

# ПАСПОРТ

ведомственной программы цифровой трансформации на 2024 и плановый период 2025-2026  
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ ВЕДОМСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

Смоленский Вячеслав Юрьевич - Заместитель руководителя, Руководитель цифровой трансформации

УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ

-

ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИИ

01.01.2024 - 31.12.2026

ЦЕЛИ ПРОГРАММЫ

- Повышение удовлетворенности граждан государственными услугами, в том числе цифровыми, и снижение издержек бизнеса при взаимодействии с государством
- Снижение издержек государственного управления, отраслей экономики и социальной сферы
- Повышение уровня надежности и безопасности информационных систем, технологической независимости информационно-технологической инфраструктуры от оборудования и программного обеспечения, происходящих из иностранных государств
- Обеспечение уровня надежности и безопасности информационных систем, информационно-технологической инфраструктуры

ОБЪЕМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Направление расходов	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	ИТОГО
<b>Создание и развитие</b>	<b>1 471,80</b>	<b>1 471,80</b>	<b>1 471,80</b>	<b>4 415,40</b>
<b>Эксплуатация</b>	<b>329 258,30</b>	<b>326 474,90</b>	<b>323 301,40</b>	<b>979 034,60</b>
<b>Инфраструктура</b>	<b>55 465,60</b>	<b>58 699,10</b>	<b>58 842,60</b>	<b>173 007,30</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>386 195,70</b>	<b>386 645,80</b>	<b>383 615,80</b>	<b>1 156 457,30</b>

НАПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММЫ

- Эксплуатация объекта учета Государственная информационная система в области защиты прав потребителей (ГИС ЗПП Роспотребнадзора)
- Развитие Государственного информационного ресурса в сфере защиты прав потребителей (ГИР ЗПП) в рамках перевода на платформу "ГосТех"
- Эксплуатация объекта учета Автоматизированная информационная система "Периметр" (АИС Периметр)
- Развитие и эксплуатация информационных систем типовой деятельности (входящих в группы 21-27 кодов классификационных категорий объектов учета), способствующих выполнению функций обеспечительной деятельности центрального аппарата, территориальных органов и федеральных казенных учреждений Роспотребнадзора
- Развитие и эксплуатация объектов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры (входящих в группы 41-46 кодов классификационных категорий объектов учета), способствующих выполнению функций обеспечительной деятельности центрального аппарата, территориальных органов и федеральных казенных учреждений Роспотребнадзора

6. Эксплуатация объекта учета Сайт Роспотребнадзора

# СТРУКТУРА (МЕРОПРИЯТИЯ) И ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ

1

141.001

## Эксплуатация объекта учета Государственная информационная система в области защиты прав потребителей (ГИС ЗПП Роспотребнадзора)

Цели ЦТ

1. Повышение удовлетворенности граждан государственными услугами, в том числе цифровыми, и снижение издержек бизнеса при взаимодействии с государством

**30 000,00**

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

**10 000,00**

2024

**10 000,00**

2025

**10 000,00**

2026

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>1.1 ГИС ЗПП Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>30 000,00</b>	<b>10 000,00</b>	<b>10 000,00</b>	<b>10 000,00</b>
	141 0909 01 3 02 90019 246	30 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00
	ГП Развитие здравоохранения				
ИС обеспечивает ведение информационных ресурсов в НСУД, да/нет		Да	Да	Да	Да
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		4	6	6	6
Количество витрин, шт.		1	1	1	1
Осуществляется взаимодействие с ГИС ГМП, да/нет		Да	Да	Да	Да
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		97,15	97,15	97,15	97,15
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Доля отечественного программного обеспечения и компонентов, используемых в государственных информационных системах, %		70	100	100	100

2

141.007

## Развитие Государственного информационного ресурса в сфере защиты прав потребителей (ГИР ЗПП) в рамках перевода на платформу "ГосТех"

Цели ЦТ

1. Повышение удовлетворенности граждан государственными услугами, в том числе цифровыми, и снижение издержек бизнеса при взаимодействии с государством

**0,00**  
Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

**0,00**  
2024

**0,00**  
2025

**0,00**  
2026

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>2.1 ГИС ЗПП Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению развитие</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Ожидается КБК	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
Показатели на которые направлены мероприятия		Начальное значение показателя 2023	2024	Целевые значения показателей 2025	2026
Обеспечение выполнения государственных полномочий в части соблюдением законов, регулирующих отношения в области защиты прав потребителей, предусмотренных Положением о Роспотребнадзоре					
Возможность обращения на ЕПГУ, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Результат на ЕПГУ, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Количество пользователей информационного ресурса ГИР ЗПП, тыс. чел		11,4	100	500	600
Доля туроператоров, турагентов и субагентов подключенных к сервису "Электронная книга отзывов и предложений", %		0	15	20	25
Срок рассмотрения обращений потребителей типовых жизненных ситуаций, раб. дни		30	7	7	5
Увеличение доли коллективных исков Роспотребнадзора в электронном виде, %		0	50	100	100
Предотвращение вреда (убытков) потребителей, связанных с разрешением жизненных ситуаций, млн руб.		0	50	200	250
Обеспечена готовность перевода компонентов государственных информационных систем на ЕЦП «Гостех» в соответствии с утвержденным планом, да/нет		Нет	Да	Да	Да

3 141.002 **Эксплуатация объекта учета Автоматизированная информационная система "Периметр" (АИС Периметр)**

Цели ЦТ

5. Обеспечение уровня надежности и безопасности информационных систем, информационно-технологической инфраструктуры

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

**32 130,00**  
Итого

**10 710,00**  
2024

**10 710,00**  
2025

**10 710,00**  
2026

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>3.1 АИС "Периметр"</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>32 130,00</b>	<b>10 710,00</b>	<b>10 710,00</b>	<b>10 710,00</b>
	141 0907 01 2 1F 96027 246 ГП Развитие здравоохранения	32 130,00	10 710,00	10 710,00	10 710,00
ИС обеспечивает ведение информационных ресурсов в НСУД, да/нет		Нет	Нет	Нет	Нет
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		0	0	0	0
Количество витрин, шт.		0	0	0	0
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		97,15	97,15	97,15	97,15
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Нет	Нет	Нет	Нет
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Нет	Нет	Нет	Нет
Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного ПО от общих расходов на закупку или аренду, %		100	100	100	100
Доля отечественного программного обеспечения и компонентов, используемых в ведомственных информационных системах, %		75	100	100	100

4 141.003

**Развитие и эксплуатация информационных систем типовой деятельности (входящих в группы 21-27 кодов классификационных категорий объектов учета), способствующих выполнению функций обеспечительной деятельности центрального аппарата, территориальных органов и федеральных казенных учреждений Роспотребнадзора**

Цели ЦТ

- 2. Снижение издержек государственного управления, отраслей экономики и социальной сферы
- 5. Обеспечение уровня надежности и безопасности информационных систем, информационно-технологической инфраструктуры

	<b>193 813,40</b>	Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)		
	Итого	<b>65 553,30</b>	<b>65 137,70</b>	<b>63 122,40</b>
		2024	2025	2026

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>4.1 Система управления финансами Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>16 013,00</b>	<b>5 301,50</b>	<b>5 367,20</b>	<b>5 344,30</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	550,40	183,00	183,70	183,70
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	66,60	22,20	22,20	22,20
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	15 396,00	5 096,30	5 161,30	5 138,40
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>4.2 Справочно-информационная система Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>132 729,80</b>	<b>43 647,50</b>	<b>44 356,20</b>	<b>44 726,10</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	17 948,40	5 922,80	6 007,80	6 017,80
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	1 526,40	363,00	363,00	800,40
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	113 255,00	37 361,70	37 985,40	37 907,90
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>4.3 Прочие информационные системы Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению развитие</b>	<b>1 944,00</b>	<b>648,00</b>	<b>648,00</b>	<b>648,00</b>
	141 0907 51 4 07 90059 242 ГП Обеспечение химической и биологической безопасности Российской Федерации	1 944,00	648,00	648,00	648,00
Доступность ИС, %		97,55	97,6	97,65	97,65
<b>4.4 Прочие информационные системы Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>43 126,60</b>	<b>15 956,30</b>	<b>14 766,30</b>	<b>12 404,00</b>
	141 0907 01 2 1F 92930 242 ГП Развитие здравоохранения	9 675,00	4 050,00	4 500,00	1 125,00
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	1 869,10	629,70	544,70	694,70
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	1 011,00	337,00	337,00	337,00
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	30 571,50	10 939,60	9 384,60	10 247,30
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да

5

141.004

**Развитие и эксплуатация объектов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры (входящих в группы 41-46 кодов классификационных категорий объектов учета), способствующих выполнению функций обеспечительной деятельности центрального аппарата, территориальных органов и федеральных казенных учреждений Роспотребнадзора**

Цели ЦТ

2. Снижение издержек государственного управления, отраслей экономики и социальной сферы  
4. Повышение уровня надежности и безопасности информационных систем, технологической независимости информационно-технологической инфраструктуры от оборудования и программного обеспечения, происходящих из иностранных государств  
5. Обеспечение уровня надежности и безопасности информационных систем, информационно-технологической инфраструктуры

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

<b>868 157,10</b>	<b>289 051,00</b>	<b>290 088,50</b>	<b>289 017,60</b>
Итого	2024	2025	2026

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>5.1 Рабочие станции Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению инфраструктура</b>	<b>63 462,60</b>	<b>18 402,70</b>	<b>22 603,90</b>	<b>22 456,00</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	16 007,90	4 431,20	5 937,70	5 639,00
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	1 567,80	364,00	364,00	839,80
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	45 886,90	13 607,50	16 302,20	15 977,20
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции, %		80	100	100	100
<b>5.2 Рабочие станции Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению развитие</b>	<b>1 963,50</b>	<b>654,50</b>	<b>654,50</b>	<b>654,50</b>
	141 0907 51 4 07 90059 242 ГП Обеспечение химической и биологической безопасности Российской Федерации	1 963,50	654,50	654,50	654,50
Доля отечественного программного обеспечения, установленного и используемого на АРМ госслужащих, %		75	100	100	100



<b>5.3 Рабочие станции Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>53 086,70</b>	<b>17 279,70</b>	<b>18 507,50</b>	<b>17 299,50</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	2 453,40	728,20	914,00	811,20
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	4 941,80	1 596,60	1 956,70	1 388,50
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	45 691,50	14 954,90	15 636,80	15 099,80
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>5.4 Серверное оборудование Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению инфраструктура</b>	<b>34 555,90</b>	<b>10 950,50</b>	<b>11 557,30</b>	<b>12 048,10</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	13 789,80	4 125,20	4 695,30	4 969,30
	141 0909 01 4 03 90019 242 ГП Развитие здравоохранения	20 766,10	6 825,30	6 862,00	7 078,80
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции, %		80	100	100	100
<b>5.5 Серверное оборудование Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>10 848,90</b>	<b>3 678,10</b>	<b>3 635,40</b>	<b>3 535,40</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	60,00	60,00	0,00	0,00
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	1 798,20	599,40	599,40	599,40
	141 0909 01 4 03 90019 242 ГП Развитие здравоохранения	8 990,70	3 018,70	3 036,00	2 936,00
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность серверного оборудования, %		98	98	98	98
Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного ПО от общих расходов на закупку или аренду, %		100	100	100	100

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>5.6 Средства печати и копирования данных Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению инфраструктура</b>	<b>67 526,80</b>	<b>22 124,50</b>	<b>22 639,60</b>	<b>22 762,70</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	7 482,50	2 171,60	2 754,20	2 556,70
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	1 770,00	590,00	590,00	590,00
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	58 274,30	19 362,90	19 295,40	19 616,00
<b>5.7 Средства печати и копирования данных Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению развитие</b>	<b>507,90</b>	<b>169,30</b>	<b>169,30</b>	<b>169,30</b>
	141 0907 51 4 07 90059 242 ГП Обеспечение химической и биологической безопасности Российской Федерации	507,90	169,30	169,30	169,30
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции, %		80	100	100	100
<b>5.8 Средства печати и копирования данных Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>58 037,70</b>	<b>19 464,80</b>	<b>19 249,20</b>	<b>19 323,70</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	3 574,80	1 173,80	1 195,50	1 205,50
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	210,00	70,00	70,00	70,00
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	54 252,90	18 221,00	17 983,70	18 048,20
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>5.9 Внутренняя телекоммуникационная инфраструктура Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению инфраструктура</b>	<b>756,70</b>	<b>369,70</b>	<b>221,00</b>	<b>166,00</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	409,00	148,00	133,00	128,00
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	347,70	221,70	88,00	38,00
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции, %		80	100	100	100

<b>5.10 Внутренняя телекоммуникационная инфраструктура Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>19 687,80</b>	<b>6 782,20</b>	<b>6 451,80</b>	<b>6 453,80</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	300,00	100,00	100,00	100,00
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	19 387,80	6 682,20	6 351,80	6 353,80
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>5.11 Внешняя телекоммуникационная инфраструктура: телефония, интернет, сотовая связь</b>	<b>Итого по направлению инфраструктура</b>	<b>2 844,80</b>	<b>1 881,10</b>	<b>493,10</b>	<b>470,60</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	1 811,50	1 311,50	250,00	250,00
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	1 033,30	569,60	243,10	220,60
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции, %		80	100	100	100
<b>5.12 Внешняя телекоммуникационная инфраструктура: телефония, интернет, сотовая связь</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>464 703,80</b>	<b>153 286,60</b>	<b>155 407,30</b>	<b>156 009,90</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	23 475,90	7 775,30	7 850,30	7 850,30
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	1 671,00	557,00	557,00	557,00
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	438 996,80	144 767,60	146 813,30	147 415,90
	141 0909 01 4 03 90019 242 ГП Развитие здравоохранения	560,10	186,70	186,70	186,70
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного ПО от общих расходов на закупку или аренду, %		100	100	100	100

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>5.13 Программно-аппаратные средства защиты информации Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению инфраструктура</b>	<b>3 860,50</b>	<b>1 737,10</b>	<b>1 184,20</b>	<b>939,20</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	200,00	200,00	0,00	0,00
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	15,00	5,00	5,00	5,00
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	3 645,50	1 532,10	1 179,20	934,20
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции, %		80	100	100	100
<b>5.14 Программно-аппаратные средства защиты информации Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>86 313,50</b>	<b>32 270,20</b>	<b>27 314,40</b>	<b>26 728,90</b>
	141 0907 01 4 03 90059 242 ГП Развитие здравоохранения	5 708,10	2 817,90	1 365,10	1 525,10
	141 0908 47 4 16 90059 242 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	3 316,20	1 345,40	985,40	985,40
	141 0909 01 4 03 90020 242 ГП Развитие здравоохранения	77 289,20	28 106,90	24 963,90	24 218,40
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного ПО от общих расходов на закупку или аренду, %		100	100	100	100



141.005

**Эксплуатация объекта учета Сайт Роспотребнадзора**

Цели ЦТ

2. Снижение издержек государственного управления, отраслей экономики и социальной сферы

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

**32 356,80**  
Итого**10 881,40**  
2024**10 709,60**  
2025**10 765,80**  
2026

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2024 тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей
<b>6.1 Сайт Роспотребнадзора</b>	<b>Итого по направлению эксплуатация</b>	<b>32 356,80</b>	<b>10 881,40</b>	<b>10 709,60</b>	<b>10 765,80</b>
	141 0908 47 4 16 90059 246 ГП Научно-технологическое развитие Российской Федерации	5,40	1,80	1,80	1,80
	141 0907 01 4 03 90059 246 ГП Развитие здравоохранения	1 744,70	683,70	530,50	530,50
	141 0909 01 4 03 90019 246 ГП Развитие здравоохранения	30 606,70	10 195,90	10 177,30	10 233,50
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		97,15	97,15	97,15	97,15
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного ПО от общих расходов на закупку или аренду, %		100	100	100	100

# ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЗРЕЛОСТЬ

## 1 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

### 1.1. Сведения о возложении полномочий по обеспечению информационной безопасности государственного органа, в том числе по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты (далее – обеспечение ИБ)

Должностное лицо, ответственное за обеспечение ИБ

ФИО: Смоленский Вячеслав Юрьевич  
Должность: Заместитель руководителя Роспотребнадзора

Реквизиты документа, подтверждающего факт возложения полномочий на заместителя руководителя органа, ответственного за обеспечение ИБ

Наименование документа: Приказ "О распределении обязанностей между заместителями руководителя Роспотребнадзора"  
Дата документа: 30.11.2022  
Номер документа: 647

Реквизиты Положения о заместителе руководителя органа, ответственном за обеспечение ИБ, подготовленного в соответствии с типовым положением о заместителе руководителя органа (организации), ответственном за обеспечение информационной безопасности в органе (организации), утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1272.

Наименование документа: Приказ "О распределении обязанностей между заместителями руководителя Роспотребнадзора"  
Дата документа: 30.11.2022  
Номер документа: 647

### 1.2. Сведения о создании структурного подразделения, осуществляющем функции по обеспечению информационной безопасности органа, в том числе по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты, либо о возложении данных функций на существующее структурное подразделение

Управление режима секретности и безопасности информации

Штатная численность: 5

Реквизиты документа, подтверждающего создание / возложение функций по обеспечению ИБ на подразделение

Наименование документа: Протокол заседания Штаба центрального аппарата Роспотребнадзора по борьбе с киберугрозами  
Дата документа: 20.05.2022  
Номер документа: б/н

Реквизиты Положения о подразделении по обеспечению ИБ подготовленного в соответствии с типовым положением о структурном подразделении в органе (организации), обеспечивающем информационную безопасность органа (организации), утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1272.

Наименование документа: Протокол заседания Штаба центрального аппарата Роспотребнадзора по борьбе с киберугрозами  
Дата документа: 20.05.2022  
Номер документа: б/н

**1.3. Сведения о способе осуществления мероприятий по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты**

Способ осуществления мероприятий по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты:

Самостоятельно силами органа

**1.4. Дополнительные сведения по исполнению Указа Президента Российской Федерации от 01.05.2022 № 250 «О дополнительных мерах по обеспечению информационной безопасности Российской Федерации» (далее – Указ № 250)**

Заключены регламенты взаимодействия НКЦКИ Да

Осуществлено подключение к технической инфраструктуре ГосСОПКА Да

Привлечена сторонняя организация к осуществлению мероприятий по обеспечению информационной безопасности органа (подпункт «в» пункта 1 Указа № 250) Наименование организации: -

Реквизиты документа, подтверждающего факт привлечения сторонней организации Наименование документа: -  
Дата документа: -  
Номер документа: -

Привлечена сторонняя организация к осуществлению мероприятий по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты (подпункт «г» пункта 1 Указа № 250) Наименование организации: -

Реквизиты документа, подтверждающего факт привлечения сторонней организации Наименование документа: -  
Дата документа: -  
Номер документа: -

**1.5. Показатели, направленные на обеспечение надежности и безопасности информационных систем, информационно-технологической инфраструктуры**

Наименование показателя	Начальное значение показателя		Целевые значения показателей*	
	2023	2024	2025	2026
Доля используемых отечественных средств защиты информации, %	100,00	100,00	100,00	100,00
Доля используемых иностранных средств защиты информации, %	0,00	0,00	0,00	0,00
Доступность информационных систем класса защищенности К1, %	-	-	-	-
Доступность информационных систем класса защищенности К2 и менее, %	97,15	97,15	97,15	97,15
Доля аттестованных систем, %	100,00	100,00	100,00	100,00
Доля систем, для которых возможно взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, %	100,00	100,00	100,00	100,00

## 2 ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

Наименование показателя	Начальное значение показателя	Целевые значения показателей*		
	2023	2024	2025	2026
Доля расходов на закупку отечественного ПО, %	100,00	100,00	100,00	100,00
Доля расходов на аренду отечественного ПО, %	100,00	100,00	100,00	100,00
Доля отечественных компонентов в Системах, %	94,12	100,00	100,00	100,00
Доля отечественного ПО на АРМ, %	100,00	100,00	100,00	100,00

## 3 ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	Начальное значение показателя	Целевые значения показателей*		
	2023	2024	2025	2026
Доля информационных систем, обеспечивающих ведение информационных ресурсов в НСУД, %	50,00	50,00	50,00	50,00
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.	4,00	6,00	6,00	6,00
Количество витрин, шт.	1,00	1,00	1,00	1,00
Доля инцидентов качества данных, закрытых в срок, %	12,50	100,00	100,00	100,00



## 4 ДОМЕНЫ

## 5 СЕРВИСЫ МИНЦИФРЫ РОССИИ

Наименование показателя	Начальное значение показателя	Целевые значения показателей*		
	2023	2024	2025	2026
Доля ИС, использующих Сервисы Минцифры России, %	66,67	66,67	66,67	66,67
Доля ИС, использующих инфраструктуру Минцифры России, %	0,00	66,67	66,67	66,67

# ОРГАНЫ ПРОЕКТНОГО УПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММОЙ

№ п/п	Орган управления Программой	ФИО	Должность	Структурное подразделение (подведомственные государственные органы)
1	Руководитель цифровой трансформации	Смоленский Вячеслав Юрьевич	Заместитель руководителя	
2	Руководитель структурного подразделения, ответственного за цифровую трансформацию государственного органа	Попов Евгений Александрович	Начальник управления	Управление информатизации
3	Главный архитектор, ответственный за реализацию единой технической политики в рамках реализации Программы	Смоленский Вячеслав Юрьевич	Заместитель руководителя	
4	Руководитель службы технического заказчика, обеспечивающего проектное управление и реализацию Программы	Попов Евгений Александрович	Начальник управления	Управление информатизации