



**ПРИКАЗ**

**ЖАКАРУ**

от «14» *сентября* 2020 года

№ 659

г. Горно-Алтайск

**Об утверждении методических рекомендаций  
по формированию исполнительными органами государственной власти  
Республики Алтай системы целевых показателей и соответствующих им  
индикаторов реализации мероприятий по информатизации по  
приоритетным направлениям использования и развития информационно-  
телекоммуникационных технологий**

В целях реализации приказа Министерства цифрового развития Республики Алтай от 21 сентября 2020 года № 473 «О координации мероприятий по использованию информационно-телекоммуникационных технологий в деятельности исполнительных органов государственной власти Республики Алтай»

**п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить прилагаемые методические рекомендации по формированию исполнительными органами государственной власти Республики Алтай системы целевых показателей и соответствующих им индикаторов реализации мероприятий по информатизации по приоритетным направлениям использования и развития информационно-телекоммуникационных технологий.

2. Рекомендовать исполнительным органам государственной власти Республики Алтай при формировании системы целевых показателей и соответствующих им индикаторов реализации мероприятий по информатизации по приоритетным направлениям руководствоваться настоящими Методическими рекомендациями.

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя министра цифрового развития Республики Алтай С.П. Алымова.

Исполняющий обязанности  
министра

Н.Н. Степанов

Утверждены  
приказом Министерства цифрового  
развития Республики Алтай  
от 14 декабря 2020 года № 659

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**  
**по формированию исполнительными органами государственной власти**  
**Республики Алтай системы целевых показателей и соответствующих им**  
**индикаторов реализации мероприятий по информатизации по**  
**приоритетным направлениям использования и развития информационно-**  
**телекоммуникационных технологий**

**I. Рекомендации по формированию системы целевых показателей и**  
**индикаторов по приоритетным направлениям использования и развития**  
**информационно-телекоммуникационных технологий**

1. Целевые показатели и соответствующие им индикаторы информатизации являются частью сведений о мероприятии по информатизации, формируемые в соответствии с методическими рекомендациями по планированию мероприятий по информатизации и подготовке планов информатизации исполнительными органами государственной власти Республики Алтай, включая формы плана информатизации и отчета об исполнении плана информатизации, утверждаемыми Министерством цифрового развития Республики Алтай.

Целевые показатели и соответствующие им индикаторы формируются для приоритетных мероприятий по информатизации.

2. Целевые показатели и соответствующие им индикаторы рекомендуется группировать в разрезе приоритетных направлений, перечень которых утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2016 года № 392 «О приоритетных направлениях использования и развития информационно-коммуникационных технологий в федеральных органах исполнительной власти и органах управления государственными внебюджетными фондами и о внесении изменений в некоторые акты правительства Российской Федерации»:

а) использование информационно-телекоммуникационных технологий для оптимизации процедур и повышения качества предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций, в том числе с применением механизмов получения от граждан и организаций в электронном виде информации о качестве взаимодействия с исполнительными органами государственной власти и органами управления государственными внебюджетными фондами (далее - Приоритетное направление № 1);

б) использование типовых информационно-технологических сервисов и единой сети передачи данных (далее - ЕСПД), а также системы центров обработки данных (далее - ЦОД) (далее - Приоритетное направление № 2);

---

в) использование российских информационно-телекоммуникационных технологий и свободного программного обеспечения (далее - Приоритетное направление № 3);

г) защита информации, содержащейся в государственных информационных системах, и обеспечение информационной безопасности при использовании информационно-телекоммуникационных технологий в деятельности исполнительных органов государственной власти Республики Алтай и органов управления государственными внебюджетными фондами (далее - Приоритетное направление № 4);

д) повышение качества и обеспечение доступности государственных информационных ресурсов, в том числе в форме открытых данных (далее - Приоритетное направление № 5).

3. Состав целевых показателей и соответствующих им индикаторов рекомендуется определять в зависимости от типа мероприятия по информатизации.

Рекомендуемый перечень целевых показателей и соответствующих им индикаторов по приоритетным направлениям использования и развития информационно - коммуникационных технологий приведен в Приложении к настоящим методическим рекомендациям.

Рекомендации по правилам применения целевых показателей и соответствующих им индикаторов по приоритетным направлениям приведены в разделе II настоящих Методических рекомендаций.

4. Целевые показатели и соответствующие им индикаторы используются для оценки степени достижения цели (ей) мероприятия по информатизации.

5. Целевые показатели и соответствующие им индикаторы должны быть измеримы, а планируемые значения достижимы в планируемый период.

6. Целевые показатели рекомендуется подразделять на следующие типы:

а) базовые показатели - целевые показатели, характеризующие текущее состояние и планируемое состояние информатизации исполнительного органа государственной власти Республики Алтай по приоритетным направлениям по итогам реализации мероприятия по информатизации, включенного в план информатизации;

б) дополнительные показатели - целевые показатели, которые применяются в случае достижения исполнительным органом государственной власти Республики Алтай максимальных значений базовых показателей и дополнительно характеризующие текущее и планируемое состояние информатизации исполнительного органа государственной власти Республики Алтай по приоритетным направлениям по итогам реализации мероприятий по информатизации, включенного в план информатизации. Расчет плановых значений индикаторов производится на основании значений соответствующих показателей.

7. Для индикаторов рассчитываются только их плановые значения на каждый год реализации плана информатизации, базовое значение индикатора не определяется и не задается.

---

8. Если значение показателя за предшествующий период не определено или равно нулю, то значение индикатора не рассчитывается. Единицей измерения значений индикатора является процент (%).

## **II. Рекомендации по правилам применения целевых показателей и соответствующие им индикаторы по приоритетным направлениям использования и развития информационно - телекоммуникационных технологий**

Рекомендуется использовать следующие целевые показатели:

9. По Приоритетному направлению № 1:

а) в части мероприятий по информатизации, направленных на автоматизацию предоставления государственных услуг:

Базовый показатель: «Количество государственных услуг, переведенных в электронный вид в соответствии с установленными требованиями и оказываемых с использованием информационной системы».

Данный показатель рекомендуется применять для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем. В значении данного показателя рекомендуется указывать количество государственных услуг, оказываемых исполнительным органом государственной власти Республики Алтай, переведенных в электронный вид в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 марта 2016 года № 236 «О требованиях к предоставлению в электронной форме государственных и муниципальных услуг» и автоматизируемых посредством информационной системы;

Дополнительный показатель: «Время предоставления государственной услуги».

Данный показатель может быть установлен для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем, в случае достижения исполнительным органом государственной власти Республики Алтай максимального значения Базового показателя «Количество государственных услуг, переведенных в электронный вид в соответствии с установленными требованиями и оказываемых с использованием информационной системы». В значении данного показателя указывается время предоставления государственной услуги, оказываемой исполнительным органом государственной власти Республики Алтай и автоматизируемой посредством информационной системы. Текущее значение показателя должно быть определено административным регламентом предоставления государственной услуги. Данный показатель может быть установлен для каждой государственной услуги, автоматизируемой посредством информационной системы.

Дополнительный показатель: «Время ожидания ответа при подаче заявления на предоставление государственной услуги».

---

Данный показатель может быть установлен для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем, в случае достижения исполнительным органом государственной власти Республики Алтай максимального значения Базового показателя «Количество государственных услуг, переведенных в электронный вид в соответствии с установленными требованиями и оказываемых с использованием информационной системы». В значении данного показателя указывается время ожидания ответа при подаче заявления на предоставление государственной услуги, оказываемой исполнительным органом государственной власти Республики Алтай и автоматизируемой посредством информационной системы. Текущее значение показателя должно быть определено административным регламентом предоставления государственной услуги. Данный показатель может быть установлен для каждой государственной услуги, автоматизируемой посредством информационной системы.

б) в части мероприятий по информатизации, направленных на автоматизацию осуществления полномочий исполнительного органа государственной власти Республики Алтай:

Базовый показатель: «Количество полномочий, осуществляемых исполнительным органом государственной власти Республики Алтай с использованием информационной системы».

Данный показатель рекомендуется применять для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем. В значении данного показателя указывается количество полномочий, осуществляемых исполнительным органом государственной власти Республики Алтай в электронном виде с использованием информационной системы;

Дополнительный показатель: «Информационная система подключена к федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме».

Данный показатель может быть установлен для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем, в случае достижения исполнительным органом государственной власти максимального значения Базового показателя «Количество полномочий, осуществляемых исполнительным органом государственной власти Республики Алтай с использованием информационной системы». Значение данного показателя устанавливается «Да», если данная информационная система интегрирована (планируется к интеграции) с федеральной государственной информационной системой «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (далее - ЕСИА), положение о которой утверждено приказом Министерства связи и

---

массовых коммуникаций Российской Федерации от 13 апреля 2012 года № 107 «Об утверждении Положения о федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме», в том числе для обеспечения информационного взаимодействия с заявителями физическими и юридическими лицам при предоставлении государственных услуг, в обратном случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Показатель целесообразно использовать, если пользователями системы не являются сотрудники организации, являющейся оператором информационной системы.

Дополнительный показатель: «Информационная система подключена к единой системе межведомственного электронного взаимодействия».

Данный показатель может быть установлен для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем, в случае достижения исполнительным органом государственной власти Республики Алтай максимального значения Базового показателя «Количество полномочий, осуществляемых исполнительным органом государственной власти Республики Алтай с использованием информационной системы» и может быть применим для информационных систем, использующих межведомственное электронное взаимодействие. Значение данного показателя устанавливается «Да», если данная информационная система интегрирована (планируется к интеграции) с единой системой межведомственного электронного взаимодействия (далее - СМЭВ), положение о которой утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 8 сентября 2010 года № 697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия», в ином случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Показатель целесообразно использовать, если автоматизируемые в информационной системе государственные услуги (полномочия) предоставляются (осуществляются) в рамках межведомственного электронного взаимодействия.

Дополнительный показатель: «Информационная система подключена к единой системе нормативно-справочной информации». Данный показатель может быть установлен для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем, в случае достижения исполнительным органом государственной власти Республики Алтай максимального значения Базового показателя «Количество полномочий, осуществляемых исполнительным органом государственной власти Республики Алтай с использованием информационной системы» и может быть применим для информационных систем, использующих межведомственное электронное взаимодействие. Значение данного показателя устанавливается «Да», если данная информационная система интегрирована (планируется к интеграции) с единой системой нормативно-справочной информации (далее - ЕСНСИ),

---

положение о которой утверждено приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 19 января 2015 года № 7 «Об утверждении Положения о федеральной государственной информационной системе «Единая система нормативной справочной информации», а также Перечня нормативной справочной информации, подлежащей размещению в федеральной государственной информационной системе «Единая система нормативной справочной информации», в ином случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Показатель целесообразно использовать, если автоматизируемые в информационной системе услуги (полномочия) предоставляются (осуществляются) в рамках межведомственного электронного взаимодействия.

10. Базовый показатель является основным для информационных систем специальной деятельности.

Дополнительные показатели, связанные с соответствующим Базовым показателем, являются рекомендательными для информационных систем специальной деятельности.

Базовый и дополнительные показатели, связанные с соответствующим Базовым показателем, являются рекомендательными для информационных систем типовой деятельности.

11. По Приоритетному направлению № 2:

а) Базовый показатель: «Информационная система подключена к ЕСПД».

Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на эксплуатацию информационных систем. Значение данного показателя устанавливается «Да», если данная информационная система эксплуатируется (планируется к эксплуатации) с использованием ЕСПД в соответствии с Порядком использования сети передачи данных органов власти (далее - Порядок использования ЕСПД), утвержденным приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 24 февраля 2015 года № 55 «Об утверждении порядка использования сети передачи данных органов власти», в обратном случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Данный показатель является рекомендуемым для информационных систем.

б) Базовый показатель: «Использование ЕСПД».

Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на создание, развитие и эксплуатацию компонентов телекоммуникационной инфраструктуры, обеспечивающих внешнюю связь. Значение данного показателя устанавливается «Да», если исполнительный орган государственной власти Республики Алтай приобретает (планирует приобрести) услуги аренды каналов связи ЕСПД в соответствии с Порядком использования ЕСПД, в обратном случае в значении показателя устанавливается «Нет».

Данный показатель является рекомендуемым для компонентов телекоммуникационной инфраструктуры, обеспечивающих внешнюю связь.

---

в) Базовый показатель: «Информационная система эксплуатируется в системе ЦОД».

Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на эксплуатацию информационных систем. Значение данного показателя устанавливается «Да», если данная информационная система эксплуатируется (планируется к эксплуатации) на технических средствах системы ЦОД, в ином случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Данный показатель является рекомендуемым для информационных систем.

г) Базовый показатель: «Центр обработки данных входит в состав системы ЦОД».

Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на создание, развитие и эксплуатацию ЦОД. Значение данного показателя устанавливается «Да», если исполнительный орган государственной власти Республики Алтай приобретает (планирует приобрести) услуги на основе «облачных вычислений», в том числе «программное обеспечение как услуга» (SaaS), «платформа как услуга» (IaaS), «инфраструктура как услуга» (PaaS), предоставляемые оператором системы ЦОД, в ином случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Данный показатель является рекомендуемым для ЦОД.

12. По Приоритетному направлению № 3:

а) Базовый показатель: «Использование программного обеспечения из Реестра российского ПО в составе информационной системы».

Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем. Значение данного показателя устанавливается «Да», если исполнительный орган государственной власти Республики Алтай приобретает (планирует приобрести) в составе товаров программное обеспечение, включенное в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, формирование и ведение которого осуществляется в соответствии с Правилами формирования и ведения единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2015 года № 1236 «Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в ином случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Данный показатель является рекомендуемым для информационных систем.

б) Базовый показатель: «Использование СПО в составе информационной системы».

---



Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем. Значение данного показателя устанавливается «Да», если исполнительный орган государственной власти Республики Алтай использует (планирует использовать) свободное программное обеспечение (далее - СПО), в ином случае в значение показателя устанавливается «Нет». Значения показателя должны быть подтверждены Планом перехода исполнительного органа государственной власти Республики Алтай на использование СПО или техническим заданием на создание или развитие информационной системы.

Данный показатель является рекомендуемым для информационных систем.

в) Базовый показатель: «Использование программного обеспечения из Реестра российского ПО в составе ЦОД или компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры».

Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие ЦОД или компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры. Значение данного показателя устанавливается «Да», если исполнительный орган государственной власти Республики Алтай приобретает (планирует приобрести) в составе товаров программное обеспечение из единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, в ином случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Данный показатель является рекомендуемым для ЦОД или компонентов инфраструктуры.

г) Базовый показатель: «Использование СПО в составе ЦОД или компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры».

Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие ЦОД или компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры. Значение данного показателя устанавливается «Да», если исполнительный орган государственной власти Республики Алтай использует (планирует использовать) СПО, в обратном случае в значение показателя устанавливается «Нет». Значения показателя должны быть подтверждены Планом перехода исполнительного органа государственной власти на СПО или техническим заданием на создание или развитие ЦОД или компонентов инфраструктуры.

Данный показатель является рекомендуемым для ЦОД или компонентов инфраструктуры.

д) Базовый показатель: «Использование компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры российского производства».

Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие ЦОД или компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры. Значение данного показателя устанавливается «Да», если исполнительный орган государственной власти Республики Алтай приобретает (планирует

---

приобретать) в составе ЦОД или компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры товары российского производства, в обратном случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Данный показатель является рекомендуемым для ЦОД или компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры.

#### 13. По Приоритетному направлению № 4:

Базовый показатель: «Наличие мероприятий по защите информации в соответствии с требованиями».

Данный показатель рекомендуется устанавливать для мероприятий по информатизации, направленных на создание, развитие, эксплуатацию или модернизацию информационных систем. Значение данного показателя устанавливается «Да», если исполнительный орган государственной власти Республики Алтай осуществляет (планирует осуществить) в составе работ мероприятия по защите информации в соответствии с требованиями приказа ФСТЭК России от 11 февраля 2013 года № 17 «Об утверждении Требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах», в обратном случае в значение показателя устанавливается «Нет».

Данный показатель является основным для информационных систем.

#### 14. По Приоритетному направлению № 5:

а) Базовый показатель: «Количество перечней общедоступной информации, формируемых в информационной системе, размещенных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Данный показатель рекомендуется применять для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем. В значении данного показателя указывается количество перечней общедоступной информации, формируемых в информационной системе и размещаемых (планируемых к размещению) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Значения данного показателя должны быть подтверждены документами, представляемыми исполнительным органом государственной власти Республики Алтай в подразделе «Основание реализации мероприятий по информатизации» раздела «Планируемые мероприятия по информатизации», и содержащими сведения о перечнях общедоступной информации, формируемых в информационной системе и размещаемых (планируемых к размещению) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». В случае отсутствия возможности формирования в информационной системе перечней общедоступной информации, исполнительный орган государственной власти Республики Алтай подтверждает эти сведения документами, представляемыми исполнительным органом государственной власти Республики Алтай в подразделе «Основание реализации мероприятий по информатизации» раздела «Планируемые мероприятия по информатизации», и содержащими сведения о причинах, по которым не возможно формировать перечни общедоступной

---

информации в информационной системе и для данного мероприятия по информатизации оценка по Приоритетному направлению № 5 не производится.

Данный показатель является основным для мероприятия по созданию информационной системы.

Данный показатель является рекомендуемым для мероприятия по развитию информационной системы.

б) Базовый показатель: «Количество перечней общедоступной информации, формируемых в информационной системе, размещенных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных».

Данный показатель рекомендуется применять для мероприятий по информатизации, направленных на создание или развитие информационных систем. В значении данного показателя указывается количество перечней общедоступной информации в форме открытых данных, формируемых в информационной системе и размещаемых (планируемых к размещению) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Значения данного показателя подтверждаются документами, представляемыми исполнительным органом государственной власти Республики Алтай в подразделе «Основание реализации мероприятий по информатизации» раздела «Планируемые мероприятия по информатизации», и содержащими сведения о перечнях общедоступной информации в форме открытых данных, формируемых в информационной системе и размещаемых (планируемых к размещению) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». В случае отсутствия возможности формирования в информационной системе перечней общедоступной информации, исполнительный орган государственной власти Республики Алтай может подтверждать эти сведения документами, представляемыми исполнительным органом государственной власти Республики Алтай в качестве дополнительной информации в подразделе «Основание реализации мероприятий по информатизации» раздела «Планируемые мероприятия по информатизации», и содержащими сведения о причинах, по которым не возможно формировать перечни общедоступной информации в форме открытых данных в информационной системе и для данного мероприятия по информатизации оценка по Приоритетному направлению № 5 не производится.

Данный показатель является основным для мероприятия по созданию информационной системы.

Данный показатель является рекомендуемым для мероприятия по развитию информационной системы.

---

Приложение  
к методическим рекомендациям по  
формированию исполнительными органами  
государственной власти Республики Алтай  
системы целевых показателей и  
соответствующих им индикаторов реализации  
мероприятий по информатизации по  
приоритетным направлениям использования и  
развития информационно-  
телекоммуникационных технологий

**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ**  
**целевых показателей и соответствующих им индикаторов по**  
**приоритетным направлениям использования и развития информационно-**  
**коммуникационных технологий**

№ приоритетного направления	№ показателя	Наименование показателя	Единицы измерения показателя	Наименование индикатора	Формула расчета индикатора <sup>1</sup>
№1	1.1.	Количество государственных услуг, переведенных в электронный вид в соответствии с установленными требованиями и предоставляемых с использованием информационной системы	Единица	Изменение количества государственных услуг, переведенных в электронный вид в соответствии с требованиями и предоставляемых посредством информационной системы	$I_n = \frac{P_n - P_{n-1}}{P_{n-1}}$
	1.1.1.	Время предоставления государственной услуги	День	Сокращение времени предоставления государственной услуги	$I_n = \frac{P_n - P_{n-1}}{P_{n-1}}$
	1.1.2.	Время ожидания ответа при подаче заявления на предоставление государственной услуги	День	Сокращение времени ожидания ответа на подачу заявления на предоставление государственной услуги	$I_n = \frac{P_n - P_{n-1}}{P_{n-1}}$
	1.2.	Количество полномочий, осуществляемых исполнительным органом государственной власти Республики	Единицы	Изменение количества полномочий, осуществляемых исполнительным органом государственной	$I_n = \frac{P_n - P_{n-1}}{P_{n-1}}$

<sup>1</sup>  $I_n$  - значение индикатора на текущий год.

$P_n$  - значение целевого показателя на текущий год.

$P_{n-1}$  - значение показателя на предшествующий год.

Если значение показателя за предшествующий период не определено или равно нулю, то значение индикатора не рассчитывается.

		Алтай с использованием информационной системы		власти Республики Алтай посредством информационной системы	
	1.2.1.	Информационная система подключена к ЕСИА <sup>2</sup>	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
	1.2.2.	Информационная система подключена к СМЭВ <sup>3</sup>	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
	1.3.	Информационная система подключена к ЕСНСИ <sup>4</sup>	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
№2	2.1.	Информационная система подключена к ЕСПД <sup>5</sup>	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
	2.2.	Использование ЕСПД	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
	2.3	Информационная система эксплуатируется в СЦОД <sup>6</sup>	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
	2.4.	Центр обработки данных входит в состав СЦОД	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
№3	3.1.	Использование программного обеспечения из Реестра российского ПО в составе информационной системы <sup>7</sup>	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
	3.2.	Использование СПО в составе информационной системы	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
	3.3.	Использование программного обеспечения из Реестра российского ПО в составе ЦОД <sup>8</sup> или	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	

<sup>2</sup> ЕСИА - федеральная государственная информационная система «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме».

<sup>3</sup> СМЭВ - единая системы межведомственного электронного взаимодействия

<sup>4</sup> ЕСНСИ - единая система нормативно-справочной информации

<sup>5</sup> ЕСПД - сеть передачи данных органов власти, являющейся элементом инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

<sup>6</sup> СЦОД - система центров обработки данных.

<sup>7</sup> Реестр российского ПО - единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.

<sup>8</sup> ЦОД - центр обработки данных.

		компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры			
	3.4.	Использование СПО в составе ЦОД или компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
	3.5.	Использование компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры российского производства	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
№4	4.1.	Наличие мероприятий по защите информации в соответствии с требованиями	Да/нет	<b>Индикатор не рассчитывается</b>	
№5	5.1.	Количество перечней общедоступной информации, формируемых в информационной системе, размещенных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	Единицы	Изменение количества перечней общедоступной информации, формируемых в информационной системе, размещенных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	$I_n = \frac{P_n - P_{n-1}}{P_{n-1}}$
	5.2.	Количество перечней общедоступной информации, формируемых в информационной системе, размещенных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных	Единицы	Изменение количества перечней общедоступной информации, формируемых в информационной системе, размещенных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных	$I_n = \frac{P_n - P_{n-1}}{P_{n-1}}$