Справка о концепте оценки эффективности территориальных органов и организаций

Конечная цель – оценка деятельности по показателям, консолидированным в одном дашборде с возможностью масштабирования сведений.

Оценка должна производиться как в целом по Федеральной службе, так и по отдельным регионам или группам регионов.

Система

агрегации сведений (подсчет показателей)

Первичные данные

Вывод на дашборд

Требования к системе:

1. Необходимы источники первичных данных
2. Система получения не должна быть принудительной (автоматический сбор, без участия человека)
3. Уникальная информация должна быть консолидирована – содержать агрегации из всех реестров и систем с целью возможности оценки в общей картине – основное требование.

Текущее состояние – необходимость проведения комплексных проверок, содержащих особенности:

1. Оценка эффективности на основе ручного анализа данных.
2. Необходимость выезда по причине невозможности оценки объема документов в отсканированном электронном виде.
3. Решение о проведение проверки на основании предложений профильных управлений.

В чем принципиальные изменения:

1. Плавный переход от комплексных проверок к надзору в режиме онлайн
2. Сокращение объема предоставляемых проверяемым регионом документов путем проведения тематических проверок – возможность замены выездной проверки на документарную.
3. Принятие решения о проведении проверок должно быть на основе заранее заготовленных показателей в рамках развития системы агрегации сведений.
4. В ходе оценки интегрального показателя, включающего разработанные, оценка эффективности органа Роспотребнадзора становится более объективной.

Что возможно сделать сейчас:

1. Начать разработку системы со следующего блока:

Система

агрегации сведений (подсчет показателей)

Вывод на дашборд

1. Система агрегации может временно принимать значения без учета требований 1 и 2. Для этого нужно начать разработку показателей эффективности ведомственными управлениями с учетом уже имеющихся сведений с перспективной дальнейшего соблюдения всех требований системы.

С развитием ЕИАС повышается количество и надежность источников данных, соответствующих требованиям к системе. Однако разработку методов соблюдения требований 1 и 2 к системе агрегации нужно прорабатывать незамедлительно после разработки самого показателя.