



Дата государственной регистрации
приказа: 04.07.2024

Регистрационный номер приказа:
03-1291/24

МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ И СВЯЗИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

3 июля 2024 года

№ 65-16-МП

Иркутск

О внесении изменения в методику расчета показателей государственной программы Иркутской области «Цифровое развитие, связь и телекоммуникации» и ее структурных элементов, ответственным за достижение которых является министерство цифрового развития и связи Иркутской области

В соответствии с пунктом 17 Макета государственной программы Иркутской области, являющегося приложением 2 к Положению о порядке принятия решения о разработке государственных программ Иркутской области и их формирования и реализации, утвержденному постановлением Правительства Иркутской области от 31 августа 2023 года № 767-пп, руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о министерстве цифрового развития и связи Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 27 мая 2021 года № 368-пп,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести в методику расчета показателей государственной программы Иркутской области «Цифровое развитие, связь и телекоммуникации» и ее структурных элементов, ответственным за достижение которых является министерство цифрового развития и связи Иркутской области, утвержденную приказом министерства цифрового развития и связи Иркутской области от 22 декабря 2023 года № 65-35-мпр, изменение, изложив ее в новой редакции (прилагается).

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) после его государственной регистрации.

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Заместитель министра – начальник
управления развития
информационных технологий
министерства цифрового развития
и связи Иркутской области

В.А. Лойчиц

Приложение
к приказу министерства цифрового
развития и связи Иркутской области
от 3 июля 2024 года № 65-16-мпр

«УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства цифрового
развития и связи Иркутской области
от 22 декабря 2023 года № 65-35-мпр

**МЕТОДИКА РАСЧЕТА
ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ, СВЯЗЬ
И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ» И ЕЕ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ДОСТИЖЕНИЕ
КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ И СВЯЗИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Порядок (формула) расчета	Источник информации
1	2	3	4	5
1.	Государственная программа Иркутской области «Цифровое развитие, связь и телекоммуникации»			
1.	Уровень удовлетворенности граждан Иркутской области качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	Процент	Расчет показателя осуществляется в соответствии с приказом министерства цифрового развития и связи Иркутской области от 20 мая 2022 года № 65-28/22-мпр «Об утверждении методических рекомендаций проведения мониторинга качества предоставления государственных и муниципальных услуг в Иркутской области» (далее – приказ)	Данные министерства цифрового развития и связи Иркутской области об уровне качества предоставляемых государственных и муниципальных услуг, о его соответствии требованиям, содержащимся в административных регламентах предоставления соответствующих услуг, сбор и анализ которой осуществляется в соответствии с приказом

2.	Доля исполнительных органов государственной власти Иркутской области и подведомственных учреждений, подключенных к комплексной распределенной системе автоматизации и управления процессами по защите информации	Процент	$Д_{пкрс} = (К_{пкрс} / О_к) \times 100 \%, \text{ где:}$ <p> $Д_{пкрс}$ – доля исполнительных органов государственной власти Иркутской области и подведомственных им учреждений, подключенных к комплексной распределенной системе автоматизации и управления процессами по защите информации (процент); $К_{пкрс}$ – количество исполнительных органов государственной власти Иркутской области и подведомственных им учреждений, которым обеспечено подключение к комплексной распределенной системе автоматизации и управления процессами по защите информации (единица); $О_к$ – общее количество исполнительных органов государственной власти Иркутской области и подведомственных им учреждений (единица) </p>	Данные министерства цифрового развития и связи Иркутской области
3.	Доля домохозяйств Иркутской области, имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	Процент	$Д_{длд} = (К_{длд} / О_{кл}) \times 100\%, \text{ где:}$ <p> $Д_{длд}$ – доля домохозяйств, которым обеспечена возможность доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (процент); $К_{длд}$ – количество домохозяйств, которым обеспечена возможность доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (единица); $О_{кл}$ – общее количество домохозяйств (единица) </p>	Данные Федеральной службы государственной статистики
1.1.	Региональный проект «Обеспечение оказания региональных услуг в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов»			
1.	Количество массовых социально значимых услуг (сервисов) исполнительных органов субъектов Российской Федерации,	Условная единица	Определяется как количество массовых социально значимых услуг (сервисов) исполнительных органов, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Иркутской области на реализацию

	муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений, предоставляемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов		бюджетных учреждений, предоставляемых в Иркутской области в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов, установленных в соглашении о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Иркутской области на реализацию мероприятий по обеспечению оказания региональных услуг в электронном виде в субъектах Российской Федерации посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов в соответствии с Правилами распределения и предоставления из федерального бюджета субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации мероприятий по обеспечению оказания региональных услуг в электронном виде в субъектах Российской Федерации посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов, установленными приложением № 2 к государственной программе Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 313	мероприятий по обеспечению оказания региональных услуг в электронном виде в субъектах Российской Федерации посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов
1.2.	Ведомственный проект «Внедрение цифровых технологий в сфере государственного управления»			
1.	Количество бесперебойно функционирующих компонентов электронного правительства	Единица	Определяется как количество компонентов региональной системы межведомственного электронного взаимодействия, регионального сегмента Федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг	Данные министерства цифрового развития и связи Иркутской области о количестве бесперебойно функционирующих компонентов электронного правительства

			(функций)» и автоматизированной информационной системы «Доверие» функционирующих бесперебойно в течение отчетного периода	
2.	Количество разработанных интерактивных форм заявлений на предоставление государственных услуг Иркутской области в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)	Единица	Определяется как число разработанных посредством Визуального конструктора услуг интерактивных форм заявлений на предоставление государственных услуг Иркутской области, предусмотренных Планом перехода на предоставление в электронном виде государственных услуг исполнительными органами государственной власти Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 14 июня 2012 года № 344-пп «О мерах по переводу услуг в электронный вид»	Данные министерства цифрового развития и связи Иркутской области о количестве разработанных интерактивных форм заявлений на предоставление государственных услуг Иркутской области в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»
1.3.	Ведомственный проект «Обеспечение услугами связи малонаселенных населенных пунктов»			
1.	Доля населенных пунктов, обеспеченных услугами связи, от общего числа малонаселенных населенных пунктов, в которых планируется создание условий для обеспечения услугами связи	Процент	$Д = \frac{К}{О} \times 100 \%, \text{ где:}$ <p>Д – Доля населенных пунктов, обеспеченных услугами связи, от общего числа малонаселенных населенных пунктов, в которых планируется создание условий для обеспечения услугами связи (процент);</p> <p>К – количество населенных пунктов, обеспеченных услугами связи в рамках субсидии (единица);</p> <p>О – общее количество населенных пунктов, планируемых к обеспечению услугами связи (единица)</p>	Отчетность органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области об осуществлении расходов местного бюджета, в целях софинансирования которых предоставляются субсидии, а также о достижении значения результата использования субсидии
1.4.	Ведомственный проект «Развитие цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок»			
1.	Количество разработанных информационных систем,	Единица	Показатель определяется как общее количество разработанных информационных систем,	Отчетность юридических лиц (за исключением государственных

	информационных технологий, информационно-телекоммуникационных сетей и программно-аппаратных комплексов		информационных технологий, информационно-телекоммуникационных сетей и программно-аппаратных комплексов	(муниципальных) учреждений), индивидуальных предпринимателей, являющихся разработчиками проектов отечественных решений в области информационных технологий
2.	Количество поддержанных проектов отечественных решений в области информационных технологий	Единица	Показатель определяется как общее количество поддержанных проектов отечественных решений в области информационных технологий	Данные министерства цифрового развития и связи Иркутской области о количестве поддержанных проектов отечественных решений в области информационных технологий
1.5.	Комплекс процессных мероприятий «Государственная политика в сфере цифрового развития и связи Иркутской области»			
1.	Количество заявлений (запросов) о предоставлении государственных и муниципальных услуг, поступивших в многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг	Единица	Расчет осуществляется в соответствии с приказом министерства цифрового развития и связи Иркутской области от 28 сентября 2021 года № 65-8/21-мпр «Об утверждении стандарта качества оказания государственной услуги «Организация предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг»	Данные Государственного автономного учреждения «Иркутский областной многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг», полученные с использованием автоматизированной информационной системы многофункциональных центров
2.	Количество обслуживаемых информационных систем	Единица	Показатель определяется как общее количество обслуживаемых информационных систем	Отчет Областного государственного автономного учреждения «Информационно-технический центр Иркутской области» об исполнении государственного задания

3.	Продолжительность бесперебойной работы информационных систем	Процент	$\text{Пбрис} = (\text{Поп} - \text{Вп}) / \text{Поп} \times 100\%$, где: Пбрис – продолжительность бесперебойной работы информационных систем (процент); Поп – продолжительность отчетного периода (часы); Вп – время простоя информационных систем за отчетный период (часы)	Отчет Областного государственного автономного учреждения «Информационно-технический центр Иркутской области» об исполнении государственного задания
4	Количество органов исполнительной власти Иркутской области, осуществляющих мониторинг посредством ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS	Единица	Показатель определяется как общее количество органов исполнительной власти Иркутской области, осуществляющих мониторинг посредством ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS	Заявки органов исполнительной власти Иркутской области, на осуществление мониторинга посредством ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS