



Приказ

28.03.2023

г. Казань

Боезык

№ 104 - сг

«Об утверждении Программы цифровой трансформации Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам»

Во исполнение пункта 1 постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 04.03.2023 № 207 «Об итогах Года цифровизации в Республике Татарстан и задачах по цифровизации на 2023 год», а также во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 29.12.2021 № 1314 «Об утверждении Программы цифровой трансформации Республики Татарстан» (с изменениями, внесенными постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 24.12.2022 №1414)

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемую Программу цифровой трансформации Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсами (далее – Программа).

2. Ответственным сотрудникам обеспечить:

- реализацию проектов, а также достижение целевых показателей Программы;
- представление сведений о ходе реализации, а также достижениях целевых показателей Программы в информационно-аналитический отдел ежеквартально в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

3. Информационно-аналитическому отделу обеспечить свод и представление информации заместителю председателя Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам, ответственному за реализацию проектов по цифровой трансформации.

4. Признать утратившим силу приказ Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам от 16.03.2022 № 54-од.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Р.Г.Шарафутдинова.

Председатель

Ф.С. Батков

Приложение к приказу  
 Председателя Государственного комитета  
 Республики Татарстан  
 по биологическим ресурсам  
 от 28 03 2023 № 104-09

## Программа цифровой трансформации Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам

### Паспорт программы

Наименование программы		Программа цифровой трансформации Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам (далее – Программа)	
Сроки реализации Программы		2022 – 2026 годы	
Наименование исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации (далее – ИОГВ), ответственного за реализацию Программы		Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам	
Руководитель цифровой трансформации ИОГВ субъекта Российской Федерации, ответственный за реализацию Программы		Заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам, ответственный за реализацию проектов по цифровой трансформации	
Цель Программы		Создание условий для устойчивого развития отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления на основе цифровых решений и платформ	
Приоритеты цифровой трансформации региона (далее – ПЦТР)			
Код ПЦТР	Наименование ПЦТР	Количество показателей ПЦТР, штук <sup>1</sup>	Суммарные затраты на достижение ПЦТР за 3 года, тыс.рублей <sup>2</sup>
Приоритеты цифровой трансформации региона в рамках достижения национальной цели развития Российской Федерации на период до 2030 года «Цифровая трансформация» (в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»)			
1.	Увеличение к 2030 году доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов		
2.	Достижение к 2030 году «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления до 100 процентов		
Ожидаемые результаты реализации Программы <sup>3</sup>		Результат 1.1. Увеличение к 2026 году доли массовых социально	

	<p>значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов.</p> <p>Результат 2.1. Достижение к 2026 году «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2021 г. № 542), до 46 процентов.</p>
Источники финансирования Программы	Бюджет Республики Татарстан
Ресурсное обеспечение реализации Программы	<p>Общий объем финансирования реализации Программы по годам составляет:</p> <p>2022 год – 6 450,00 тыс.рублей;</p> <p>2023 год – 1 642,00 тыс.рублей;</p> <p>2024 год – 3583,3 тыс.рублей;</p> <p>2025 год - 1 800 тыс.рублей;</p> <p>2026 год – 3 200 тыс.рублей.</p> <p>Объем финансирования реализации Программы за счет средств бюджета Республики Татарстан по годам составляет:</p> <p>2022 год – 6 450,00 тыс.рублей;</p> <p>2023 год – 1 642,00 тыс.рублей;</p> <p>2024 год – 3583,3 тыс.рублей;</p> <p>2025 год - 1 800 тыс.рублей;</p> <p>2026 год – 3 200 тыс.рублей.</p>

## I. Целевые показатели

Направление	Код показателя	Наименование показателя цифровой трансформации (ПЦТ)	Единица измерения показателя	Начальное (базовое) значение показателя (текущий финансовый год)	Целевое значение 2022 года	Целевое значение 2023 года	Целевое значение 2024 года	Целевое значение 2025 года	Целевое значение 2026 года	Ответственные структурные подразделения	Код(ы) ПЦТР, на который направлен показатель
Экология и природопользование	ЦЭП 5	Доля поданных заявлений на участие в распределении разрешений на добычу копытных животных в общедоступных охотничьих угодьях через информационную систему «Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам»	%	0	0	20	40	50	50	Отдел мониторинга животного мира	2
Экология и природопользование	ЦЭП 6	Доля лиц, получивших разрешения на добычу охотничьих ресурсов, из числа лиц, зарегистрированных в мобильном приложении «Охота в Республике Татарстан»	%	0	0	0	10	15	15	Отдел мониторинга животного мира	2
Экология и природопользование	ЦЭП 7	Доля охотничьих угодий, по которым предоставление данных о следовой активности животных и встреч птиц осуществляется в электронной форме	%	0	20	40	60	70	70	Отдел мониторинга животного мира	2

## 2. Объем финансирования

№ п/п	Направление	Проекты (мероприятия) Программы	Источники финансирования	Ресурсное обеспечение, тыс.рублей, 2022 год	Ресурсное обеспечение, тыс.рублей, 2023 год	Ресурсное обеспечение, тыс.рублей, 2024 год	Ресурсное обеспечение, тыс.рублей, 2025 год	Ресурсное обеспечение, тыс.рублей, 2026 год
1	2	3	6	7	8	9	10	11
12.6.1.	Экология и природопользование	Модернизация информационной системы Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам (ИС ГКБР РТ)	Всего, в том числе:	5 950,0	942,0*	1 083,3*	1 100,0*	1 200,0*
12.6.2.	Экология и природопользование	Модернизация информационной системы Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам (ИС ГКБР РТ)	РБ	5 950,0	942,0*	1 083,3*	1 100,0*	1 200,0*
12.6.3.	Экология и природопользование	Модернизация информационной системы Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам (ИС ГКБР РТ)	ФБ	0,0				
12.6.4.	Экология и природопользование	Модернизация информационной системы Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам (ИС ГКБР РТ)	МБ	0,0				
12.6.5.	Экология и природопользование	Модернизация информационной системы Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам (ИС ГКБР РТ)	ВБ	0,0				
12.7.1.	Экология и природопользование	Создание мобильного приложения «Охота в Республике Татарстан»	Всего, в том числе:	0,0	0,0	1 800,0*	0,0	1 300,0*
12.7.2.	Экология и природопользование	Создание мобильного приложения «Охота в Республике Татарстан»	РБ	0,0	0,0	1 800,0*	0,0	1 300,0*
12.7.3.	Экология и природопользование	Создание мобильного приложения «Охота в Республике Татарстан»	ФБ	0,0				
12.7.4.	Экология и природопользование	Создание мобильного приложения «Охота в Республике Татарстан»	МБ	0,0				



12.7.5.	Экология и природопользование	Создание мобильного приложения «Охота в Республике Татарстан»	ВБ	0,0				
12.8.1.	Экология и природопользование	Приобретение лицензии для программного комплекса «Планирование, сопровождение, контроль и автоматизированная обработка данных зимнего маршрутного учета»	Всего, в том числе:	500,0	700,0*	700,0*	700,0*	700,0*
12.8.2.	Экология и природопользование	Приобретение лицензии для программного комплекса «Планирование, сопровождение, контроль и автоматизированная обработка данных зимнего маршрутного учета»	РБ	500,0	700,0*	700,0*	700,0*	700,0*
12.8.3.	Экология и природопользование	Приобретение лицензии для программного комплекса «Планирование, сопровождение, контроль и автоматизированная обработка данных зимнего маршрутного учета»	ФБ	0,0				
12.8.4.	Экология и природопользование	Приобретение лицензии для программного комплекса «Планирование, сопровождение, контроль и автоматизированная обработка данных зимнего маршрутного учета»	МБ	0,0				
12.8.5.	Экология и природопользование	Приобретение лицензии для программного комплекса «Планирование, сопровождение, контроль и автоматизированная обработка данных зимнего маршрутного учета»	ВБ	0,0				

Примечание:\* при условии выделения финансирования на реализацию мероприятий из средств бюджета Республики Татарстан

### 3. Методики расчета показателей

№ п/п	Код показателя	Показатель Программы	Методика расчета показателя
54.	ЦЭП5	Доля поданных заявлений на участие в распределении разрешений на добычу копытных животных в общедоступных охотничьих угодьях через информационную систему «Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам» (далее – «ГКБР РТ»)	<p>1. Общие положения Показатель формируется ежегодно, до 1 сентября, на основе данных, полученных из информационной системы «ГКБР РТ»</p> <p>2. Основные понятия и определения Информационная система «ГКБР РТ» – ведомственная информационная система Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам</p> <p>3. Источники информации Данные выгружаются из информационной системы «ГКБР РТ»</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math display="block">D_3 = \frac{H_1}{H} \times 100\%</math>                     где:                      D<sub>3</sub> – доля поданных заявлений на участие в распределении разрешений на добычу копытных животных в общедоступных охотничьих угодьях через информационную систему «ГКБР РТ», %;                      H – количество поданных заявлений на участие в распределении разрешений на добычу копытных животных в общедоступных охотничьих угодьях, в год, единиц;                      H<sub>1</sub> – количество поданных заявлений на участие в распределении разрешений на добычу копытных животных в общедоступных охотничьих угодьях через информационную систему «ГКБР РТ», в год, единиц</p> <p>5. Оценки и допущения отсутствуют</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), отсутствует</p>
55.	ЦЭП6	Доля лиц, получивших разрешения на добычу охотничьих ресурсов из числа лиц, зарегистрированных в мобильном приложении «Охота в Республике Татарстан»	<p>1. Общие положения Показатель формируется ежегодно до 1 апреля</p> <p>2. Основные понятия и определения Мобильное приложение «Охота в Республике Татарстан» – информационная площадка для поиска места охоты, получения информации о количестве оставшихся разрешений на добычу охотничьих ресурсов и др.</p> <p>3. Источники информации Данные, полученные из мобильного приложения «Охота в Республике Татарстан» и реестра выданных разрешений на добычу охотничьих ресурсов</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math display="block">D_3 = \frac{H_1}{H} \times 100\%</math>                     где:                      D<sub>3</sub> – доля лиц, получивших разрешения на добычу охотничьих ресурсов, из числа лиц, зарегистрированных в мобильном приложении «Охота в Республике Татарстан», %;                      H – общее количество лиц, зарегистрированных в мобильном приложении «Охота в Республике Татарстан» в год, единиц;</p>

№ п/п	Код показателя	Показатель Программы	Методика расчета показателя
			<p><math>N_1</math> – количество лиц, получивших разрешение на добычу охотничьих ресурсов из числа лиц, зарегистрированных в мобильном приложении «Охота в Республике Татарстан» в год, единиц</p> <p>5. Оценки и допущения отсутствуют</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), отсутствует</p>
56.	ЦЭП7	Доля охотничьих угодий, по которым представление данных о следовой активности животных и встреч птиц осуществляется в электронной форме	<p>1. Общие положения Показатель формируется ежегодно, до 1 апреля года, следующего за отчетным, на основе данных, полученных из программного комплекса «Планирование, сопровождение, контроль и автоматизированная обработка данных зимнего маршрутного учета»</p> <p>2. Основные понятия и определения Данные о следовой активности животных и встреч птиц – данные, предоставляемые учетчиками в Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам, обязательны для расчета численности животных и птиц</p> <p>3. Источники информации Данные выгружаются из программного комплекса «Планирование, сопровождение, контроль и автоматизированная обработка данных зимнего маршрутного учета»</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math display="block">D_o = \frac{N_1}{N} \times 100\%</math> где:  <math>D_o</math> – доля охотничьих угодий, по которым предоставление данных осуществляется в электронном виде, от общего количества, %;  <math>N</math> – количество охотничьих угодий, по которым данные предоставляются в Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам, в год, единиц;  <math>N_1</math> – количество охотничьих угодий, по которым предоставление данных в Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам осуществляется в электронном виде, в год, единиц</p> <p>5. Оценки и допущения отсутствуют</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), отсутствует</p>



Лист согласования к документу № 5-орд от 29.03.2023

Инициатор согласования: Качмашева О.А. Старший специалист информационно-аналитического отдела

Согласование инициировано: 29.03.2023 11:48

**Лист согласования**

Тип согласования: **последовательное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Корчагина О.В.		Подписано 29.03.2023 - 13:07	-