



**Ханты-Мансийский автономный округ-Югра
муниципальное образование
городской округ город Пыть-Ях
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

От 09.04.2021

№ 137-па

О внесении изменения в
постановление администрации
города от 05.12.2018 № 415-па
«Об утверждении муниципальной
программы «Цифровое развитие
города Пыть-Яха»
(в редакции от 18.11.2020 № 499-па)

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, постановлением администрации города от 30.08.2018 №259-па «О модельной муниципальной программе муниципального образования городской округ город Пыть - Ях, порядке принятия решения о разработке муниципальных программ, их формирования, утверждения и реализации», в целях уточнения мероприятий и объемов финансирования, внести в постановление администрации города от 05.12.2018 № 415-па «Об утверждении муниципальной программы «Цифровое развитие города Пыть-Яха» следующее изменение:

1. Таблицы 2, 3 приложения к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению.
2. Отделу по внутренней политике, связям с общественными организациями и СМИ Управления по внутренней политике (О.В. Кулиш)

опубликовать постановление в печатном средстве массовой информации «Официальный вестник».

3. Отделу по обеспечению информационной безопасности (А.А.Мерзляков) разместить постановление на официальном сайте администрации города в сети Интернет.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы города.

Глава города Пыть-Яха



А.Н. Морозов

Таблица 3

Оценка эффективности реализации муниципальной программы «Цифровое развитие города Пыть-Яха»

№ п/п	Наименование целевых показателей	Наименование мероприятий (комплекса мероприятий, подпрограмм), обеспечивающих достижение результата	Базовый показатель на начало реализации муниципальной программы	Значение показателей по годам								Целевое значение показателя на момент окончания реализации муниципальной программы	Соотношение затрат и результатов (тыс. руб.)			
				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026-2030		Финансовые затраты на реализацию мероприятий	в т.ч. бюджетные затраты городского бюджета	федерального бюджета / окружного бюджета	внебюджетные источники финансирования
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Разработка и информационно-техническая поддержка официальных сайтов Администрации города Пыть-Яха и Думы города Пыть-Яха	1.1 Развитие электронного муниципалитета, формирование и сопровождение информационных ресурсов и систем, обеспечение доступа к ним	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1000,0	1000,0	0	0
2	Приобретение и (или) сопровождение программного обеспечения в соответствующем году	1.2 Развитие и сопровождение информационных систем в деятельности органов местного самоуправления.	12	10	10	10	10	10	10	10	10	10	45956,6	45956,6	0	0

№ п/п	Наименование целевых показателей	Наименование мероприятий (комплекса мероприятий, подпрограмм), обеспечивающих достижение результата	Базовый показатель на начало реализации муниципальной программы	Значение показателей по годам								Целевое значение показателя на момент окончания реализации муниципальной программы	Соотношение затрат и результатов (тыс. руб.)			
				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026-2030		13	14	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	Средний срок простоя государственных и муниципальных систем в результате компьютерных атак	2.1. Региональный проект «Информационная безопасность» 2.3 Развитие системы обеспечения информационной безопасности органов местного самоуправления (Обеспечение информационной безопасности корпоративной сети органа местного самоуправления).	65	48	24	18	12	6	1	1	1	1				
4.	Стоймостьная доля закупаемого и (или) арендуемого исполнительными органами муниципального образования, отечественного программного обеспечения (%)		50	>60	>70	>75	>75	>75	>75	>75	>75	>75	23224,2	23224,2	0	0
5.	Доля модернизации и обеспечения оборудования	1.3 Модернизация оборудования, развитие и поддержка корпоративной сети органа местного самоуправления	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	20505,2	20505,2	0	0