

# СУБСИДИЯ НА ПОДДЕРЖКУ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ В СФЕРЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ КНД

## ЦЕЛЬ ВЫДЕЛЕНИЯ СУБСИДИЙ



Передача сведений о проверках, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), в единый реестр проверок с использованием СМЭВ

Госпрограмма  
«Информационное  
общество (2011 – 2020 гг.)»

## РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЯ

**автоматизированным**  
Доля проверок по ~~приоритетным~~ видам регионального контроля (надзора), информация о которых вносится в ЕРП с использованием СМЭВ, в общем количестве указанных проверок

$$K = \text{Сциф} / \text{Собщ} \times 100\%$$

Число проверок  
по видам регионального  
контроля (надзора)

Общее число по видам  
регионального контроля  
(надзора)

Сумма субсидии для  
Челябинской области

11 128 400 руб.

Сбор данных - один раз в год, после предоставления субсидии.

Показатель рассчитывается за последние 3 месяца года предоставления субсидии

# МЕРОПРИЯТИЯ

- 1 Разработка независимо-компилируемых программных модулей (плагинов), динамически подключаемых к ГИС ТОР КНД
- 2 Доработка существующих региональных ВИС КНО с целью интеграции с ГИС ТОР КНД и (или) ФГИС ЕРП
- 3 Закупка АРМ, в том числе переносных, для обеспечения работы в ГИС ТОР КНД или ВИС КНО
- 4 Обеспечение соответствия требованиям безопасности ВИС КНО и (или) АРМ, в том числе переносных, обеспечивающих выполнение функций по контролю (надзору) в субъекте РФ
- 5 Закупка средств удаленной фиксации состояний объектов контроля (надзора)
- 6 Внедрение ГИС ТОР КНД

# РАЗРАБОТКА НЕЗАВИСИМО-КОМПИЛИРУЕМЫХ ПРОГРАММНЫХ МОДУЛЕЙ (ПЛАГИНОВ), ДИНАМИЧЕСКИ ПОДКЛЮЧАЕМЫХ К ГИС ТОР КНД



## ЦЕЛЬ:

дополнительная автоматизация региональной контрольной и надзорной деятельности, имеющая узкую специфику для данного вида контроля (надзора) и не реализованную в ГИС ТОР КНД

- Межотраслевые реестры субъектов и объектов
- Модели расчетов
- Пользовательские интерфейсы заполнения чек-листов и формирования отчётов, характерных для сложившейся практики КНД в конкретном КНО
- Интеграции с внешними по отношению к ТОР КНД информационными системами и приборами (если нет возможности доработки внешней системы)

**Детальные требования приведены в п.3.1 ЕФТТ**

# ИНТЕГРАЦИЯ С ГИС ТОР КНД И (ИЛИ) ФГИС ЕРП



## ЦЕЛЬ:

исключение дублирования работы в нескольких информационных системах в рамках одного процесса. Детальные требования приведены в п.3.2 ЕФТТ

## ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ПОТОКИ



### Получение данных из ТОР КНД

- Справочники
- Перечень субъектов в реестре
- Перечень объектов в реестре
- Информация о субъектах, объектах и КНМ
- Реестр шаблонов проверочных листов
- Реестр ОТ
- Реестр типовых ПЭиР
- Сервис внешнего управления реестром ПЭиР
- Получение сведений об обязательных требованиях
- Получение сведений о проверочных листах.
- Получение сведений о показателях эффективности КНД



### Отправка данных в ТОР КНД

- Данные по новым субъектам
- Данные по новым объектам
- Сведения о КНМ
- Обращения граждан из РПГУ/Портала КНО
- Размещение сведений об обязательных требованиях
- Размещение сведений о проверочных листах
- Размещение в ГИС ТОР КНД сведений о показателях эффективности и результативности КНД.

# ЗАКУПКА АРМ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРЕНОСНЫХ, ДЛЯ ГИС ТОР КНД ИЛИ ВИС КНО



## ЦЕЛЬ:

обеспечение работы в ГИС ТОР КНД или ВИС КНО

- Стационарный АРМ;
- Переносной АРМ;
- Мобильный АРМ (смартфон/планшет).

В состав программно-технического комплекса может входить мобильный принтер для мобильных и переносных АРМ. **Условие: гарантийный срок – 3 года.**

Можно закупать операционные системы, офисный пакет приложений, если они входят в состав АРМ. Условие: исполнение требований по импортозамещению при закупках лицензий

**Детальные требования приведены в п.3.3 ЕФТТ**

# ОБЕСПЕЧЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ



## ЦЕЛЬ:

обеспечение требований информационной безопасности ВИС КНО при автоматизации КНД и (или) АРМ, в том числе переносных, обеспечивающих выполнение функций по контролю (надзору) в субъекте РФ при подключении к ВИС КНО или ГИС ТОР КНД

## НАЛИЧИЕ СЕТИ VIPNET СО СТОРОННИМИ СИСТЕМАМИ



Использовать сеть VipNet



Приобрести сертифицированные средства защиты информации не ниже класса КС1, совместимых с ViPNet Coordinator версии 4.x, используемых в ТОР КНД

**Детальные требования приведены в п.3.4 ЕФТТ**

# ЗАКУПКА СРЕДСТВ УДАЛЕННОЙ ФИКСАЦИИ СОСТОЯНИЙ ОБЪЕКТОВ КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА)



## ЦЕЛЬ:

обеспечение автоматизации дистанционного наблюдения и выявления признаков нарушения, как в оперативном режиме, так и с возможностью прогнозирования

## Вид контроля(надзора)

## Тип измерений



Экологический надзор



Концентрация вредных веществ



Обращение с отходами



Телематика с транспортных средств



Жилищный  
и строительный надзоры



Интеграция с устройствами проекта  
«Умный город»

**Детальные требования приведены в п.3.5 ЕФТТ**