государственной статистики информации по формам №1-разрешение и №С-1.

Отсутствуют выходные таблицы по «закрытому» контуру

Устаревшее ПО на базе УИС СТАТЭК. Большое количество справочников в НСИ, требующих постоянного обновления.

Устаревшее ПТС по разработке годовой бухгалтерской отчетности для регионального уровня на базе СУБД MS SQL SERVER.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ

Принятие нормативно-правового акта об установлении государственного органа, ответственного за государственный технический учет жилищного фонда в Российской Федерации.

Перенести срок сдачи отчета по форме №С-1 на более поздний срок.

Предусмотреть формирование в ЦСОД выходных таблиц по «закрытому» контуру.

Переход всех форм на ЦСОД с автоматически загружаемыми справочниками.

Обновить программу для получения выходных таблиц по ГБО или добавить возможность получения выходных таблиц в разрезе ВЭД и предприятий.





Информационное обеспечение



ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



Информационное обеспечение Саха(Якутия)статом в 2020 году

ИАС САХА(ЯКУТИЯ)СТАТА

Информационно-аналитическая система Саха(Якутия)стата – информационная система, предназначенная для сбора, обработки и комплексного анализа социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) в целях максимально полного удовлетворения пользователей экономико-статистической информацией в электронном виде.

Информационно-аналитическая система Саха(Якутия)стата содержит экономико-статистические материалы, сформированные в рамках Федерального плана статистических работ и Государственного заказа на проведение республиканских специализированных наблюдений.

Затраты на реализацию проекта по обеспечению пользователей информации посредством Информационно-аналитической системы Саха(Якутия)стата осуществляются за счет госзаказа на проведение работ и услуг, не предусмотренных Федеральным планом статистических работ.



ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

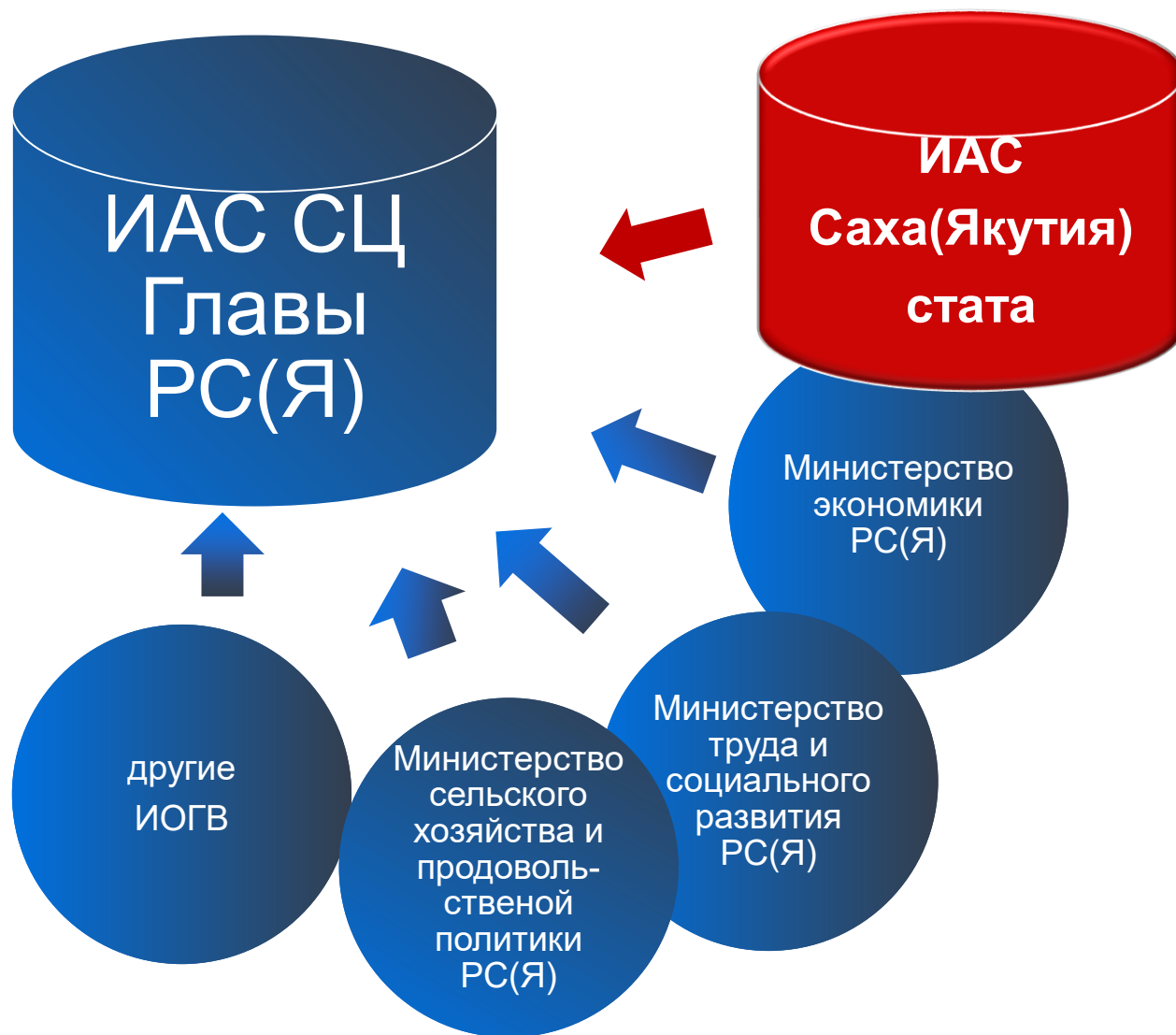


Информационное обеспечение Саха(Якутия)статом в 2020 году

НСИ	Обучение сотрудников ОГВ	МОДУЛЬ СБОРА ОТЧЕТОВ РЕГИОНАЛЬНЫХ ФОРМ
МОДУЛЬ ЗАГРУЗКИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	Внутреннее обучение сотрудников	
SDO Программисты Экономисты		СУБД Интернет Антивирус Сети Серверы
ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ ХРАНИЛИЩЕ ДАННЫХ	МОДУЛЬ ПОСТРОЕНИЯ МАКЕТОВ ТАБЛИЦ	МОДУЛЬ ПЕРЕДАЧИ СВОДНЫХ ДАННЫХ



Структура ИАС «СЦ Главы РС(Я)»



30% статматериалов
(39 статсборников и бюллетеней)
Госзаказа
формируется в ИАС

Саха(Якутия)стат.
Сбор и обработка данных
(ЦСОД, УИС Статек, ИАС)



ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



Информационное обеспечение Саха(Якутия)статом в 2020 году



Использование Информационно-аналитической системы Саха(Якутия)стата и информационно-аналитической системы «Ситуационный центр Главы Республики Саха (Якутия)» позволило снизить трудозатраты на подготовку информации: исключено множественное ручное заполнение данных по одним и тем же показателям в разных запросах.

Органы государственной власти имеют доступ к полному объему статистических данных в единой точке доступа – ИАС «Ситуационный центр Главы Республики Саха (Якутия)» с любого устройства в любое время.

Пользователи максимально оперативно получают статистическую информацию, выгружают данные из ИАС в виде базы данных по показателям во внешние системы через простой SQL-запрос с целью дальнейшего преобразования данных.



ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



Информационное обеспечение Саха(Якутия)стата в 2020 году

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия)

Введите свой запрос

О Саха(Якутия)стате | Статистика | Публикации | Респондентам | Информационные услуги | Пресс-служба

Новости статистики

Опубликован пресс-выпуск "Ко Дню работников энергетической промышленности"

22.12.2020 11:46

Календарь отчетности | Календарь публикаций | Электронная отчетность

Анонсы | Все анонсы | Публикации | Посмотреть все

14 сентября: О формировании Якутского регионального отделения «Российской ассоциации статистиков»

14 сентября: О ходе уборки урожая в 2020г.

22 декабря: Опубликован пресс-выпуск "Ко Дню работников энергетической промышленности"

17 декабря: О стоимости и изменении стоимости условного (минимального) набора продуктов питания по Республике Саха (Якут...

Instagram

Поиск

sakhastat

Отправить сообщение

286 публикаций | 1 097 подписчиков | 1 354 подписок

Саха(Якутия)стат
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия) ru
sakha.gks.ru

Веб-сайт **sakha.gks.ru** ежедневно обновляется и содержит полную и актуальную информацию о деятельности Саха(Якутия)стата.

Создана страница Саха(Якутия)стата в сети **Instagram** для формирования позитивного общественного мнения о деятельности органов государственной статистики и повышения уровня грамотности граждан в сфере статистики.

Разработан единый стиль публикаций, проводятся мероприятия по расширению аудитории страницы и разработке материалов для публикаций.

Создан канал на сервисе видеохостинга **YouTube** для сотрудников с обучающими видеоматериалами.

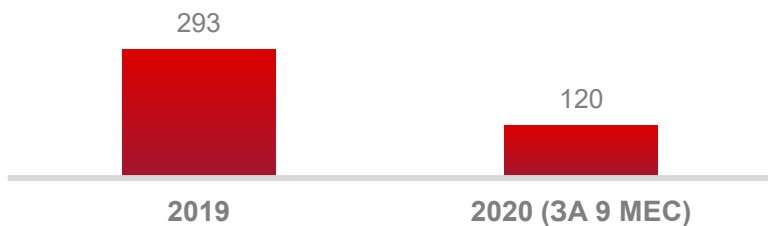


ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



Информационное обеспечение Саха(Якутия)стата в 2020 году

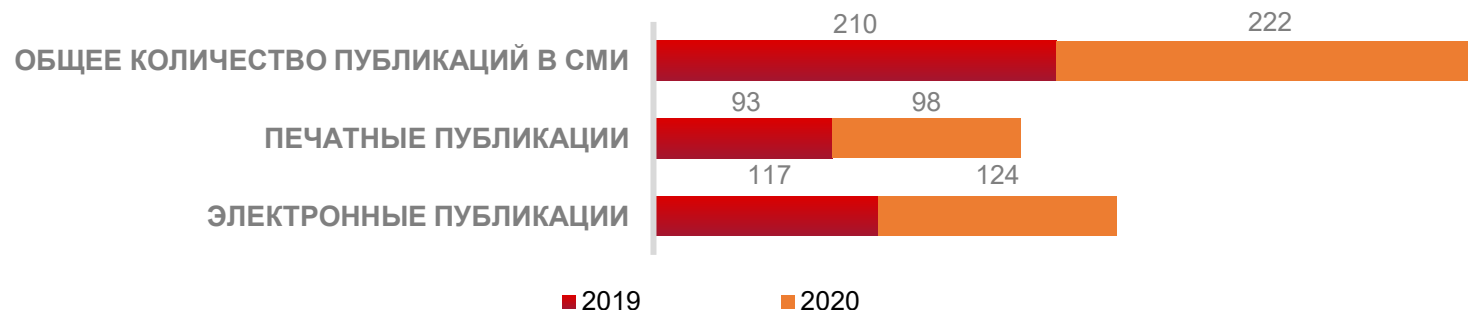
Количество заключенных договоров на представление статистической информации, ед.



Количество совещаний с органами власти и местного самоуправления



Количество публикаций в СМИ



ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



Информационное обеспечение Саха(Якутия)статом в 2020 году

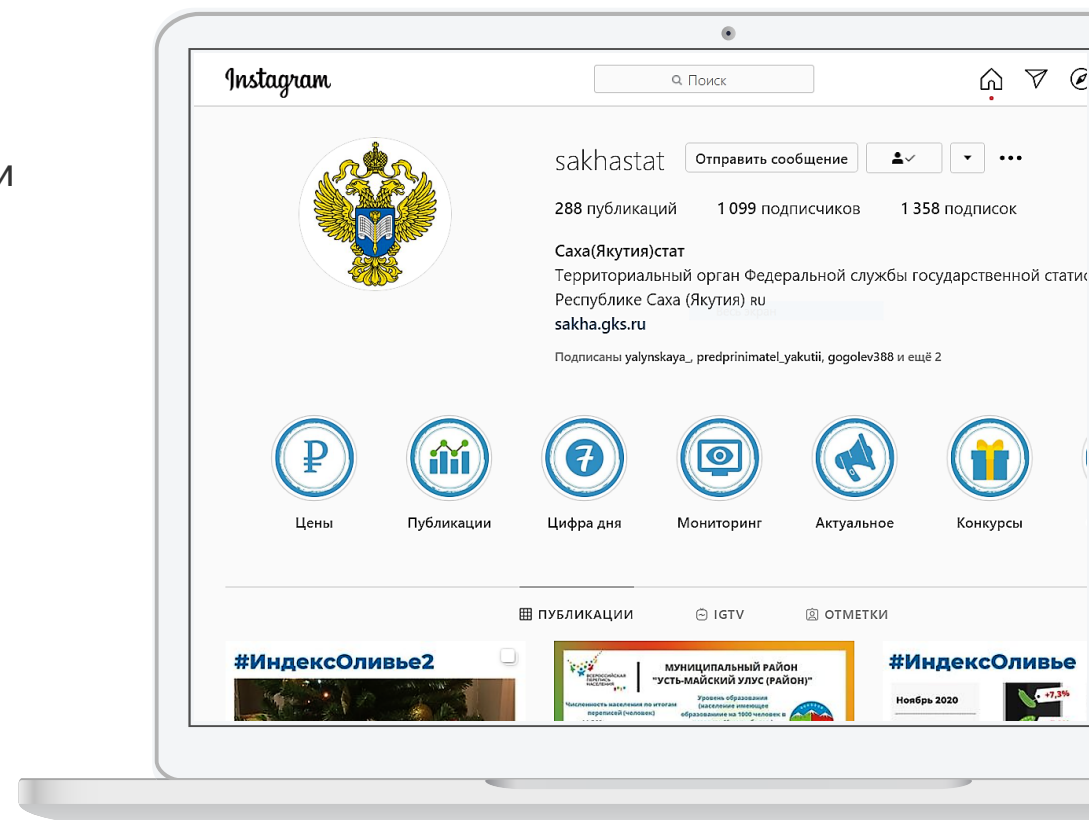
Запуск официальной страницы в Instagram

В целях реализации принципов открытости органов государственной власти и эффективного освещения деятельности в информационном пространстве в январе 2020 года запущена официальная страница Саха(Якутия)стата в социальной сети Instagram.

Итоговые показатели страницы @sakhastat за 2020 год:

- **10391** лайк
- **1099** подписчиков
- **289** публикаций
- **150** комментариев
- **2.735%** Средний ERday (коэффициент вовлеченности) за 2020 год

Средний ERday = сумма лайков за весь период + сумма репостов за весь период + сумма комментариев за весь период / кол-во подписчиков / кол-во дней в проанализированном периоде





Цели на 2021 год

Цели и задачи
Саха(Якутия)Стата на 2021 год
в формате SMART



ЦЕЛИ НА 2021 ГОД

**КОНКРЕТНЫЕ. ИЗМЕРИМЫЕ. ДОСТИЖИМЫЕ.
АКТУАЛЬНЫЕ. ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ТОЧНО В СРОК.**

SMART



Сохранить показатель полноты сбора отчетов в сфере статистики предприятий, ведения Статистического регистра и общероссийских классификаторов на уровне **не ниже 95%** в течение **всего 2021 года.**



Сократить **на 50%** трудозатраты по проверке контрактов с привлекаемыми лицами **до 31 марта 2021 года.**



Увеличить показатель электронного сбора отчетности в сфере статистики цен, финансов, строительства, инвестиций и жилищно-коммунального хозяйства **до уровня 90%** в срок **до 31 декабря 2021 года.**



Увеличить качество предоставляемых отчетов и сократить **в 2 раза** время на обработку данных по форме федерального статистического наблюдения 3-ДГ(мо) «Сведения об автомобильных дорогах общего пользования местного значения и искусственных сооружениях на них» **до 15 февраля 2021 года.**



ЦЕЛИ НА 2021 ГОД

**КОНКРЕТНЫЕ. ИЗМЕРИМЫЕ. ДОСТИЖИМЫЕ.
АКТУАЛЬНЫЕ. ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ТОЧНО В СРОК.**

SMART



Получить в электронном виде **100%** годовых отчетов Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия), участвующих в алгоритме сбора данных для формы 1-здрав(годовая) в срок **до 31 марта 2021 года**.



Перевести до **50%** статистических работ, формируемых в рамках Госзаказа-2021, в информационную систему ИАС Саха(Якутия)стата в срок **до 31 декабря 2021 года**.



Обеспечить **100%** обучение сотрудников программным продуктам ЦЭМПОС, СПЭЭО, АС ГС ОФСН, ЦСОД, офисным приложениям, необходимым для осуществления служебной деятельности **до 31 марта 2021 года**.



Сформировать не менее 4 SMART-целей по улучшению показателей отделов и не менее 4 бизнес-процессов по направлениям работ отделов, в срок **до 1 июля 2021 года**.



ЦЕЛИ НА 2021 ГОД

**КОНКРЕТНЫЕ. ИЗМЕРИМЫЕ. ДОСТИЖИМЫЕ.
АКТУАЛЬНЫЕ. ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ТОЧНО В СРОК.**

SMART



Внедрить систему Бережливого производства **5С**
в рамках проекта «Бережливый Росстат» в срок **до 31 марта 2021 года**.



- Обеспечить к концу 2021 года
- 100% целевое и эффективное использование средств федерального бюджета
 - поддержание государственного имущества в надлежащем состоянии



Обеспечить **100%** переход на отдельный сбор мусора
к концу 2021 года.



САХА(ЯКУТИЯ)СТАТ

Территориальный орган
Федеральной службы
государственной статистики
по Республике Саха (Якутия)

sakha.gks.ru