

УТВЕРЖДЕН
 приказом начальника Главного
 управления ветеринарии
 Кабинета Министров Республики
 Татарстан
 от _____ 2021г. № _____

План цифровой трансформации
 Главного управления ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан на 2021-2022 год

№ п/п	Задачи цифровой трансформации	Наименование мероприятий	Срок реализации	Ответственные исполнители	Ожидаемые результаты
1	Доработка системы «Мониторинг деятельности сети подведомственных бюджетных учреждений в социально-значимых отраслях» в части «Ветеринария»	<p>1. Программа должна обеспечивать учет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Результатов ВСЭ; • Выявленных болезней и несоответствий; • Распределения продукции по торговым местам; • Отобранных для исследований проб; • Снятой с реализации продукции; • Количества биологических отходов; <p>2. При создании отчетов должна быть реализована фильтрация данных по трем основным показателям:</p> <ul style="list-style-type: none"> • по объекту (конкретная лаборатория ВСЭ, городская/районная ветслужба, Управление ветеринарии КМ РТ); • по отчетному периоду 	IV квартал 2021 года	Отдел организации ветеринарного дела	<p>Оперативность и актуальность получаемой информации в ГУВ КМ РТ от подведомственных учреждений в области ведения ветеринарного дела.</p> <p>Цифровая систематизация даст более глубокий анализ в эпизоотической работе.</p>

		<p>(год, полугодие, квартал, месяц, произвольный период);</p> <ul style="list-style-type: none"> • по категории отчетов (3 и 4 разделы отчета 5-вет, расшифровки данных 3 и 4 раздела и аналитические отчеты). 	III квартал 2022 год		
		3. Связать данные отчетных форм лаборатории с отчетами отдела по противоэпизоотической работе таблицы «Выполнение противоэпизоотических мероприятий»			
2	Получение услуг, через «Портал государственных и муниципальных услуги Республики Татарстан»	«Регистрация специалистов в области ветеринарии, не являющихся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, занимающихся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии на территории Республики Татарстан»	III квартал 2021 год	Отдел организации ветеринарного дела	Возможность получения государственную услугу из любой точки нахождения посредством сети Интернет в удобное время, сокращение временных затрат, а также возможность получения информации по телефону горячей линии ответственного органа исполнительной власти.
3	Подключение системы видеоконференцсвязи на 46 участков подведомственных учреждений.	Подключение к платформе IVA MCU для проведения видеоконференций со всеми подведомственными учреждениями ГУВ КМ РТ.	2021 год	Отдел организации ветеринарного дела	Еженедельные совещания в режиме ВКС с начальниками подведомственных учреждений значительно сокращает транспортные расходы, а так же еженедельный анализ работы с РГВО позволяет выявить недостатки в работе и своевременно их устранить.

4	Получение услуг, через «Портал государственных и муниципальных услуги Республики Татарстан»	« Государственная услуга по уведомительной (добровольной) регистрации собак в Республике Татарстан»	2022 год	Отдел организации ветеринарного дела Отдел лечебно-профилактических мероприятий	Регистрация собак будет упрощена, не потребуются создавать штаты для бумажной работы. Владельцам не нужно приезжать с комплектом документов, отпрашиваясь с работы. Не будет очередей.
5	Внедрение системы идентификации животных	Для автоматизированного учета более 500 млн. ветеринарных мероприятий в год, проводимых животным, необходимо оснастить ветеринарные участки мобильными терминалами и программным продуктом.	2022-2023 годы	Отдел организации ветеринарного дела	Внедрение идентификации животных позволит: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Автоматизировать учет ветеринарных мероприятий, проводимые животным в течении года <ul style="list-style-type: none"> • Диагностические исследования – 6,2 млн. • Профилактические вакцинации – 493 млн. • Обработка животных – 47 млн. • Оказание лечебной помощи животным – 1,2 млн. ✓ Проводить сбор и анализ статистической информации; ✓ Осуществлять ветеринарный контроль за перемещениями животных; ✓ Прослеживать полученную от животных продукцию от “поля” до прилавка.