



О внесении изменения в распоряжение Премьер-Министра Республики Казахстан от 16 августа 2022 года № 124-р "О некоторых вопросах работы цифровых заместителей первых руководителей государственных органов Республики Казахстан"

Утративший силу

Распоряжение Премьер-Министра Республики Казахстан от 24 октября 2024 года № 151-р. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 31 декабря 2024 года № 1157.

Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 31.12.2024 № 1157.

Внести в распоряжение Премьер-Министра Республики Казахстан от 16 августа 2022 года № 124-р "О некоторых вопросах работы цифровых заместителей первых руководителей государственных органов Республики Казахстан" следующее изменение:

КРІ для цифровых заместителей первых руководителей государственных органов Республики Казахстан, утвержденные указанным распоряжением, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

Премьер-Министр

О. Бектенов

Приложение к распоряжению
Премьер-Министра
Республики Казахстан
от 24 октября 2024 года № 151-р
Утверждены распоряжением
Премьер-Министра
Республики Казахстан
от 16 августа 2022 года № 124-р

КРІ для цифровых заместителей первых руководителей государственных органов Республики Казахстан

№ п/п	Наименование государственного органа
1	2
1	Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
2	Министерство юстиции Республики Казахстан
3	Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан
4	Министерство здравоохранения Республики Казахстан

5	Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан
6	Министерство транспорта Республики Казахстан
7	Министерство финансов Республики Казахстан
8	Министерство обороны Республики Казахстан
9	Министерство просвещения Республики Казахстан
10	Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан
11	Министерство торговли и интеграции Республики Казахстан
12	Министерство водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан
13	Министерство внутренних дел Республики Казахстан
14	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан
15	Министерство энергетики Республики Казахстан

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм	2024 год	2025 год	2026 год	Удельный вес	Формула расчета показателя
-------	-------------------------	---------	----------	----------	----------	--------------	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Общие КРІ для цифровых заместителей первых руководителей государственных органов Республики Казахстан

1	Успешная реализация проекта по цифровой трансформации в текущем периоде Проект должен соответствовать следующим критериям: - проведение реинжиниринга бизнес-процессов; - интеграция с SDU (передача	%	-	100	100	40 %	суммарный вес критериев составляет 100%, в частности: 35 % - проведение реинжиниринга бизнес-процессов; 30 % - интеграция с SDU (передача данных в SDU); 15 % - создан на платформе QazTECH;
---	---	---	---	-----	-----	------	---

	<p>данных в SDU);</p> <p>- создан на платформе QazTECH;</p> <p>- применение искусственного интеллекта. (в рамках карт цифровой трансформации)</p>						<p>20% - применение искусственного интеллекта. *реализация проекта с 2025 года (после ввода в промышленную эксплуатацию платформы QazTECH)</p>
2	<p>Отказоустойчивость информационных систем государственного органа и подведомственных организаций</p>	%	99,61	99,62	99,63	5 %	<p>$S = 100$</p> <p>где: S – показатель; t простоя – время простоя информационной системы в ЦГО; t общее = 365 дней = 8760 час. t общее = 366 дней = 8784 час. (* в 2024 году - 366 дней)</p>
	<p>Доля государственных</p>						<p>числитель: количество государственных информационных систем, подключенных к сервису контроля доступа к персональным данным</p>

3	информационных систем, подключенных к сервису контроля доступа к персональным данным	%	10	50	100	5 %	знаменатель : общее количество государственных информационных систем, которые подлежат обязательно му подключению к сервису контроля доступа к персональным данным умножить на 100
							$S = \frac{(Ia + Ib)}{2}$ <p>S – общий уровень защищенности информационных систем Ia – процентный показатель по наличию акта по результатам испытаний на соответствие требованиям информационной безопасности у информационных систем ГО (протоколы испытаний), который рассчитывается путем деления</p>

4	Уровень защищенности объектов информатизации ЭП	%	80	100	100	5 %	<p>количества информационных систем, имеющих акты испытаний на соответствие требованиям информационной безопасности (протоколы испытаний) на общее количество информационных систем государственного органа и умножения на 100.</p> <p>I b – процентный показатель информационных систем, подключенных к оперативно му центру информационной безопасности, который рассчитывается путем деления количества информационных систем, подключенных к ОЦИБ, на общее количество информаци</p>
---	---	---	----	-----	-----	-----	---

							онных систем государственного органа и умножения на 100.
5	Достижение роста полноты оцифрованных отраслевых данных (уникальных атрибутов) государственного органа на 15% по отношению к текущим данным на архитектурном портале	%	рост на 15%	рост на 15%	рост на 15%	5 %	числитель: количество данных, оцифрованных за отчетный период знаменатель: общее количество данных (уникальные атрибуты) государственного органа на архитектурном портале умножить на 100
6	Доля доступных (работающих) автоматизированных	%	100	100	100	5 %	1) $A=100-(bc)*100$ где: А – показатель; b – количество неработающих автоматизированных государственных услуг (с учетом подвидов); с – общее количество государственных услуг, оказываемых в электронной форме согласно Правилам оказания

	ованных государственных услуг*						государственных услуг (с учетом подвидов). *в случае недоступности государственной услуги по причине неработоспособности информационных систем государственных органов, ба л л засчитывается в полном объеме
7	Доля государственных услуг, оказанных в электронном виде, по отношению к услугам, оказанным через НАО "Государственная корпорация " Правительство для граждан"	%	50	60	70	5 %	1) $A=100-(bc)*100$ где: А – показатель; b – общее количество государственных услуг, оказанных через интегрированную информационную систему " ЦОН" (с учетом подвидов); с – общее количество государственных услуг, оказанных в электронном виде (с учетом подвидов).

Отраслевые КРІ для цифровых заместителей первых руководителей государственных органов Республики Казахстан

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм	2024 год	2025 год	2026 год	Удельный вес	Формула расчета показателя
-------	-------------------------	---------	----------	----------	----------	--------------	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

1. Сельское хозяйство

1	Доля использования мобильного приложения "Vetmobile" ветеринарными врачами при регистрации и снятии с учета сельскохозяйственных животных, а также при проведении профилактических мероприятий (вакцинации, диагностики и исследования).	%	30	70	90	10 %	числитель: количество зарегистрированных, снятых с учета сельскохозяйственных животных, профилактических мероприятий в электронном виде посредством приложения Vetmobile знаменатель: общее количество зарегистрированных, снятых с учета сельскохозяйственных животных, профилактических мероприятий в электронном виде посредством приложения умножить на 100
							числитель: количество

2	Доля оцифрованных мер государственной поддержки по субсидированию в сфере АПК	%	70	80	90	10 %	оцифрованных мер государственной поддержки по субсидированию в сфере АПК знаменатель: общее количество мер государственной поддержки по субсидированию в сфере АПК умножить на 100
3	Доля владельцев сельскохозяйственных животных, использующих мобильное приложение "Torttulik"	%	30	50	70	10 %	числитель: количество владельцев сельскохозяйственных животных, использующих мобильные приложения "Torttulik" знаменатель: общее количество владельцев сельскохозяйственных животных умножить на 100
2. Юстиция							
	Доля нотариальных удостоверенных доверенностей, выданных в электронном формате (числитель: количество нотариальных удостоверенных доверенностей,

1	ЕНИС) посредство м мобильного приложения eGov Mobile от общего числа нотариальн о удостоверен н ы х доверенност ей	%	3	5	7	10 %	выданных в электронно м формате знаменатель : общая численность нотариальн о удостоверен н ы х доверенност ей умножить на 100
2	Доля судебных экспертиз, сформирова нных и проведенны х в электронно й форме на основании постановле ний и предоставле ния объектов исследован ий	%	45	65	75	10 %	числитель: число судебных экспертиз, сформирова нных и проведенны х в электронно й форме знаменатель : общее количество проведенны х судебных экспертиз умножить на 100

							количествен
3	<p>Увеличение количества каналов уведомления заинтересованных сторон посредством Push-уведомления и СМС рассылки должникам и сторонам исполнительного производства о совершении процессуальных действий</p>	ед.	3	5	7	10 %	

1	Количество подключенных PACS систем медицинских организаций к централизованному вендор-нейтральному архиву медицинских изображений Республики Казахстан	ед.	0	0	100	10 %	количественный показатель
2	Доля подтвержденных пациентами посещений врача от общего количества приемов в медицинских организациях в рамках ГОМБП/ОСМС (цифровые средства идентификации)	%	0,1	50	70	10 %	числитель: количество подтвержденных и приемов пациентов по медицинским организациям знаменатель: общее количество приемов по медицинским организациям из ИС АПП умножить на 100
3	Доля подключенных к единой государственной медицинской информационной системе организаций	%	0	50	100	10 %	числитель: количество организаций здравоохранения, подключенных к ЕМИС знаменатель: общее количество

3	Доля трудоустроенных через цифровые карьерные центры	%	35	40	45	10 %	трудоустроенных через цифровые карьерные центры знаменатель : общая численность зарегистрированных лиц, ищущих работу через ЭБТ умножить на 100
---	--	---	----	----	----	------	---

6. Транспорт

1	Увеличение количества автоматизированных станций измерения на автодорогах, обеспечивающих автоматический транспортный контроль	ед.	30	70	100	10 %	количественный показатель
2	Доля оказываемых транспортно-логистических услуг в сфере железнодорожной логистики в электронном виде по принципу единого окна	%	10	50	100	10 %	числитель: количество оказанных услуг в электронном виде знаменатель : общее количество оказанных услуг умножить на 100
	Увеличение количества иностранных государств,						

3	перешедших на совместный обмен электронными бланками разрешений на международную перевозку грузов автомобильным транспортом	ед.	1	2	3	10 %	количественный показатель
---	---	-----	---	---	---	------	---------------------------

7. Финансы

1	Доля налоговой отчетности, подаваемой в электронной форме	%	96	82	84	10 %	числитель: число форм налоговой отчетности, представленной в электронном виде знаменатель: общее количество форм налоговой отчетности, представленных за указанный период умножить на 100
2	Применение биометрической идентификации при регистрации и выписке ЭСФ	ед.	200	200	240	10 %	количественный показатель
	Количество проектов, в рамках которых используютс я						

3	цифровой тенге в государственных закупках в сфере строительства	ед.	1	15	30	10 %	количественный показатель
8. Оборона							
1	Доля военнослужащих, принятых на воинскую службу по контракту через портал "электронное правительство"	%	30	50	100	10 %	числитель: численность военнослужащих, принятых на воинскую службу по контракту через портал "электронное правительство" знаменатель: общая численность военнослужащих, принятых на воинскую службу по контракту умножить на 100
2	Доля призывников и военнообязанных, прошедших медицинскую комиссию в цифровом формате	%	10	40	100	10 %	числитель: численность призывников и военнообязанных, прошедших медицинскую комиссию в цифровом формате знаменатель: общая численность призывников и военнообязанных,

							прошедших медицинскую комиссию умножить на 100
3	Доля оцифрованных фондов (здания, сооружения, земельные участки и другие объекты военной инфраструктуры)	%	20	80	100	10%	числитель: численность оцифрованных фондов (здания, сооружения, земельные участки и другие объекты военной инфраструктуры) знаменатель: общая численность фондов (здания, сооружения, земельные участки и другие объекты военной инфраструктуры) умножить на 100
9. Среднее образование							
1	Доля детских садов, подключенных к единой электронной очереди	%	50	70	100	10 %	числитель: количество детских садов, подключенных к единой электронной очереди знаменатель: общее количество детских садов умножить на 100
							числитель: число организаций среднего

2	Доля организаций среднего образования, осуществляющих прием педагогов и технического персонала в электронном формате	%	40	80	100	10 %	образования, осуществляющих прием педагогов и технического персонала в электронном формате знаменатель: общая численность организаций среднего образования умножить на 100
3	Доля абитуриентов, использующих полноценный процесс поступления в организации и технического и профессионального образования в цифровом виде	%	75	90	100	10 %	числитель: число абитуриентов, использующих полноценный процесс поступления в организации и технического и профессионального образования в цифровом виде знаменатель: общая численность абитуриентов умножить на 100
10. Строительство							
	Доля зарегистрир						числитель: количество зарегистрированных договоров долевого участия в

1	ованных договоров долевого участия в электронном формате посредством информационной системы "Казреестр"	%	10	30	100	5 %	электронном формате посредством информационной системы "Казреестр" знаменатель: общее количество договоров долевого участия за год умножить на 100
2	Доля местных исполнительных органов (отделы архитектуры и градостроительства), оказывающих услуги посредством АИС ГГК	%	30	60	100	5 %	числитель: количество отделов архитектуры и градостроительства местных исполнительных органов, оказывающих услуги посредством АИС ГГК знаменатель: общее количество отделов архитектуры и градостроительства местных исполнительных органов умножить на 100
11. Промышленность							
							числитель: количество крупных промышленных

1	Доля внедрения промышленного интернета вещей (IIoT) в крупных промышленных предприятиях	%	5	10	15	5 %	предприятий, в которых внедрено промышленно интернет вещей (IIoT) знаменатель: общее количество крупных промышленных предприятий умножить на 100
2	Доля предприятий химической промышленности, черной металлургии, угольной промышленности зарегистрированных в цифровом регистре промышленности МПС РК	%	0	10	50	5 %	числитель: количество предприятий химической промышленности, черной металлургии, угольной промышленности, зарегистрированных в цифровом регистре промышленности МПС РК знаменатель: общее количество предприятий в химической промышленности, черной металлургии, угольной промышленности умножить на 100
12. Геология и недропользование							

1	<p>Доля разрешений на использование ликвидационного фонда, выданных в электронной форме на единой платформе недропользователей (номер, дата подачи, дата выдачи разрешения, БИН, номер контракта, дата заключения контракта, вид недропользования, месторождение, КАТО, ИИН)</p>	%	10	70	100	5%	<p>числитель: количество разрешений на использование ликвидационного фонда, выданных в электронной форме на единой платформе недропользователей знаменатель: общее количество выданных разрешений на использование ликвидационного фонда умножить на 100</p>
	<p>Доля разрешений на извлечение горной массы и (или) перемещение почвы на участке разведки в объеме, превышающем одну тысячу кубических метров,</p>						<p>числитель: количество разрешений на извлечение горной массы и (или) перемещение почвы на участке разведки в объеме, превышающем одну тысячу кубических метров, выданных в электронной форме на единой</p>

2	выданных в электронной форме на единой платформе недропользователей (номер, дата подачи, дата выдачи, БИН, номер лицензии, дата лицензии, цель, объем, месторождение, КАТО, ИИН)	%	10	70	100	5 %	платформе недропользователей знаменатель: общее количество выданных разрешений на извлечение горной массы и (или) перемещение почвы на участке разведки в объеме, превышающем одну тысячу кубических метров умножить на 100
---	--	---	----	----	-----	-----	--

13. Торговля

1	Количество зарегистрированных поставщиков, производителей и реализаторов в СЗПТ посредством национальной системы прослеживаемости товаров	Ед.	800	1000	1200	10 %	количественный показатель
	Доля субъектов, аккредитованных посредством информационной системы технического						числитель: количество субъектов, аккредитованных посредством информационной системы технического

2	о регулирования, от общего количества субъектов, подлежащих аккредитации	%	80	95	100	10 %	о регулировании знаменатель: : общее количество субъектов аккредитации умножить на 100
3	Доля выпущенных сертификатов поверки в информационной системе технического регулирования от общего количества выпущенных сертификатов поверки	%	80	90	100	10 %	числитель: количество сертификатов поверки, выпущенных в информационной системе технического регулирования знаменатель: : общее количество выпущенных сертификатов поверки умножить на 100

14. Водное хозяйство

1	Объем наполнения интерактивной карты по водным ресурсам данными по водохранилищам, рекам, озерам	%	40	50	70	10 %	числитель: количество водохранилищ, рек, озер, внесенных в интерактивную карту по водным ресурсам знаменатель: : общее количество водохранилищ, рек, озер умножить на 100
---	--	---	----	----	----	------	---

2	Доля зарегистрированных водопользователей в информационной системе по учету воды на каналах РГП "Казводхоз" МВРИ РК	%	50	70	100	10 %	числитель: количество зарегистрированных водопользователей в информационной системе по учету воды на каналах РГП "Казводхоз" МВРИ РК знаменатель: общее количество водопользователей, забирающих воду с каналов РГП "Казводхоз" МВРИ РК умножить на 100
3	Доля оросительных каналов РГП "Казводхоз" МВРИ РК, оснащенных системами автоматизированного учета	%	10	40	70	10 %	числитель: протяженность (км) оросительных каналов РГП "Казводхоз" МВРИ РК, оснащенных системами автоматизированного учета знаменатель: 3500 км умножить на 100
15. Безопасность							
	Доля ДТП, оформленных по европротоколу, от общего						числитель: количество составленных европротоколов знаменатель: общее

1	количества ДТП с материальными ущербом, оформленными сотрудниками ДП	%	7	9	11	10 %	количество составленных административных протоколов по ст. 610 ч.1 КОАП РК умножить на 100
2	Доля уголовных и административных правонарушений, выявленных с помощью камер видеонаблюдения	%	51	52,5	53	10 %	числитель: число уголовных и административных правонарушений, выявленных с помощью камер видеонаблюдения знаменатель: общая численность зарегистрированных уголовных и административных правонарушений умножить на 100
3	Доля зарегистрированных транспортных средств через мобильные приложения банков второго уровня и eGov Mobile	%	40	50	60	10 %	числитель: количество зарегистрированных ТС через мобильные приложения банков второго уровня и eGov Mobile знаменатель: общее количество зарегистрир

							ованных ТС (снятие/ постановка) умножить на 100
16. Экология							
1	Доля государственных национальных природных парков, в которых внедрена автоматизированная информационная система раннего обнаружения лесных пожаров	%	10	50	100	10 %	числитель: количество государственных национальных природных парков, в которых внедрена автоматизированная информационная система раннего обнаружения лесных пожаров знаменатель: общее количество государственных национальных природных парков умножить на 100
2	Доля промышленных предприятий, обеспечивающих передачу в информационную систему "Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и	%	20	50	100	10 %	числитель: число промышленных предприятий, обеспечивающих передачу в ИС данных по эмиссии в окружающую среду знаменатель: общая

	природных ресурсов Республики Казахстан" (ИС) данных по эмиссии в окружающую среду						численность промышленных предприятий умножить на 100
3	Доля объектов учета природных ресурсов и животного мира, включенных в информационную систему "Интерактивная карта природных ресурсов Tabigat"	%	30	50	70	10 %	числитель: количество объектов учета природных ресурсов и животного мира, включенных в информационную систему "Интерактивная карта природных ресурсов Tabigat" знаменатель: общее количество объектов учета природных ресурсов и животного мира умножить на 100
17. Топливо-энергетический комплекс							
							числитель: количество субъектов, осуществляющих деятельность по переработке сырой нефти и газового конденсата, оснащенных

1	Доля нефтебаз, обеспечивающих автоматизированную передачу данных по обороту нефтепродуктов в информационную систему уполномоченного органа	%	35	50	70	10 %	приборами учета, обеспечивающими автоматизированную передачу данных в информационную систему уполномоченного органа знаменатель : общая численность субъектов, осуществляющих деятельность по переработке сырой нефти и газового конденсата умножить на 100
2	Доля контрактов по итогам аукциона на недропользование, сформированных в электронной форме	%	50	75	100	10 %	числитель: количество контрактов по итогам аукциона на недропользование, сформированных в электронной форме знаменатель : общее количество контрактов по итогам аукциона на недропользование умножить на 100
							числитель: количество поставок

3	Доля автоматизации плана поставки сжиженного нефтяного газа (СНГ) путем прогнозирования с использованием алгоритмов	%	25	50	100	10 %	сжиженного нефтяного газа (СНГ), сформированного в электронном виде знаменатель : план поставки сжиженного нефтяного газа (СНГ) за год умножить на 100
---	---	---	----	----	-----	------	--

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ИС – информационная система

ОЦИБ – оперативный центр информационной безопасности

АПК – агропромышленный комплекс

СЗПТ – социально значимые продовольственные товары

ЕНИС – единая нотариальная информационная система

БИН – бизнес-идентификационный номер

ОВПО – организации высшего и послевузовского образования

ИИ – искусственный интеллект

ДТП – дорожно-транспортное происшествие

ИИН – индивидуальный идентификационный номер

ТС – транспортное средство

КоАП РК – Кодекс об административных правонарушениях Республики Казахстан

МПС РК – Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан

МВРИ РК – Министерство водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан

ОСМС – обязательное социальное медицинское страхование

АИС ГГК – автоматизированная информационная система государственного градостроительного кадастра

ЦГО – центральный государственный орган

СНГ – сжиженный нефтяной газ

ДП – департамент полиции

ТиПО – техническое и профессиональное образование

ГОБМП – гарантированный объем бесплатной медицинской помощи

НОБД – национальная образовательная база данных

КАТО – классификатор административно-территориальных объектов
ЭП – электронное правительство
SDU – Smart Data Ukimet

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан