



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

16.07.2021

№ 432-ПП

г. Екатеринбург

О внесении изменений в государственную программу Свердловской области «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», постановлением Правительства Свердловской области от 17.09.2014 № 790-ПП «Об утверждении Порядка формирования и реализации государственных программ Свердловской области» Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Свердловской области «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года» («Областная газета», 2013, 9 ноября, № 530–534) с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Свердловской области от 26.03.2014 № 220-ПП, от 16.05.2014 № 423-ПП, от 23.10.2014 № 915-ПП, от 30.12.2014 № 1240-ПП, от 22.07.2015 № 654-ПП, от 24.12.2015 № 1171-ПП, от 09.08.2016 № 550-ПП, от 09.11.2016 № 796-ПП, от 29.12.2016 № 956-ПП, от 14.03.2017 № 144-ПП, от 05.07.2017 № 488-ПП, от 14.09.2017 № 670-ПП, от 14.12.2017 № 942-ПП, от 19.04.2018 № 203-ПП, от 31.05.2018 № 334-ПП, от 04.07.2018 № 431-ПП, от 10.08.2018 № 491-ПП, от 22.11.2018 № 830-ПП, от 26.12.2018 № 960-ПП, от 14.05.2019 № 282-ПП, от 16.07.2019 № 430-ПП, от 05.12.2019 № 872-ПП, от 25.12.2019 № 993-ПП, от 02.04.2020 № 194-ПП, от 09.04.2020 № 218-ПП, от 14.05.2020 № 300-ПП, от 23.07.2020 № 504-ПП, от 27.08.2020 № 576-ПП, от 22.10.2020 № 751-ПП, от 24.12.2020 № 959-ПП и от 01.04.2021 № 172-ПП, следующие изменения:

1) в приложении № 1 в таблице строки 15, 16-6, 16-7, 16-12, 18, 23, 23-2, 23-4, 23-5, 23-7, 44–45-9, 68, 69, 70-1, 70-7, 95, 112-1, 116 и 129-1 изложить в новой редакции (приложение № 1);

2) в приложении № 1 таблицу дополнить строками 16-14, 16-15, 23-17–23-24, 45-16–45-21, 70-9–70-12 и 120-3 (приложение № 2);

3) в приложении № 1 список используемых сокращений после абзаца сорок восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

- «Дополнительное соглашение от 21.12.2020 № 073-17-2020-075/2
- Дополнительное соглашение к Соглашению от 16.04.2020 № 073-17-2020-075 о предоставлении иного межбюджетного трансферта, имеющего целевое назначение, из федерального бюджета бюджету Свердловской области на обеспечение выплат ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство педагогическим работникам государственных образовательных организаций субъектов Российской Федерации и муниципальных образовательных организаций, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в том числе адаптированные основные общеобразовательные программы, от 21.12.2020 № 073-17-2020-075/2»;
- 4) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 37 графу 9 изложить в следующей редакции:
«1.1.1.12, 1.1.1.28, 1.1.2.4, 1.1.2.7–1.1.2.11, 1.1.2.24–1.1.2.30»;
- 5) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 40 графу 9 изложить в следующей редакции:
«1.1.1.1, 1.1.1.25, 1.1.2.4, 1.1.2.5, 1.1.2.12, 1.1.2.14, 1.1.2.23, 2.2.1.13»;
- 6) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 47 графу 9 изложить в следующей редакции:
«2.2.1.30, 2.2.1.34–2.2.1.37»;
- 7) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 53 графу 9 изложить в следующей редакции:
«1.1.1.1, 1.1.2.4, 2.2.1.13, 2.2.1.15, 2.2.1.16, 2.2.1.32, 2.2.1.33»;
- 8) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 56 графу 9 изложить в следующей редакции:
«1.1.1.1, 1.1.2.5, 2.2.1.13, 2.2.1.15, 2.2.1.16, 2.2.1.32, 2.2.1.33»;
- 9) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 61 графу 9 изложить в следующей редакции:
«1.1.1.1, 1.1.1.15–1.1.1.20, 1.1.1.27, 1.1.2.5, 2.2.1.13, 2.2.1.14»;
- 10) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 64 графу 9 изложить в следующей редакции:
«1.1.1.11, 1.1.1.27»;
- 11) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 169 графу 9 изложить в следующей редакции:
«3.3.1.4, 3.3.1.15–3.3.1.17, 3.3.1.28»;
- 12) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 173 графу 9 изложить в следующей редакции:
«3.3.1.11, 3.3.1.24, 3.3.1.26–3.3.1.29, 6.6.1.7–6.6.1.9, 10.10.1.1»;
- 13) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 182 графу 9 изложить в следующей редакции:
«3.3.1.1, 3.3.1.6, 3.3.1.18, 3.3.1.24, 3.3.1.26»;

14) в приложении № 2 в таблице 2 в строке 292 графу 9 изложить в следующей редакции:

«1.1.1.1, 2.2.1.13, 8.8.1.8, 10.10.1.1»;

15) в приложении № 4 главу 2 после абзаца восемьдесят второго дополнить абзацами следующего содержания:

«Целевой показатель 1.1.1.27. Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением (процентов)

Используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 1.1.1.28. Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – численность жителей Свердловской области, охваченных профилактическими медицинскими осмотрами и (или) диспансеризацией за отчетный период;

Y – общее число жителей Свердловской области.

При расчёте используются данные ФСН № 30 (годовая) «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации и Росстата от 30.12.2020 № 863 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья».»;

16) в приложении № 4 главу 2 после абзаца сто шестьдесят четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

«Целевой показатель 1.1.2.23. Выполнены вылеты санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет средств областного бюджета (единиц)

Используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 1.1.2.24. Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества поликлиник и поликлинических подразделений (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – количество поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи»;

Y – общее количество поликлиник и поликлинических подразделений.

При расчете используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 1.1.2.25. Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), не менее (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – количество обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке;

Y – общее число обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования.

При расчете используются данные формы № ЗПЗ «Организация защиты прав застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования», установленной приказом Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 25.03.2019 № 50 «Об установлении формы и порядка ведения отчетности № ЗПЗ «Организация защиты прав застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования».

Целевой показатель 1.1.2.26. Количество выездов мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами (тысяч выездов на 1 мобильную медицинскую бригаду)

Используются данные ФСН № 30 (годовая) «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации и Росстата от 30.12.2020 № 863 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья».

Целевой показатель 1.1.2.27. Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – количество населенных пунктов Свердловской области с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания;

Y – общее количество населенных пунктов Свердловской области с числом жителей до 2000 человек.

При расчете используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 1.1.2.28. Число посещений сельскими жителями фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий (посещений на 1 сельского жителя)

Используются данные ФСН № 30 (годовая) «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации и Росстата от 30.12.2020 № 863 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья».

Целевой показатель 1.1.2.29. Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на едином портале государственных услуг и функций в отчетном году (процентов)

Используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 1.1.2.30. Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи» (тысяч посещений)

Используются данные ведомственной отчетности.»;

17) в приложении № 4 главу 2 после абзаца двести девяностого дополнить абзацами следующего содержания:

«Целевой показатель 2.2.1.32. Смертность населения от злокачественных новообразований (случаев на 100 тысяч человек)

Используются данные, размещенные на официальном сайте Росстата (www.gks.ru).

Целевой показатель 2.2.1.33. Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и (или) лечение в текущем году, из числа состоящих под диспансерным наблюдением (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – число лиц с онкологическими заболеваниями, состоящих под диспансерным наблюдением, прошедших обследование и (или) лечение в текущем году;

Y – общее число лиц с онкологическими заболеваниями, состоящих под диспансерным наблюдением.

При расчете используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 2.2.1.34. Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения, от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – число лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения;

Y – общее число лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением.

При расчете используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 2.2.1.35. Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – число лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях;

Y – общее число лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний.

При расчете используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 2.2.1.36. Смертность населения от ишемической болезни сердца (на 100 тысяч человек)

Используются данные ФСН № 14 (годовая) «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь»

в стационарных условиях», утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации и Росстата от 18.12.2020 № 812 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья».

Целевой показатель 2.2.1.37. Смертность населения от cerebrovasкулярных болезней (на 100 тысяч человек)

Используются данные ФСН № 14 (годовая) «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях», утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации и Росстата от 18.12.2020 № 812 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья».»;

18) в приложении № 4 в абзаце триста семидесятом главы 2 слова «случаев на 1000 родившихся живыми» заменить словом «промилле»;

19) в приложении № 4 в абзаце триста семьдесят шестом главы 2 слова «случаев на 100 000 детей соответствующего возраста» заменить словами «число случаев на 100 тысяч детей соответствующего возраста»;

20) в приложении № 4 главу 2 после абзаца четыреста тридцать первого дополнить абзацами следующего содержания:

«Целевой показатель 3.3.1.26. Младенческая смертность (промилле)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 1000, \text{ где:}$$

X – число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 1 года включительно;

Y – число детей, родившихся живыми.

При расчете используются данные ФСН № 30 (годовая) «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации и Росстата от 30.12.2020 № 863 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья».

Целевой показатель 3.3.1.27. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям;

Y – общее количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений.

При расчете используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 3.3.1.28. Доля выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием;

Y – общее число посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений.

При расчете используются данные ведомственной отчетности.

Целевой показатель 3.3.1.29. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами-педиатрами (процентов)

Значение показателя определяется по формуле:

$$\frac{X}{Y} \times 100\%, \text{ где:}$$

X – число занятых физическими лицами должностей врачей-педиатров в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

Y – общее число должностей врачей-педиатров в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При расчете используются данные ФСН № 30 (годовая) «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации и Росстата от 30.12.2020 № 863 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации».

Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья».);

21) в приложении № 4 главу 2 после абзаца шестьсот семьдесят пятого дополнить абзацами следующего содержания:

«Целевой показатель 8.8.1.8. Количество информационных программ, публикаций для граждан старшего возраста по вопросам сохранения здоровья (единиц)

Используются данные ведомственной отчетности.»;

22) в приложении № 9 в таблице в строке 3 в графе 4 число «0949,0» заменить числом «20 949,0».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Губернатор
Свердловской области



Е.В. Куйвашев

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 16.07.2021 № 432-ПП

Номер строки	Номер цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели, задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации государственной программы								Источник значений показателя
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15.	1.1.1.12.	Число граждан Российской Федерации, проживающих на территории Свердловской области, прошедших профилактические осмотры	млн. человек	-	-	1,555	1,597	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
16-6.	1.1.1.19.	Смертность женщин в возрасте 16–54 лет	на 100 тысяч человек	-	-	-	242,9	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»
16-7.	1.1.1.20.	Смертность мужчин в возрасте 16–59 лет	на 100 тысяч человек	-	-	-	779,0	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16-12.	1.1.1.25.	Выполнены вылеты санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет средств областного бюджета	единиц	-	-	-	-	-	-	-	-	Дополнительное соглашение от 25.12.2020 № 056-09-2020-219/1
18.	1.1.2.1.	Количество посещений фельдшерско-акушерского пункта жителями населенного пункта Свердловской области	количество посещений на 1 жителя в год	2,5	2,6	2,9	3,3	-	-	-	-	ППСО от 30.08.2016 № 595-ПП
23.	1.1.2.6.	Количество посещений сельскими жителями передвижных медицинских комплексов	количество посещений на 1 сельского жителя в год	-	2,6	2,9	3,3	-	-	-	-	РПРФ от 03.03.2018 № 370-р
23-2.	1.1.2.8.	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	единиц	-	-	-	72,0	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
23-4.	1.1.2.10.	Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	процентов	-	-	-	54,4	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
23-5.	1.1.2.11.	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых	процентов	-	-	-	70,6	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем)										
23-7.	1.1.2.13.	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад	тысяч посещений	-	-	-	80,9	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
44.	2.2.1.15.	Снижение смертности от новообразований, в том числе злокачественных	случаев на 100 тыс. населения	-	-	222,5	220,2	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями»; Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года
45.	2.2.1.16.	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I–II стадии)	процентов	56,0	56,0	56,0	56,3	56,2	58,5	60,7	63,0	паспорт федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями»
45-1.	2.2.1.17.	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, не менее	процентов	-	-	-	57,4	57,6	57,8	58,0	60,0	паспорт федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями»
45-2.	2.2.1.18.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году)	процентов	-	-	-	21,2	20,1	19,2	18,2	17,3	паспорт федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
45-3.	2.2.1.19.	Смертность от инфаркта миокарда	человек на 100 тысяч населения	-	-	-	39,0	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
45-4.	2.2.1.20.	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения	человек на 100 тысяч населения	-	-	-	89,1	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
45-5.	2.2.1.21.	Больничная летальность от инфаркта миокарда	процентов	-	-	-	11,2	10,7	9,8	8,9	8	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
45-6.	2.2.1.22.	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	процентов	-	-	-	16,0	16,3	15,5	14,7	14	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
45-7.	2.2.1.23.	Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром	процентов	-	-	-	35,0	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
45-8.	2.2.1.24.	Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях	тысяч единиц	-	-	-	9,963	8,951	9,213	9,463	9,897	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
45-9.	2.2.1.25.	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	процентов	-	-	-	87,1	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
68.	3.3.1.15.	Смертность детей в возрасте 0–4 года на 1000 родившихся живыми	промилле	-	-	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	паспорт федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области»
69.	3.3.1.16.	Смертность детей в возрасте 0–17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	число случаев на 100 тысяч детей соответствующего возраста	-	-	53,6	53,0	51,5	48,8	48,0	47,5	паспорт федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области»
70-1.	3.3.1.18.	Доля преждевременных родов (22–37 недель) в перинатальных центрах	процентов	-	-	-	52,0	83,4	83,5	83,6	83,7	паспорт федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области»
70-7.	3.3.1.24.	Снижение младенческой смертности	на 1 тыс. родившихся детей	-	-	-	4,4	-	-	-	-	паспорт федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
95.	6.6.1.4.	Доля аккредитованных специалистов от общего количества специалистов	процентов	5	10	20	25	-	-	-	-	ППСО от 30.08.2016 № 595-ПП
112-1.	7.7.1.8.	Единовременные пособия членам семей медицинских работников государственных медицинских организаций Свердловской области и муниципальных медицинских организаций в случае гибели этих работников при исполнении ими трудовых обязанностей или профессионального долга во время оказания медицинской помощи или проведения научных исследований		-	-	-	выполнено	-	-	-	-	ППСО от 31.10.2005 № 946-ПП
116.	8.8.1.1.	Количество инвалидов и участников Великой Отечественной войны, получивших стационарное лечение в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Свердловской области «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн»	человек	860	650	591	284	-	-	-	-	ППСО от 12.03.2014 № 167-ПП; ППСО от 26.12.2018 № 952-ПП
129-1.	9.9.1.7.	Доля педагогических работников общеобразовательных организаций, получивших вознаграждение за классное руководство, в общей численности педагогических работников такой категории	процентов	-	-	-	100	100	100	100	-	ППРФ от 26.12.2017 № 1642; Соглашение от 16.04.2020 № 073-17-2020-075; Дополнительное соглашение от 21.12.2020 № 073-17-2020-075/2

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 16.07.2021 № 432-ПП

Номер строки	Номер цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели, задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации государственной программы								Источник значений показателя
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16-14.	1.1.1.27.	Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением	процентов	-	-	-	-	9,7	8,6	7,4	6,3	паспорт федерального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»
16-15.	1.1.1.28.	Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения	процентов	-	-	-	-	19,5	49,9	59,5	69,6	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
23-17.	1.1.2.23.	Выполнены вылеты санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет средств областного бюджета	единиц	-	-	-	-	223	248	272	296	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
23-18.	1.1.2.24.	Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании	процентов	-	-	-	-	60,1	60,6	61,1	62,5	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		«Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества поликлиник и поликлинических подразделений										первичной медико-санитарной помощи»
23-19.	1.1.2.25.	Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), не менее	процентов	-	-	-	-	97,0	97,5	98,0	98,5	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
23-20.	1.1.2.26.	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами	тысяч посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду	-	-	-	-	1,5	1,8	2,2	2,5	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
23-21.	1.1.2.27.	Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания	процентов	-	-	-	-	97,94	98,97	99,61	100	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
23-22.	1.1.2.28.	Число посещений сельскими жителями фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий	посещений на 1 сельского жителя	-	-	-	-	2,93	2,96	2,99	3,03	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
23-23.	1.1.2.29.	Доля граждан из числа прошедших профилактический	процентов	-	-	-	-	3	15	65	100	паспорт федерального проекта «Развитие

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на едином портале государственных услуг и функций в отчетном году										системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
23-24.	1.1.2.30.	Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи»	тысяч посещений	-	-	-	-	9380,9	9459	9537	9755,6	паспорт федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»
45-16.	2.2.1.32.	Смертность населения от злокачественных новообразований	случаев на 100 тысяч человек	-	-	-	-	228,3	225,8	223,4	221	паспорт федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями»; Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года
45-17.	2.2.1.33.	Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и (или) лечение в текущем году, из числа состоящих под диспансерным наблюдением	процентов	-	-	-	-	66	70	75	80	паспорт федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями»
45-18.	2.2.1.34.	Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением,	процентов	-	-	-	-	50	60	70	80	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения, от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением										сосудистыми заболеваниями»
45-19.	2.2.1.35.	Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях	процентов	-	-	-	-	80	85	90	90	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
45-20.	2.2.1.36.	Смертность населения от ишемической болезни сердца	на 100 тысяч человек	-	-	-	-	355	345	335	325	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
45-21.	2.2.1.37.	Смертность населения от цереброваскулярных болезней	на 100 тысяч человек	-	-	-	-	188,4	183,3	178,2	173,1	паспорт федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
70-9.	3.3.1.26.	Младенческая смертность	промилле	-	-	-	-	4,4	4,3	4,2	4,1	паспорт федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												медицинской помощи детям Свердловской области»
70-10.	3.3.1.27.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	процентов	-	-	-	-	95,0	95,0	95,0	95,0	паспорт федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области»
70-11.	3.3.1.28.	Доля выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений	процентов	-	-	-	-	40,0	70,0	90,0	95,0	паспорт федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области»
70-12.	3.3.1.29.	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами-педиатрами	процентов	-	-	-	-	90,2	90,2	90,2	90,2	паспорт федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
120-3.	8.8.1.8.	Количество информационных программ, публикаций для граждан старшего возраста по вопросам сохранения здоровья	единиц	-	-	-	-	20	20	20	20	паспорт федерального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения»