



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19. 03. 2025

№ 800

г. Новосибирск

О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 22.02.2024 № 468

В целях реализации государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области», утвержденной постановлением Правительства Новосибирской области от 07.05.2013 № 199-п, **п р и к а з ы в а ю:**

Внести в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 22.02.2024 № 468 «Об утверждении сведений о порядке сбора информации и методике расчета показателей, включенных в паспорта государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области» и ее структурных элементов» следующие изменения:

Приложение «Сведения о порядке сбора информации и методике расчета показателей, включенных в паспорта государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области» и ее структурных элементов» изложить в редакции согласно приложению, к настоящему приказу.

Приложение: на 51 л. в 1 экз.

Министр

Р.М. Заблоцкий

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу министерства
здравоохранения Новосибирской
области
19.03.2025 № 800

«ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу министерства
здравоохранения Новосибирской
области
от 22.02.2024 № 468

СВЕДЕНИЯ

о порядке сбора информации и методике расчета показателей в паспортах государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области» и ее структурных элементов

Наименование показателя	Периодичность сбора	Вид временной характеристики	Методика расчета (плановых и фактических значений)	Источник получения данных
1	2	3	4	5
Показатели государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области»				
Снижение заболеваемости гепатитом С, на 100 тыс. населения	годовая	накопительный итог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения определяются на основании распоряжения Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р «Об утверждении Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года», постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» и декомпозированы на уровень субъекта Российской Федерации соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319/1</p>	<p>информация предоставляется Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новосибирской области</p>

Снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения	годовая	накопительный итог (на конец отчетного периода)	<p>Фактические значения предоставляются Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новосибирской области.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий комплексов процессных мероприятий «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни»; «Оказание специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации»</p> <p>Плановые значения определяются с учетом сложившейся динамики за последние 3 года, предшествующие очередному году реализации Программы, а также на основании распоряжения Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р «Об утверждении Правительственного плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года», постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» и декомпозируются на уровень субъекта Российской Федерации с учетом о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319/1.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение числа больных всеми формами активного туберкулеза, к численности населения Новосибирской области на 1 января отчетного года, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий комплекса процессных мероприятий «Оказание специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации»</p>	<p>информация по целевым индикаторам предоставляется в Минздрав НСО медицинскими организациями на основании формы федерального государственного статистического наблюдения № 8 «Сведения о заболеваниях активным туберкулезом», утвержденной приказом Росстата от 28.01.2009 № 12</p>
Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения	годовая	накопительный итог (на конец отчетного периода)	<p>Плановые значения индикатора определяются с учетом сложившейся динамики за последние 3 года, предшествующие очередному году реализации Программы, а также на основании распоряжения Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р «Об утверждении Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года»,</p>	<p>информация предоставляется подведомственными Минздраву НСО медицинскими организациями на основании формы федерального государственного статистического наблюдения №61 «Сведения о ВИЧ-инфекции», утвержденной приказом</p>

			<p>постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» и декомпозируются на уровень субъекта Российской Федерации Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319/1.</p> <p>Фактическое значение определяется количеством случаев заражения ВИЧ на 100 тыс. населения неинфицированного населения Новосибирской области.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий комплексов процессных мероприятий «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни»; «Оказание специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации»</p> <p>плановые значения показателя формируются федеральным проектом «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек», утвержденный президентом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 25.12.2018 № 16) и декомпозируются на уровень субъекта Российской Федерации</p> <p>Фактические значения определяются на основании данных официальной статистической отчетности, сложившихся за отчетный период на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий комплекса процессных мероприятий «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни»</p>	<p>Росстата от 30.12.2020 № 863.</p> <p>Свод представляется ГБУЗ НСО «ГИКБ № 1»</p>
Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни, %	годовая	накопительный итог (на конец отчетного периода)	<p>официальные данные представляются ТОФСГС по НСО на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р.</p> <p>Формирование данных осуществляется в соответствии с приказом Росстата от 29.03.2019 № 181 «Об утверждении методики расчета показателя «Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни (процент)»</p> <p>Свод представляется ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП»</p>	
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	годовая	накопительный итог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319.</p> <p>Фактические значения определяются данными официальной статистической отчетности на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением</p>	<p>информация представляется ТОФСГС по НСО «Статистический сборник «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в Новосибирской области».</p> <p>Формирование данных осуществляется в соответствии с Приказом Росстата от 05.07.2013</p>

	<p>Смертность населения от всех причин, случаев на 1000 населения</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий всех структурных элементов государственной программы</p>	<p>№ 261 «Об утверждении методик расчета показателей для оперативной оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»</p>
	<p>Смертность населения от новообразований, на 100 тыс. населения</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>плановые значения определяются на основании распоряжения Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р «Об утверждении Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года», постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» и декомпозируются на уровень субъекта Российской Федерации с согласованием о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319/1. Фактические значения определяются данными официальной статистической отчетности на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий всех структурных элементов государственной программы</p>	<p>информация представляется ТОФСГС по НСО на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р. Формирование данных осуществляется в соответствии с Приказом Росстата от 05.07.2013 № 261 «Об утверждении методик расчета показателей для оперативной оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»</p>
	<p>Смертность населения от новообразований, на 100 тыс. населения</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>плановые значения определяются на основании распоряжения Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р «Об утверждении Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года», постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» и декомпозируются на уровень субъекта Российской Федерации с согласованием о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319/1 Фактические значения определяются данными официальной статистической отчетности на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р.</p>	<p>информация представляется ТОФСГС по НСО на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р. Формирование данных осуществляется в соответствии с Приказом Росстата от 21.12.2018 №756 «Об утверждении методик расчета показателей за Росстатом закрепленных за Росстатом показателей для мониторинга целевых показателей национальных проектов»</p>

Смертность населения от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения	годовая	накопительный итог (на конец отчетного периода)	<p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий комплекса процессных мероприятий «Оказание специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации», «Лекарственное обеспечение», регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями»</p> <p>плановые значения определяются на основании распоряжения Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р «Об утверждении Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года», постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» и декомпозируются на уровень субъекта Российской Федерации</p> <p>Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 № 2024-00319/1.</p> <p>Фактические значения определяются данными официальной статистической отчетности на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий комплекса процессных мероприятий «Оказание специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации», «Лекарственное обеспечение», регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»</p>	<p>информация представляется ТОФСГС по НСО на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р..</p> <p>Формирование данных осуществляется в соответствии с Приказом Росстата от 21.12.2018 № 756 «Об утверждении методик расчета закрепленных за Росстатом показателей для мониторинга целевых показателей национальных проектов»</p>
Младенческая смертность	годовая	накопительный итог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения определяются на основании распоряжения Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р «Об утверждении Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года» и декомпозируются на уровень субъектов Российской Федерации в региональный проект «Развитие детского здравоохранения Новосибирской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской</p>	<p>информация представляется ТОФСГС по НСО на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р..</p> <p>Формирование данных осуществляется в соответствии с Приказом Росстата от 21.12.2018 № 756</p>

<p>Охват населения иммунизацией в рамках Национального календаря профилактических прививок не менее 95% от подлежащей иммунизации</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>помощи детям», утвержденный 28.12.2024 Проектным комитетом областных исполнительных органов Новосибирской области, государственных органов Новосибирской области.</p> <p>Фактические значения определяются данными официальной статистической отчетности на основании Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий комплекса процессных мероприятий «Оказание специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации», «Охрана здоровья матери и ребенка», «Лекарственное обеспечение», регионального проекта «Развитие детского здравоохранения Новосибирской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»</p>	<p>«Об утверждении методик расчета закрепленных за Росстатом показателей для мониторинга целевых показателей национальных проектов»</p>
<p>Охват населения иммунизацией в рамках Национального календаря профилактических прививок не менее 95% от подлежащей иммунизации</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>плановые значения определяются на основании распоряжения Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р «Об утверждении Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года», постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» и декомпозируются на уровень субъекта Российской Федерации</p> <p>Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319.</p>	<p>информация предоставляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новосибирской области</p>
<p>Охват населения иммунизацией в рамках Национального календаря профилактических прививок не менее 95% от подлежащей иммунизации</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>Фактические значения рассчитываются как отношение числа населения прошедших иммунизацию в рамках Национального календаря профилактических прививок от числа населения подлежащего иммунизации.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий комплекса процессных мероприятий «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни», «Лекарственное обеспечение», регионального проекта «Старше поколение»</p>	<p>информация предоставляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новосибирской области</p>

<p>Оценка общественной мнения по Удовлетворенности населения медицинской помощью</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>плановые значения определяются на основании Перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 15.01.2022 № 54, а также приказа Минздрава России от 19.07.2022 № 495 «Об утверждении методики расчета дополнительного показателя «Оценка общественной мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент» федеральным проектом «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации», входящего в национальный проект «Здравоохранение» и декомпозируются на уровень субъекта Российской Федерации дополнительным соглашением к Соглашению о реализации регионального проекта «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Новосибирская область)» на территории Новосибирской области от 25.12.2023 № 056-2021-Н9004-46/12. Фактические значения формируются на основании отчета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Новосибирской области по оценке общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий всех структурных элементов государственной программы</p>	<p>информация предоставляется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Новосибирской области в соответствии с приказом Минздрава России от 19.07.2022 № 495</p>
<p>Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением, %</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с онкологическими заболеваниями», утвержденным 23.12.2024 Проектным комитетом областных исполнительных органов Новосибирской области, государственных органов Новосибирской области, приказом Минздрава России от 31.03.2021 № 276 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как отношение числа лиц с онкологическими заболеваниями, включенными в рубрики С00 - D09 Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра (далее - онкологические заболевания), застрахованных в системе обязательного медицинского страхования (далее - система ОМС), состоявших в отчетном периоде под диспансерным наблюдением</p>	<p>источником информации для ежегодного и ежемесячного расчета показателя являются данные государственной информационной системы обязательного медицинского страхования. Верификация данных осуществляется на основании данных государственной информационной системы обязательного медицинского страхования, единой межведомственной информационно-статистической системы.</p>

<p>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, %</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>и получивших в отчетном периоде медицинские услуги в связи с онкологическим заболеванием в стационарных условиях и/или условиях дневного стационара, а также в амбулаторных условиях, в том числе в рамках диспансерного наблюдения врача-онколога, врача-гематолога, врача-педиатра участкового, врача-педиатра, врача общей практики (семейного врача), врача детского онколога-гематолога, врача - детского онколога (далее - врачи-специалисты), к общему числу лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в системе ОМС, состоявших в отчетном периоде под диспансерным наблюдением, в процентах. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий комплекса процессных мероприятий «Оказание специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации», регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями».</p>	<p>Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р, субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и распространение официальной статистической информации по Показателю, является Министерство здравоохранения Российской Федерации. Показатель предоставляется ежегодно 25 марта года, следующего за отчетным, по Российской Федерации, субъектам Российской Федерации и федеральным округам.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных государственной информационной системы обязательного медицинского страхования, единой межведомственной информационно-статистической системы.</p>
--	----------------	--	---	---

			<p>медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации», регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»</p>	<p>медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации», регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»</p>
<p>Комплекс процессных мероприятий «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни»</p>				
<p>Процент выполнения плана работы ГКУЗ НСО «Региональный центр медицинской профилактики», %</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>плановое значение показателя установлено на уровне 100% исходя из необходимости выполнения всех мероприятий, включенных в план работы ГКУЗ НСО «Региональный центр медицинской профилактики»</p> <p>фактическое значение рассчитывается как соотношение количества выполненных мероприятий плана к запланированным.</p> <p>На достижение за отчетный период оказывает влияние реализация мероприятий*: 000460, 000463, 000468</p>	<p>информация предоставляется ГКУЗ НСО «Региональный центр медицинской профилактики»</p>
<p>Охват декретированных групп населения иммунизацией в рамках календаря профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям, %</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 4 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней». Установлен на уровне 95% исходя из необход выполнения календаря иммунизации</p> <p>Фактические значения определяются как отношение числа лиц, получивших вакцинацию в отчетном году, от числа лиц, подлежащих вакцинации в отчетном году по эпидемиологическим показаниям, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000446, 000454, 000467</p>	<p>информация предоставляется подведомственными Минздраву НСО медицинскими организациями на основании формы федерального государственного статистического наблюдения № 6 «Сведения о контингентах детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний», утвержденной приказом Росстата от 07.12.2022 № 911 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за контингентами детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний»</p>
<p>Уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с соглашением о предоставлении субсидии бюджету</p>	<p>информация предоставляется подведомственными Минздраву НСО</p>

по вопросам ВИЧ-инфекции, %		период)	Новосибирской области из федерального бюджета на реализацию мероприятий по предупреждению и борьбе с социально-значимыми инфекционными заболеваниями от 28.12.2021 № 056-09-2022-336 (дополнительное соглашение от 30.12.2023 № 056-09-2022-336/3). Фактические значения определяются как отношение лиц в возрасте 18-49 лет, информированных по вопросам ВИЧ-инфекции, к числу лиц 18-49 лет, зарегистрированных на территории Новосибирской области на 1 января отчетного года, выраженное в процентах. На достижение показателя оказывает влияние мероприятие 000472	медицинскими организациями. Свод предоставляется ГБУЗ НСО «ГИКБ № 1»
Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Новосибирской области, %	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с соглашением о предоставлении субсидии бюджету Новосибирской области из федерального бюджета на реализацию мероприятий по предупреждению и борьбе с социально-значимыми инфекционными заболеваниями от 28.12.2021 № 056-09-2022-336 (дополнительное соглашение от 30.12.2023 № 056-09-2022-336/3), с учетом Государственной стратегии противодействия распространению ВИЧ-инфекции в Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.12.2020 № 3468-р. Фактические значения определяются как отношение лиц, прошедших медицинское освидетельствование на ВИЧ-инфекцию, к численности населения Новосибирской области на 1 января отчетного года, выраженное в процентах. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000472	информация предоставляется подведомственными Минздраву НСО медицинскими организациями. Свод предоставляется ГБУЗ НСО «ГИКБ № 1»
Показатели комплекса процессных мероприятий «Оказание специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации»:				
Процент исполнения объемов государственного задания на оказание специализированной медицинской помощи, не входящей в базовую программу обязательного медицинского	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	плановые значения устанавливаются на уровне 95% с учетом приказа министерства здравоохранения Новосибирской области от 03.05.2023 № 1103-НПА «Об утверждении порядка определения и применения значений допустимых (возможных) отклонений от значений показателей качества и (или) объема государственной услуги (работы), установленных в	отчеты медицинских организаций в системе «БАРС. WEB-Сводь» (форма Гос. задание), годовая отчетная форма № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении и оказании медицинской помощи населению» (Приказ ФСТС от

страхования, учреждениями подведомственными министерству здравоохранения Новосибирской области, %			<p>государственном задании на оказание государственных услуг (выполнение работ) государственным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Новосибирской области».</p> <p>Фактическое значение определяется как отношение фактически выполненных объемов государственного задания государственных учреждений, подведомственных Минздраву НСО, за отчетный период к плановому объему государственного задания государственных учреждений, подведомственных Минздраву НСО, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000501, 000504, 000508, 000510, 000545</p>	30.12.2015 № 672). Свод предоставляется ГБУЗ НСО «МИИЦ»
Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, %	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с соглашением о предоставлении субсидии бюджету Новосибирской области из федерального бюджета на реализацию мероприятий по предупреждению и борьбе с социально-значимыми инфекционными заболеваниями от 28.12.2021 № 056-09-2022-336 (дополнительное соглашение от 30.12.2023 № 056-09-2022-336/3).</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества человек, охваченных профилактическими осмотрами на туберкулез с начала отчетного года, к общему числу жителей Новосибирской области на 1 января отчетного года, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000579, 000580, 000585</p>	информация предоставляется подведомственными Минздраву НСО медицинскими организациями на основании формы федерального государственного статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Росстата от 30.12.2020 № 863. Сводные данные предоставляет Главный внештатный специалист фтизиатр Минздрава НСО
Доля выездов бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме со временем доезда до пациента менее 20 минут, %	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>плановые значения формируются на основании отчетности, сложившейся за последние 3 года, предшествующие очередному году реализации Программы.</p> <p>фактические значения определяются как отношение количества выездов бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме со временем доезда до больного менее 20 минут с начала отчетного года к общему количеству выездов бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме с начала отчетного года, выраженное в процентах.</p> <p>Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно,</p>	информация предоставляется центральными районными (городскими) больницами Новосибирской области и станцией скорой медицинской помощи г. Новосибирска

			<p>устанавливается территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000544</p>	
<p>Доля пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь от числа пациентов, предусмотренного в соответствующем году государственным заданием (плановыми объемами), %</p>	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>плановое значение показателя определено как 100% исходя из необходимости оказания всем пациентам, предусмотренным в соответствующем году государственным заданием (плановыми объемами) высокотехнологичной медицинской помощи</p> <p>фактические значения определяются как соотношение количества числа пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, к числу пациентов предусмотренным государственным заданием на оказание высокотехнологичной медицинской помощи в соответствующем году.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000722, 000785, 000786</p>	<p>по информации медицинских организаций, подведомственных Минздраву НСО, размещаемой в подсистеме мониторинга реализации государственного задания по оказанию высокотехнологичной медицинской помощи информационно-аналитической системы Минздрава России</p>
<p>Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, (человек)</p>	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с дополнительным соглашением о предоставлении субсидии бюджету Новосибирской области из федерального бюджета в целях софинансирования расходов обязательств, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленному в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на соответствующий финансовый год и плановый период от 25.12.2023 № 056-09-2020-056/8.</p> <p>Фактические значения определяются как количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, за отчетный период.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000786</p>	<p>по информации медицинских организаций, подведомственных Минздраву НСО, размещаемой в подсистеме мониторинга реализации государственного задания по оказанию высокотехнологичной медицинской помощи информационно-аналитической системы Минздрава России</p>
<p>Доля трансплантированных органов в числе заготовленных</p>	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с соглашением о предоставлении иного межбюджетного трансферта, имеющего целевое назначение, из федерального бюджета</p>	<p>информация предоставляется ГБУЗ НСО «Новосибирский клинический центр крови»</p>

органов для трансплантации, %		период)	<p>бюджета бюджету субъекта Российской Федерации от 24.12.2019 № 056-17-2020-022 (дополнительное соглашение от 28.12.2023 г. № 056-17-2024-002/7)</p> <p>фактическое значение определяется как число фактически трансплантированных органов от числа заготовленных органов для трансплантации</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000722</p>	<p>информация предоставляется медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО</p> <p>Свод предоставляет ГБУЗ НСО «Новосибирский клинический центр крови»</p>
Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности донорской крови и ее компонентов, %	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>плановые значения определяются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.06.2019 № 797 «Об утверждении Правил заготовки, хранения, транспортировки и клинического использования донорской крови и ее компонентов и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества учреждений, занимающихся заготовкой донорской крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов донорской крови, к общему количеству учреждений, занимающихся заготовкой донорской крови, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия: 000496, 000498, 000512, 000573</p>	<p>информация предоставляется медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО, сводные данные предоставляет Минздрав НСО</p>
Доля пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в отчетном году, от общего числа зарегистрированных	годовая	накопительный тог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в отчетном году, от общего числа зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет у взрослых за отчетный год, %</p>	<p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000572, 000575, 000714, 000715, 000716, 000718, 000719, 000720, 000986, 001093</p>

Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год, %	годовая	накопительный тог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000713, 000720, 001092</p>	информация представляется медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО, сводные данные предоставляет Минздрав НСО
Охват граждан исследованием глюкозы натощак, %	годовая	накопительный тог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319.</p> <p>Фактические значения определяются как количество охваченных граждан исследованием глюкозы натощак в отчетном году от общего числа прошедших профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию определенных групп взрослого населения, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000720</p>	информация представляется медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО, сводные данные предоставляет Минздрав НСО
Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с любыми ампутациями, %	годовая	накопительный тог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с любыми ампутациями, выраженное в процентах</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000720</p>	информация представляется медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО, сводные данные предоставляет Минздрав НСО

Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, %	годовая	накопительный тог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия: 000717, 000720</p>	информация предоставляется медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО, сводные данные предоставляет Минздрав НСО
Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, %	годовая	накопительный тог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, выраженное в процентах</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия: 000720</p>	информация предоставляется медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО, сводные данные предоставляет Минздрав НСО
Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных диспансерным наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследования гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, ежегодно не реже 1 раза в год, от общего числа	годовая	накопительный тог (на конец отчетного периода)	<p>плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с Соглашением о реализации на территории Новосибирской области государственных программ субъекта Российской Федерации, направленных на достижение целей и показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 05.03.2024 №2024-00319.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных диспансерным наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследованию гликированного</p>	информация предоставляется медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО, сводные данные предоставляет Минздрав НСО

пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов			гемоглобина с помощью лабораторных методов, ежегодно не реже 1 раза в год от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, выраженное в процентах На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000720, 00986, 001093	информация предоставляется ГБУЗ НСО «ГИКБ № 1»
Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита, %	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	плановые значения установлены в соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.12.2020 № 3468-р «Об утверждении Государственной стратегии противодействия распространению ВИЧ-инфекции в Российской Федерации на период до 2030 года». Фактические значения определяются как отношение количества ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию на конец отчетного периода, к общему числу ВИЧ-инфицированных, состоящих на диспансерном учёте на конец отчетного периода, выраженное в процентах На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000546, 000547, 000590	
Количество граждан, получивших льготную медицинскую помощь по зубопротезированию, главному протезированию, слухопротезированию, человек	годовая	дискретный (за отчетный период)	плановые значения установлены с учетом прогноза потребности населения, определяемой министерством здравоохранения Новосибирской области на основании писем медицинских организаций, в льготной медицинской помощи по зубопротезированию, главному протезированию и в соответствии с запланированными объемами финансирования. Фактические значения определяются как количество пациентов, которым проведено льготное зубопротезирование, глазное протезирование, слухопротезирование, за отчетный период (за исключением лечения детей в возрасте до 3-х лет с множественным осложненным кариесом, а также детей с ограниченными возможностями и врожденными расщелинами губ и неба). На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000480, 000492, 000494, 000960	информация о пациентах, которым проведено льготное зубопротезирование, глазо/слухопротезирование суммируется по данным медицинских организаций, подведомственных Минздраву НСО
Показатели комплекса процессных мероприятий «Охрана здоровья матери и ребенка»:				
Число абортот, количество на 1000 женщин в возрасте 15-49	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	плановые значения сформированы на уровне 26,2% исходя из необходимости достижения показателей социально-экономического развития Новосибирской области,	Ежемесячная оперативная информация о количестве женщин, прервавших беременность,

лет		период)	<p>характеризующие результат достижения целей и решения поставленных задач Стратегии социально-экономического развития Новосибирской области на период до 2030 года.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества аборт, выполненных женщинам Новосибирской области в текущем году, к числу женщин (на 1 января отчетного года/ на начало года, предшествующего отчетному году) в возрасте 15-49 лет, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000461</p>	<p>предоставляется медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО, а также на основании годовой формы федерального статистического наблюдения № 13 «Сведения о прерывании беременности (в сроки до 22 недель)», утвержденной приказом Росстата от 31.12.2020 № 876. Данные о количестве женщин в возрасте 15-49 лет предоставляются ТОФСГС по НСО по состоянию на 1 января отчетного года</p>
Материнская смертность, на 100 тыс. родившихся живыми	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>Плановые значения определяются на основании отчетности, сложившейся за последние 3 года, предшествующие очередному году реализации Программы по данным ТОФСГС по НСО.</p> <p>Фактические ежемесячные значения определяются на основании данных экстренных донесений от медицинских организаций, подведомственных минздраву НСО.</p> <p>Фактические ежегодные значения определяются на основании официальных статистических данных ТОФСГС по НСО.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000462</p>	<p>Ежемесячно информация предоставляется по данным экстренных донесений медицинскими организациями, подведомственными минздраву НСО.</p> <p>Ежегодно информация представляется ТОФСГС по НСО</p>
Доля детей определенных категорий в возрасте до трех лет обеспеченных специализированными продуктами молочного питания, от числа поданных заявок	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>Плановые значения определяются с учетом сложившейся динамики количества детей за последние 3 года, предшествующие очередному году реализации Программы.</p> <p>Фактическое значение определяется как отношение количества детей до трех лет обеспеченных специализированными продуктами молочного питания, от числа поданных заявок, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000456, 000459</p>	<p>информация предоставляется ГАУЗ НСО «Молочная кухня»</p>
Охват скринингом новорожденных, обследованных аудиологический скрининг от общего числа новорожденных), %	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>Плановые значения определяются с учетом сложившейся динамики данных за последние 3 года, предшествующие очередному году реализации Программы, с учетом запланированного объема финансирования мероприятий на проведение аудиологического скрининга.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества обследованных новорожденных при проведении</p>	<p>информация о количестве обследованных новорожденных при проведении аудиологического скрининга предоставляется медицинскими организациями» в ГБУЗ НСО «МИАЦ» и в ГБУЗ НСО «ГКП № 7» (ежемесячная оперативная</p>

<p>Доля новорожденных, обследованных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга, от общего числа родившихся живыми в субъектах Российской Федерации, реализующих мероприятия по проведению расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог (на конец отчетного периода)</p>	<p>аудиологического скрининга, с начала отчетного года, к общему числу родившихся детей с начала отчетного года, выраженное в процентах. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий 000458</p>	<p>информация); согласно форме федерального статистического наблюдения № 32 «Сведения о медицинской помощи беременным женщинам и родильницам», утвержденной приказом Росстата от 31.12.2020 № 876 (годовая)</p>
<p>Планируемые значения определяются в соответствии с региональной программой Новосибирской области «Обеспечение расширенного неонатального скрининга в Новосибирской области», утвержденной постановлением Правительства Новосибирской области от 21.12.2022 № 611-п.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества новорожденных, обследованных на врожденные и (или) наследственные заболевания, от общего числа новорожденных, родившихся живыми, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000458, 000712, 000915</p>	<p>информация о количестве обследованных новорожденных при проведении расширенного неонатального скрининга предоставляется медицинскими организациями Новосибирской области в ГБУЗ НСО «МИАЦ» и в ГБУЗ НСО «КЦОСиР»; согласно форме федерального статистического наблюдения № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации», утвержденной приказом Росстата от 27.12.2022 № 985</p>			
<p>Показатели комплекса процессных мероприятий «Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение, в том числе детей»:</p>				
<p>Доля заявок на санаторно-курортное лечение, сформированное в подсистеме мониторинга санаторно-курортного лечения</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>Планируемые значения определены на уровне 100% исходя из необходимости формирования в подсистеме мониторинга санаторно-курортного лечения Министерства здравоохранения Российской Федерации заявок от лиц, нуждающихся в санаторно-курортном лечении.</p> <p>Фактическое значение определяется как количество сформированных в подсистеме мониторинга санаторно-курортного лечения Министерства здравоохранения Российской Федерации к общему числу поданных заявок от лиц, нуждающихся в санаторно-курортном лечении.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий 000910</p>	<p>информация предоставляется отделом организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения</p>
<p>Министерства здравоохранения Российской Федерации от общего числа поданных заявок от лиц, нуждающихся в санаторно-курортном лечении</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>Планируемые значения доведены Минздравом России соглашением о предоставлении в 2023-2025 годах субсидии из федерального бюджета бюджету Новосибирской области на оснащение</p>	<p>информация предоставляется медицинскими организациями, имеющими в своей структуре</p>

<p>медицинскими издателями региональных медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, единица</p>		<p>период)</p>	<p>медицинскими издателями медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию, от 28.12.2022 № 056-09-2023-134 (дополнительное соглашение от 28.12.2023 №056-09-2023-134/4). Фактическое значение определяется как фактическое количество медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации оснащенных медицинскими издателями в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей к запланированному количеству медицинских организаций, выраженное в единицах. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий 000710, 000711</p>	<p>подразделения оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации</p>
<p>Охват граждан информацией о возможностях медицинской реабилитации в личном кабинете «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)</p>	<p>годовая</p>	<p>накопительный итог</p>	<p>Плановые значения определяются постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» и декомпозируются на уровень субъекта Российской Федерации. показатель рассчитывается как соотношение числа информированных граждан, получивших возможность доступа к информации о возможностях медицинской реабилитации в личном кабинете «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) к общему числу граждан, имеющих личный кабинет «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий 000710</p>	<p>источником информации о числе информированных граждан, получивших возможность доступа к информации о возможностях медицинской реабилитации в личном кабинете «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) являются данные ФГИС «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»</p>
<p>Показатели комплекса процессных мероприятий «Паллиативная помощь, в том числе детям»:</p>				
<p>Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональной программой «Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи в Новосибирской области на 2020-2025 годы», утвержденной постановлением Правительства Новосибирской области от 18.08.2020 № 343-п. Плановые значения на 2026 год и далее запланированы на уровне 2025 года (опеночно). Фактические значения определяются как отношение общего количества пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, к общему количеству пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, выраженное в процентном соотношении. На достижение показателя оказывает влияние реализация</p>	<p>ежемесячные данные предоставляются медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО; годовая отчетная форма № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении и оказании медицинской помощи населению» (Приказ ФСТС от 30.12.2015 № 672)</p>

			мероприятия 000723, 000724, 000725, 000726, 000770, 000961	
Показатели комплекса процессных мероприятий «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»:				
Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности работников, которым запланировано предоставление указанных выплаты	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	плановые значения доведены Минздравом России в соответствии с Соглашением о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Новосибирской области в целях софинансирования расходов обязательств Новосибирской области по осуществлению единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек, от 27.12.2021 № 056-09-2022-163 (дополнительное соглашение от 29.12.2023 № 056-09-2022-163/2). Фактические значения определяются как количество медицинских работников - получателей единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты, выраженное в процентах На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000608, 000611	данные медицинские организации, предоставленные Минздраву НСО
Количество подготовленных специалистов среднего звена по программам медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных организациях	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	плановые значения определяются с учетом сложившейся динамики потребности медицинских организаций в подготовке специалистов по программам медицинского и фармацевтического образования за последние 3 года, предшествующие отчетному году реализации Программы, Фактические значения определяются как суммарное количество подготовленных специалистов среднего звена по программам (основного) дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных организациях (осуществление образовательного процесса в сфере подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов среднего звена в соответствии с действующим государственным образовательным стандартом, действующим законодательством Российской Федерации, предоставление дополнительного профессионального образования (повышение квалификации)	информация предоставляется ГАПОУ НСО «Новосибирский медицинский колледж» и ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России

			<p>специалистов со средним медицинским (фармацевтическим) образованием) за отчетный период в рамках реализации мероприятий Программы.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000605, 000606, 000609, 000610, 000962, 000963</p>	<p>данные предоставляются медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО (ежегодно)</p>
<p>Доля застрахованных медицинских, фармацевтических и иных работников государственных Новосибирской области, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, работа которых связана с угрозой их жизни и здоровью, от общего количества медицинских, фармацевтических и иных работников, подлежащих страхованию</p>	<p>годовая</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>плановые значения определены на уровне 100% с учетом необходимости страхования медицинских, фармацевтических и иных работников, работа которых связана с угрозой их жизни и здоровью, на отчетный год к общему количеству медицинских работников, подлежащих страхованию, выраженное в процентах.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000607</p>	<p>данные предоставляются на основании информации, предоставленной медицинскими организациями, работающими в системе льготного лекарственного обеспечения</p>
<p>Показатели комплекса процессных мероприятий «Лекарственное обеспечение»:</p>				
<p>Доля выписанных рецептов для предусмотренных льготных категорий граждан, по которым лекарственные препараты отпущены, изделя медицинское назначения и продукты специализированного лечебного питания в соответствии с утвержденными перечнями, от общего количества выписанных рецептов</p>		<p>ежемесячная</p>	<p>плановые значения определяются на основе отчетности, предоставленной медицинскими организациями, работающими в системе льготного лекарственного обеспечения, сложившейся за последние 3 года, предшествующие очередному году реализации Программы.</p> <p>Фактические значения определяются как соотношение количества рецептов для предусмотренных Программой льготных категорий граждан, по которым лекарственные препараты отпущены с начала отчетного года, к общему количеству выписанных рецептов с начала отчетного года, выраженное в процентном соотношении.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия: 000481, 000482, 000483, 000485, 000486, 000487, 000489, 000491, 000941</p>	<p>данные формируются на основании бухгалтерской отчетности, предоставляемой учреждениями, подведомственными Минздраву НСО</p>
<p>Показатели комплекса процессных мероприятий «Укрепление материально-технической базы учреждений»</p>				
<p>Доля государственных учреждений, оснащенных новым оборудованием, мебелью, оргтехникой, от общего числа государственных учреждений,</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>плановые значения определяются на основании заявок на новое оборудование, мебель, оргтехнику, поступивших от учреждений, подведомственных Минздраву НСО, с учетом запланированного объема финансирования.</p> <p>Значение показателя по годам: 2024 год = 7 (план на 2024 год) / 109 (на 01.01.2024) * 100 = 6,4%;</p>	<p>данные формируются на основании бухгалтерской отчетности, предоставляемой учреждениями, подведомственными Минздраву НСО</p>

<p>подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области</p>			<p>Фактические значения определяются как отношение количества государственных учреждений Новосибирской области, оснащенных новым оборудованием, мебелью, оргтехникой в отчетном периоде в рамках реализации мероприятий Программы, к общему числу учреждений, подведомственных Минздраву НСО (на начало отчетного года)**, выраженное в процентах. Учреждения, принимающие участие в реализации нескольких мероприятий, принимаются в отчетном периоде к расчету один раз.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000600, 000601, 000603</p> <p>плановые значения определяются на основании заявок на ремонтные работы, поступивших от учреждений, подведомственных Минздраву НСО, с учетом запланированного объема финансирования.</p> <p>Значение показателя по годам: 2024 год = 15 (план на 2024 год) / 109 (на 01.01.2024) * 100 = 13,76%.</p> <p>Фактическое значение определяется как отношение количества государственных учреждений, в которых проведены ремонтные работы в отчетном периоде в рамках реализации мероприятий Программы, к общему числу государственных учреждений, подведомственных Минздраву НСО (на начало отчетного года)**, выраженное в процентах. Учреждения, принимающие участие в реализации нескольких мероприятий, принимаются в отчетном периоде к расчету один раз.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000600, 000602</p>
<p>Доля государственных учреждений, в которых проведены ремонтные работы, от общего числа государственных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>данные формируются на основании актов о приеме выполненных работ «КС-2», справок о стоимости выполненных работ «КС-3». Информация предоставляется учреждениями, подведомственными Минздраву НСО</p>
<p>Показатели комплекса процессных мероприятий «Выполнение территориальной программы обязательного медицинского страхования в Новосибирской области»</p>			
<p>Финансовое обеспечение мероприятий, предусмотренных в части базовой программы обязательного медицинского страхования в Новосибирской области</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>плановые значения 95 % определены исходя из анализа фактического финансового обеспечения мероприятий, предусмотренных в части базовой программы обязательного медицинского страхования в Новосибирской области, за отчетный финансовый год (предыдущий период)</p> <p>фактическое значение определяется как отношение произведенной оплаты медицинской помощи по базовой программе обязательного медицинского страхования, оказанной медицинской организацией застрахованному лицу в соответствии с установленными законодательством Российской Федерации требованиями, на основании представленных реестров счетов и счетов на оплату медицинской помощи с учетом результатов контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления</p> <p>Информация предоставляется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Новосибирской области</p>

				<p>медицинской помощи и в соответствии с порядком оплаты медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию к соответствующему показателю, установленному кассовым планом исполнения бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Новосибирской области.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000493, 000729</p>	
Показатели комплекса процессных мероприятий «Обеспечение функционирования системы в сфере здравоохранения»:					
Обеспечение в полном объеме реализации функций, возложенных на министерство здравоохранения Новосибирской области	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>плановые значения 100 % определены исходя из потребности выполнения в полном объеме функций, возложенных на министерство здравоохранения Новосибирской области.</p> <p>Фактическое значение рассчитывается как соотношение количества выполненных функций к общему количеству функций, возложенных на министерство здравоохранения Новосибирской области</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000500, 000502, 000511, 000514, 001094</p>	<p>данные медицинскими организациями, подведомственными Минздраву НСО</p>	
Выполнение государственного задания, доведенного до учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, по производству судебно-медицинских экспертиз	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>Плановые значения 95 % определены исходя из Порядка определения и применения значений допустимых (возможных) отклонений от значений показателей качества и (или) объема государственных услуг (работ), установленных в государственном задании на оказание государственных услуг (выполнение работ), подведомственным министерству здравоохранения Новосибирской области, утвержденным приказом министерства здравоохранения Новосибирской области от 03.05.2023 № 1103-НПА.</p> <p>Фактическое значение определяется как удовлетворение потребности системы здравоохранения Новосибирской области в производстве судебно-медицинских экспертиз.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий 000507</p>	<p>Информация предоставляется ГБУЗ НСО «НОКБСМЭ»</p>	
Выполнение государственного задания, доведенного до учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, по проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	<p>Плановые значения 95 % определены исходя из Порядка определения и применения значений допустимых (возможных) отклонений от значений показателей качества и (или) объема государственных услуг (работ), установленных в государственном задании на оказание государственных услуг (выполнение работ), подведомственным министерству здравоохранения Новосибирской области, утвержденным приказом министерства здравоохранения Новосибирской области от 03.05.2023 № 1103-НПА.</p> <p>Фактическое значение определяется как удовлетворение потребности системы здравоохранения Новосибирской области</p>	<p>Информация предоставляется ГБУЗ НСО «ОЦД»</p>	

<p>Выполнение государственного задания, доведенного до учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, по проведению патолого-анатомических вскрытий</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>в проведении санитарно-противоэпидемических мероприятий. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000503</p> <p>Плановые значения 95 % определены исходя из Порядка определения и применения значений допустимых (возможных) отклонений от значений показателей качества и (или) объема государственных услуг (работ), установленных в государственном задании на оказание государственных услуг (выполнение работ), подведомственным министерству здравоохранения Новосибирской области, утвержденных приказом министерства здравоохранения Новосибирской области от 03.05.2023 № 1103-НПА.</p> <p>Фактическое значение определяется как удовлетворение потребности системы здравоохранения Новосибирской области в проведении патолого-анатомических вскрытий.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000513</p>	<p>информация предоставляется медицинскими подведомственными Минздраву НСО осуществляющие патолого-анатомические вскрытия</p>
<p>Доля пациентов, у которых ведутся электронные медицинские карты</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>плановые значения определены как отношение планового количества прикрепленных к медицинской организации на медицинское обслуживание пациентов, обратившихся за медицинской помощью, и имеющих об этом запись в МИС НСО, к общему количеству прикрепленного населения, обратившегося за медицинской помощью, в процентном выражении.</p> <p>Фактические значения определяются как отношение количества прикрепленных к медицинской организации на медицинское обслуживание пациентов, фактически обратившихся за медицинской помощью, и имеющих об этом запись в МИС НСО, к общему количеству прикрепленного населения, обратившегося за медицинской помощью, в процентном выражении.</p> <p>На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000505</p>	<p>статистические данные МИС НСО. Свод предоставляется ГБУЗ НСО «МИАЦ»</p>
<p>Доля государственных медицинских организаций, осуществляющих первичную медико-санитарную помощь, обеспечивающих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и/или информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов), от общего количества государственных</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>дискретный (за отчетный период)</p>	<p>плановые значения индикатора определяются как соотношение планового количества медицинских организаций, подведомственных Минздраву НСО, работающих в рамках ОМС, осуществляющих запись посредством Интернет и/или сенсорных терминалов, к общему количеству медицинских организаций, работающих в рамках ОМС, подведомственных Минздраву НСО, выраженные в процентах.</p> <p>Фактические значения определяются как соотношение количества медицинских организаций, подведомственных Минздраву НСО, работающих в рамках ОМС, осуществляющих запись посредством Интернет и/или сенсорных терминалов, к общему количеству медицинских организаций, работающих в</p>	<p>статистические данные МИС НСО. Свод предоставляется ГБУЗ НСО «МИАЦ»</p>

медицинских организаций			рамках ОМС, подведомственных Минздраву НСО, выраженное в процентах. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятия 000505	
Показатели комплекса процессных мероприятий «Обеспечение функционирования системы обязательного медицинского страхования»:				
Обеспечение в полном объеме реализации функций, возложенных на Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области	ежемесячная	дискретный (за отчетный период)	плановые значения 100 % определены исходя из потребности выполнения в полном объеме функций, возложенных на Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области. Фактическое значение рассчитывается как соотношение количества выполняемых функций к общему количеству функций, возложенных на территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области. На достижение показателя оказывает влияние реализация мероприятий: 000578, 000730, 00731	Информация предоставляется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Новосибирской области
Показатели регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»				
Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и(или) диспансеризацию, от общего числа населения	ежемесячная	за отчетный период	плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», а также приказом от 31.03.2021 № 277 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение числа прошедших профилактические медицинские осмотры и (или) диспансеризацию в Новосибирской области), к среднегодовой численности населения, в процентах.	источником данных является еженедельный мониторинг диспансеризации определенных групп взрослого населения ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП». Информация о численности населения представляется ТОФСГС по НСО
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	ежемесячная	за отчетный период	плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», а также приказом от 31.03.2021 № 277 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение 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, к общему числу прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию в отчетном году	Источником информации с ежемесячной и ежегодной периодичностью о числе 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, являются данные ФГИС «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

<p>Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи»</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медицинской помощи», а также приказом от 31.03.2021 № 277 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель равен числу посещений поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи» в Новосибирской области в тысячах посещений</p>	<p>Источником информации о числе прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию для расчета Показателя с ежемесячной и ежегодной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Минздрава России и государственной информационно-коммуникационной системы обязательного медицинского страхования.</p>
<p>Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медицинской помощи».</p> <p>Показатель рассчитывается путем подсчета количества дополнительно эвакуированных пациентов, в отношении которых была выполнена санитарно-авиационная эвакуация при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в Новосибирской области</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные учетной формы № 110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», заполняемой при каждом случае выезда бригады скорой медицинской помощи, данные автоматизированной системы мониторинга работы санитарной авиации в Российской Федерации «Такт» (АСМРСА «Такт»).</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга работы санитарной авиации в Российской Федерации «Такт» (АСМРСА «Такт»)</p>

Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества таких организаций	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», а также приказом от 31.03.2021 № 277 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», к общему числу поликлиник и поликлинических подразделений в Новосибирской области, в процентах</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Минздрава России.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по формам № 30 «Сведения о медицинской организации», № 47» Сведения о сети и деятельности медицинских организаций»</p>
Количество посещений при выездах мобильных бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, тыс. посещений на I мобильную медицинскую бригаду	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», а также приказом от 31.03.2021 № 277 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение количества посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, к общему количеству мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, в Новосибирской области.</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Минздрава России.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p>
Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», а также приказом от 31.03.2021 № 277 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа населенных пунктов с числом жителей от 101 до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания, к общему количеству населенных пунктов с числом жителей от 101 до 2000 человек</p>	<p>источником информации с ежемесячной и ежегодной периодичностью являются данные подсистемы единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения: геоинформационная подсистема</p>

<p>Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медицинской помощи», а также приказом от 31.03.2021 № 277 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа посещений сельскими жителями фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий в субъекте Российской Федерации (Российской Федерации, федеральном округе), к среднегодовой численности сельского населения, проживающего в населенных пунктах от 101 до 2 000 человек, посещений</p>	<p>источником информации для формирования Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Минздрава России.</p> <p>Источником информации для формирования Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p> <p>Источником информации о численности сельского населения, проживающего в населенных пунктах от 101 до 2 000 человек, для расчета Показателя с ежемесячной и ежегодной периодичностью являются данные Всероссийской переписи населения.</p>
<p>Доля обособленных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обособленных жалоб пациентов), не менее</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медицинской помощи», а также приказом от 31.03.2021 № 277 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение количества обособленных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, к общему количеству поступивших обособленных жалоб в Новосибирской области, в процентах</p>	<p>источником информации для расчета Показателя с ежемесячной и ежегодной периодичностью являются данные государственной системы информационного медицинского страхования и данные отчетности по форме № ЗПЗ «Организация защиты прав застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования», утвержденной Федеральным фондом обязательного медицинского страхования</p>
<p>Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медицинской помощи», а также приказом от 31.03.2021 № 277 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа лиц,</p>	<p>источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные учетной формы № 110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», заполняемой при каждом случае выезда бригады скорой медицинской помощи, данные автоматизированной</p>

			<p>госпитализированных по экстренным показаниям при санитарно-авиационной эвакуации в течение первых суток с момента передачи вызова авиа медицинской выездной бригаде скорой медицинской помощи, к числу лиц, в отношении которых осуществлен вызов авиа медицинской выездной бригады скорой медицинской помощи, в Новосибирской области, в процентах</p>	<p>системы мониторинга работы санитарной авиации в Российской Федерации «Такт» (АСМРСА «Такт») Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга работы санитарной авиации в Российской Федерации «Такт» (АСМРСА «Такт»)</p>
Показатели регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»				
<p>Количество рентген-эндovasкулярных вмешательств в лечебных целях</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», а также приказом от 31.03.2021 № 278 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как число ренггенэндovasкулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики коронарных артерий, проведенных взрослым пациентам (18 лет и более) (далее - взрослые пациенты) в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (далее - стационар) деленное на 1000</p>	<p>источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p>
<p>Большиншая летальность от инфаркта миокарда</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», а также приказом от 31.03.2021 № 278 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение числа взрослых пациентов (18 лет и более) (далее - взрослые пациенты), умерших в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (далее - стационар), от острого и повторного инфаркта миокарда к числу выбывших (выписанных + умерших) взрослых пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, в процентах</p>	<p>источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации. Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях»</p>

<p>Большинная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», а также приказом от 31.03.2021. № 278 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа взрослых пациентов (18 лет и более) (далее - взрослые пациенты), умерших в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (далее - стационар) от острого нарушения мозгового кровообращения (субарахноидального кровоизлияния + внутримозгового и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт), к числу выбывших (выписанных + умерших) взрослых пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения (субарахноидальным кровоизлиянием + внутримозговым и другим внутричерепным кровоизлиянием + инфарктом мозга + инсультом не уточненным, как кровоизлияние или инфаркт), в процентах</p>	<p>источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях»</p>
<p>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</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», а также приказом от 31.03.2021 № 278 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа лиц с болезнями системы кровообращения, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования (далее - система ОМС), состоявших в отчетном периоде под диспансерным наблюдением в соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми» (далее - диспансерное наблюдение), и получивших в отчетном периоде медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения в связи с болезнями системы кровообращения, к общему числу лиц с болезнями системы кровообращения, застрахованных в системе ОМС, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде, в процентах</p>	<p>источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные государственной информационной системы обязательного медицинского страхования.</p> <p>Показателя с ежегодной периодичностью осуществляется в соответствии с Федеральным планом статистических работ, утвержденном распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р, субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и распространение официальной статистической информации по Показателю, является Министерство здравоохранения Российской Федерации.</p> <p>Показатель предоставляется ежегодно 25 марта года, следующего за отчетным, по Российской Федерации, субъектам</p>

<p>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 полученный в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», а также приказом от 31.03.2021 № 278 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение числа взрослых пациентов (18 лет и более) (далее - взрослые пациенты), 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, находившихся в отчетном периоде под диспансерным наблюдением и бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, за исключением лиц, имеющих право на получение социальной услуги в виде обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с Федеральным законом «О государственной социальной помощи» (далее - лица, имеющие право на социальную помощь), к числу взрослых пациентов, находившихся в отчетном периоде под диспансерным наблюдением по поводу перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, инфаркта миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, за исключением лиц, имеющих право на социальную помощь, в процентах</p>	<p>Российской Федерации и федеральным округам. Верификация данных осуществляется на основании данных государственной информационной системы обязательного медицинского страхования, единой межведомственной информационно-статистической системы. источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации. Верификация данных государственной информационной системы обязательного медицинского страхования</p>
<p>Летальность с большими заболеваниями среди лиц с заболеваниями системы кровообращения, состоящих</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», а также приказом 31.03.2021 № 278 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p>	<p>источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики</p>

<p>под диспансерным наблюдением (умершие от БСК / число лиц с БСК, состоящих под диспансерным наблюдением)</p>			<p>входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение числа умерших от болезни системы кровообращения взрослых пациентов (18 лет и более) (далее - взрослые пациенты), состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения в отчетном периоде, к общему числу взрослых пациентов, состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения в отчетном периоде (показателями)</p>	<p>Министерства здравоохранения Российской Федерации. Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.</p>
<p>Показатели регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями»</p>				
<p>Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными образованиями, состоящих под диспансерным наблюдением</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с онкологическими заболеваниями», а также приказом от 31.03.2021 № 276 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение числа пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более, к числу пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного периода (всего), в процентах</p>	<p>источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства Здравоохранения Российской Федерации. Верификация данных осуществляется на основании данных автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства Здравоохранения Российской Федерации. Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения № 7 «Сведения о злокачественных новообразованиях». Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.</p>
<p>Однородная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предшествующем году)</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с онкологическими заболеваниями», а также приказом от 31.03.2021 № 276 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение числа пациентов, умерших от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза, к числу пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного</p>	<p>Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства Здравоохранения Российской Федерации. Верификация данных осуществляется на основании данных автоматизированной</p>

Доля злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадиях	ежемесячная	за отчетный период	новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году, в процентах	мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации. Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения № 7 «Сведения о злокачественных новообразованиях»
Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением	ежемесячная	за отчетный период	плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с онкологическими заболеваниями», а также приказом от 31.03.2021 № 276 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение числа злокачественных новообразований, выявленных на I - II стадии заболевания в отчетном периоде (без выявленных посмертно), к общему числу злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году (без выявленных посмертно), в процентах	Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства Здравоохранения Российской Федерации. Верификация данных осуществляется на основании данных автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации. Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения № 7 «Сведения о злокачественных новообразованиях». Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.
Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением	ежемесячная	за отчетный период	плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Борьба с онкологическими заболеваниями», а также приказом Минздрава России от 31.03.2021 № 276 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение числа лиц с онкологическими заболеваниями, включенными в рубрики С00 - D09 Международной статистической классификации болезней и	Источником информации для ежегодного и ежемесячного расчета Показателя являются данные государственной информационной системы обязательного медицинского страхования. Верификация данных осуществляется на основании данных государственной информационной системы обязательного медицинского

			<p>проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра (далее - онкологические заболевания), застрахованных в системе обязательного медицинского страхования (далее - система ОМС), состоявших в отчетном периоде под диспансерным наблюдением и получивших в отчетном периоде медицинские услуги в связи с онкологическим заболеванием в стационарных условиях и/или условиях дневного стационара, а также в амбулаторных условиях, в том числе в рамках диспансерного наблюдения врача-онколога, врача-гематолога, врача-педиатра участкового, врача-педиатра, врача общей практики (семейного врача), врача детского онколога-гематолога, врача - детского онколога (далее - врачи-специалисты), к общему числу лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в системе ОМС, состоявших в отчетном периоде под диспансерным наблюдением, в процентах</p>	<p>страхования, единой межведомственной информационно-статистической системы.</p>
<p>Показатели регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи»:</p>				
<p>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», а также приказом Минздрава России от 01.04.2021 № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа заболеваний эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение, в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) к числу заболеваний эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в отчетном периоде (процент)</p>	<p>Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.</p> <p>Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
<p>Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», а также приказом Минздрава России от 01.04.2021 № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных</p>	<p>Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 32 «Сведения о медицинской</p>

<p>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах в Новосибирской области к общему числу преждевременных родов (22 - 37 недель) в Новосибирской области в отчетном периоде (процент)</p>	<p>помощи беременным, роженицам, и родильницам».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.</p> <p>Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения</p>
<p>Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», а также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа заболеваний костно-мышечной системы и соединительной ткани с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет, по поводу которых установлено диспансерное наблюдение в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации), к числу заболеваний костно-мышечной системы и соединительной ткани с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в отчетном периоде (процент)</p>	<p>Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.</p> <p>Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения</p>

Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».</p> <p>Фактические значения определяются как отношение числа умерших детей 0-4 года с начала отчетного года к населению соответствующего возраста (на 1 января отчетного года/ на начало года, предшествующего отчетному году), выраженное в процентах</p>	информация предоставляется ТОФСГС по НСО
Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»</p> <p>Фактические значения определяются как отношение числа умерших детей 0-17 лет с начала отчетного года к населению соответствующего возраста (на 1 января отчетного года/ на начало года, предшествующего отчетному году), выраженное в процентах</p>	информация предоставляется ТОФСГС по НСО
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», а также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей расчетных показателей федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа заболеваний системы кровообращения с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение, к числу заболеваний системы кровообращения с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет в отчетном периоде (процент)</p>	<p>Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.</p> <p>Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>

Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», а также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа заболеваний органов пищеварения с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение, в Новосибирской области к числу заболеваний органов пищеварения с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет в Новосибирской области в отчетном периоде (процент)</p>	<p>Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.</p> <p>Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», а также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа заболеваний глаза и его придаточного аппарата с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение, к числу заболеваний глаза и его придаточного аппарата с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0 - 17 лет в отчетном периоде (процент)</p>	<p>Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.</p> <p>Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>

Младенческая смертность	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения индикатора определяются Распоряжением «Об утверждении Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года от 01.10.2021 № 2765-р. Фактические значения определяются данными официальной статистической отчетности</p>	на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.
Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», а также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение количества детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) к общему количеству детских поликлиник и детских поликлинических отделений в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в отчетном периоде (процент).</p>	<p>Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации» и данные федерального статистического наблюдения по форме № 47 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций» начиная с отчета за 2021 год.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы.</p> <p>Источником информации для ежемесечного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», а также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания</p>	<p>Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>

<p>Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и оснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%)</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение» Показатель рассчитывается как число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17 лет включительно в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) к числу всех посещений детьми медицинских организаций в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) за отчетный период (процент)</p>	<p>межведомственной информационно-статистической системы. Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения. Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения. Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации», начиная с отчета за 2021 год. Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы. Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения. Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
<p>Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физических лицами от общего количества должностей в медицинских организациях,</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», а также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 282 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей, а также значений показателей результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение» Показатель рассчитывается как соотношение числа выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и оснащенных медицинским оборудованием в Новосибирской области, к общему числу посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений в отчетном периоде (процент) в Новосибирской области</p>	<p>межведомственной информационно-статистической системы. Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения. Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения. Источником информации для ежегодного расчета Показателя являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации», начиная с отчета за 2021 год. Верификация данных осуществляется на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы. Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения. Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>

<p>оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами</p>			<p>медицинской помощи детям», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа занятых физическими лицами должностей от общего числа штатных должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации), нарастающим итогом: врачами-педиатрами (процент)</p>	<p>межведомственной информационно-статистической системы.</p> <p>Источником информации для ежемесячного расчета Показателя являются данные субъектов Российской Федерации, предоставляемые в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
<p>Показатели регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»</p>				
<p>Укомплектованность пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 284 «Об утверждении методик расчета отдельных основных показателей национального проекта «Здравоохранение» и дополнительных показателей федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа занятых должностей средними медицинскими работниками в фельдшерских пунктах, фельдшерско-акушерских пунктах и врачами во врачебных амбулаториях в Новосибирской области к числу штатных должностей указанных категорий медицинских работников в Новосибирской области</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» по субъектам Российской Федерации.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>

<p>Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 284 «Об утверждении методик расчета отдельных основных показателей национального проекта «Здравоохранение» и дополнительных показателей федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях государственных и муниципальных медицинских организациях Новосибирской области, к численности постоянного населения Новосибирской области на конец отчетного года</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» по субъектам Российской Федерации.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
<p>Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 284 «Об утверждении методик расчета отдельных основных показателей национального проекта «Здравоохранение» и дополнительных показателей федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа врачей, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» по субъектам</p>

<p>Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, чел. на 10 тыс. населения</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>государственных и муниципальных медицинских организациях, Новосибирской области, к численности постоянного населения Новосибирской области на конец отчетного года</p>	<p>Российской Федерации. Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения. Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации». Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесечной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» по субъектам Российской Федерации.</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 284 «Об утверждении методик расчета отдельных основных показателей национального проекта «Здравоохранение» и дополнительных показателей федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение». Показатель рассчитывается как соотношение числа врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях Новосибирской области, к численности постоянного населения Новосибирской области, на конец отчетного года</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесечной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» по субъектам Российской Федерации. Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения. Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения</p>

<p>о медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>				<p>Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, чел на 10 тыс. населения</p>
<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» по субъектам Российской Федерации.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 284 «Об утверждении методик расчета отдельных основных показателей национального проекта «Здравоохранение» и дополнительных показателей федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа среднего медицинского персонала, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях Новосибирской области, к численности постоянного населения Новосибирской области на конец отчетного года</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>ежемесячная</p>	
<p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников,</p>			<p>ежемесячная</p>	<p>Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых)</p>

<p>физическими лицами от общего количества должностей в медицинских учреждениях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: врачами</p>		<p>национального проекта «Здравоохранение» и дополнительных показателей федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа занятых должностей врачей в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, к числу штатных должностей врачей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Новосибирской области</p>	<p>является подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» по субъектам Российской Федерации.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, является подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, является подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
<p>Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами от общего количества должностей в медицинских учреждениях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: средними медицинскими работниками</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников, является подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников, является подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, является подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>

<p>Число участвующих в непрерывного медицинского работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, тыс. человек нарастающим итогом</p>	<p>ежемесячная</p>	<p>за отчетный период</p>	<p>Новосибирской области</p>	<p>государственной информационной системы в сфере здравоохранения. Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации». Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной, ежеквартальной и ежегодной периодичностью являются данные, предоставляемые оператором Портала - федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации на основании данных Портала.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных информационных системы обеспечения непрерывного медицинского образования.</p> <p>Источником информации для расчета числа медицинских работников в отделе медицинской или иной организации субъекта Российской Федерации являются данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», также приказом Минздрава России от 01.04.2021 № 284 «Об утверждении методик расчета отдельных основных показателей национального проекта «Здравоохранение» и дополнительных показателей федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Значение Показателя по субъекту Российской Федерации рассчитывается по формуле:</p> $Cv(\text{субъект}) = Ca(\text{субъект}) / 1000,$ <p>где:</p> <p>$Cv(\text{субъект})$ - число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, по субъекту Российской Федерации;</p> <p>$Ca(\text{субъект})$ - число медицинских работников - активных пользователей Портала, определяемое как число уникальных случаев отнесения медицинских работников к активным пользователям Портала по субъекту Российской Федерации.</p>	<p>Источником информации для расчета числа медицинских работников в отделе медицинской или иной организации субъекта Российской Федерации являются данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>	<p>государственной информационной системы в сфере здравоохранения. Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации». Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>	

Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», также приказом Минздрава России 01.04.2021 № 284 «Об утверждении методик расчета отдельных основных показателей национального проекта «Здравоохранение» и дополнительных показателей федеральной проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь субъекта Российской Федерации, по Российской Федерации, к численности постоянного населения субъекта Российской Федерации, по Российской Федерации на конец отчетного года</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной и ежеквартальной периодичностью являются данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и государственной интегрированной информационной системы управления общегосударственными финансами «Электронный бюджет» по субъектам Российской Федерации.</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p> <p>Верификация данных осуществляется на основании данных федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.</p>
Показатели регионального проекта «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Новосибирская область)»				
Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Новосибирская область)», а также приказом Минздрава России от 09.03.2022 № 148 «Об утверждении методик расчета основных и дополнительных показателей федерального проекта «Модернизация первичного звена здравоохранения российской Федерации», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение количества медицинского оборудования (цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (цифровые флюорографы)),</p>	<p>Источником информации для формирования Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p> <p>Источником информации для формирования Показателя с ежегодной периодичностью являются</p>

Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта	ежемесячная	за отчетный период	маммографические аппараты, компьютерные томографы, аппараты ультразвуковой диагностики) со сроком эксплуатации свыше 10 лет в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, к общему количеству данного вида оборудования в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Новосибирской области в отчетном периоде (процент) плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Новосибирская область)», а также приказом Минздрава России от 09.03.2022 № 148 «Об утверждении методик расчета основного и дополнительных показателей федерального проекта «Модернизация первичного звена здравоохранения российской федерации», входящего в национальный проект «Здравоохранение» Показатель рассчитывается как соотношение числа зданий медицинских организаций, в которых оказывается медицинская помощь в амбулаторных условиях, зданий офисов врачей общей практики, фельдшерско-акушерских пунктов (далее - ФАП), фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии, к требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта, к общему числу зданий медицинских организаций, в которых оказывается медицинская помощь в амбулаторных условиях, зданий офисов врачей общей практики, ФАП, фельдшерских пунктов в Новосибирской области в отчетном периоде (процент)	данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации»
Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год	ежемесячная	за отчетный период	плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Новосибирская область)», а также приказом Минздрава России от 09.03.2022 № 148 «Об утверждении методик расчета основного и дополнительных показателей федерального проекта «Модернизация первичного звена здравоохранения российской федерации», входящего в национальный проект «Здравоохранение» Показатель рассчитывается как соотношение общего числа посещений врачей (включая зубных врачей) сельскими жителями к численности прикреплённого сельского населения в Новосибирской области в отчетном периоде	Источником информации для формирования Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства Росийской Федерации. Источником информации для формирования Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации»
				Источником информации для формирования Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства Росийской Федерации. 7. Источником информации для формирования Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации»

Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент	ежемесячная	за отчетный период	<p>Плановые значения индикатора определяются Перечнем поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 15.01.2022 № 54, региональным проектом «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Новосибирская область)», а также приказом Минздрава России от 19.07.2022 № 495 «Об утверждении методики расчета дополнительного показателя «Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент» федеральным проектом «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации», входящего в национальный проект «Здравоохранение»</p> <p>Фактические значения формируются на основании отчета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Новосибирской области по оценке общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью</p>	Информация предоставляется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Новосибирской области в соответствии с приказом Минздрава России от 19.07.2022 № 495
Показатели регионального проекта «Развитие экспорта медицинских услуг»:				
Количество пролеченных иностранных граждан (тыс. чел.)	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие экспорта медицинских услуг», приказом Минздрава России от 01.09.2021 № 898 Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Развитие экспорта медицинских услуг», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как число иностранных граждан, которым оказаны медицинские услуги медицинскими организациями государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения Российской Федерации за счет внебюджетного финансирования</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются: данные федерального статистического наблюдения по форме № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении и об оказании медицинской помощи населению»; данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации».</p> <p>Источником информации для расчета Показателя по отчетным периодам (ежеквартально, ежемесячно) являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики.</p>
Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Развитие экспорта медицинских услуг», приказом Минздрава России от 01.09.2021 № 898 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Развитие экспорта медицинских услуг», входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p> <p>Показатель рассчитывается как сумма стоимости медицинских</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении и об оказании медицинской помощи</p>

			услуг, оказанных иностранным гражданам на территории Российской Федерации медицинскими организациями государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения за счет внебюджетного финансирования	населению». 6. Источником информации для расчета Показателя по отчетным периодам (ежеквартально, ежемесячно) являются: данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики
Показатели регионального проекта «Разработка и реализация программы поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения»				
Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста	ежемесячная	за отчетный период	плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения», а также приказом Минздрава России от 19.04.2021 № 369 «Об утверждении методик расчета основных показателей федерального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение», входящего в национальный проект «Демография». Показатель рассчитывается как соотношение числа лиц в возрасте 60 лет и старше, поступивших на геронтологические койки, к среднегодовой численности населения в возрасте 60 лет и старше в отчетном периоде.	Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации. Источником информации о численности населения по возрасту является Федеральная служба государственной статистики
Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	ежемесячная	за отчетный период	плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения», а также приказом Минздрава России от 19.04.2021 № 369 «Об утверждении методик расчета основных показателей федерального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение», входящего в национальный проект «Демография». Показатель рассчитывается как соотношение числа лиц старше трудоспособного возраста, прошедших профилактический медицинский осмотр, включая диспансеризацию, к среднегодовой численности лиц старше трудоспособного возраста в отчетном периоде, в процентах	Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 «Сведения о медицинской организации». Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации
Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением	ежемесячная	за отчетный период	плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения», а также приказом Минздрава России от 19.04.2021 № 369 «Об утверждении методик расчета основных показателей федерального проекта «Разработка и реализация программы	Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 12 «Сведения о числе заболеваний,

			<p>системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение», входящего в национальный проект «Демография».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, и числа лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, в отчетном периоде (в процентах).</p>	<p>зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации).</p> <p>6. Источником информации для расчета Показателя с ежемесячной периодичностью являются данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p>
Показатели регионального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»				
Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола)	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек».</p> <p>Фактические значения определяются на основании данных официальной статистической отчетности, сложившихся за отчетный период</p>	<p>информация предоставляется Росалкогольрегулирование по СФО</p>
Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением	ежемесячная	за отчетный период	<p>плановые значения формируются в соответствии с региональным проектом «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек», а также приказом Минздрава России от 12.04.2021 № 325 «Об утверждении методик расчета дополнительных показателей федеральной проектной «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» национального проекта «Демография».</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа случаев первичной заболеваемости ожирением за исследуемый и базовый периоды (процент)</p>	<p>Источником информации для расчета Показателя с ежегодной периодичностью являются данные федерального статистического наблюдения по форме № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации»</p>
Показатели ведомственного проекта: «Строительство инфекционной больницы с использованием государственно-частного партнерства»:				
Количество введенных и эксплуатируемых инфекционных больниц в соответствии с соглашениями о государственном партнерстве	ежемесячная	за отчетный период	<p>Плановые значения формируются в соответствии с соглашением о государственно-частном партнерстве в отношении финансирования объекта строительства и технического обслуживания объекта здравоохранения в Новосибирской области (инфекционной больницы) от 29.09.2021, заключенному с ООО «Проекты развития 2»</p> <p>Показатель как количество введенных в эксплуатацию и эксплуатируемых инфекционных больниц в соответствии с соглашениями о государственно-частном партнерстве</p>	<p>Информация предоставляется Министерством здравоохранения Новосибирской области</p>
Показатели ведомственного проекта: «Строительство и реконструкция объектов здравоохранения»				

Ввод в эксплуатацию объектов строительства и реконструкции зданий и сооружений медицинских организаций (ежегодно)	ежемесячная	за отчетный период	плановые значения целевого индикатора определяются на основании заявок на реконструкцию и строительство, поступивших от медицинских организаций, подведомственных Минздраву НСО, а также на основании потребности в доступной медицинской помощи, возникшей в связи с увеличением численности населения, с учетом запланированного объема финансирования. Фактические значения определяются как общее количество объектов строительства и реконструкции зданий и сооружений медицинских организаций, введенных в эксплуатацию в отчетном периоде.	источник получения данных - ведомственная информация Министра НСО
Показатели ведомственного проекта: «Строительство поликлиник с использованием механизмов государственно-частного партнерства»				
Количество созданных в городе Новосибирске в соответствии с соглашениями о государственно-частном партнерстве	ежемесячная	за отчетный период	Плановые значения формируются в соответствии с соглашением о государственно-частном партнерстве в отношении финансирования, проектирования, строительства и технического обслуживания объектов здравоохранения в Новосибирской области (поликлиники). Показатель как количество введенных в эксплуатацию и эксплуатируемых поликлиник в соответствии с соглашениями о государственно-частном партнерстве	Информация предоставляется министерством здравоохранения Новосибирской области

*приводятся номера мероприятий (результатов), присвоенные в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет»;

** в системе здравоохранения Новосибирской области функционируют 109 государственных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области

Применяемые сокращения:

ГБУЗ НСО «МИАЦ» - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области особо типа «Медицинский информационно-аналитический центр»;
ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» - Государственное казенное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Региональный центр общественного здоровья и медицинской профилактики»;

ГКУ НСО «Новосибоблфарм» - Государственное казенное учреждение Новосибирской области «Новосибоблфарм»

Минздрав НСО - министерство здравоохранения Новосибирской области;

Минздрав России - Министерство здравоохранения Российской Федерации;

МИС НСО - Медицинская информационная система Новосибирской области;

НСО - Новосибирская область;

ОМС - обязательное медицинское страхование;

Программа - государственная программа «Развитие здравоохранения Новосибирской области», утвержденная постановлением Правительства Новосибирской области от 07.03.2013 № 199-п;

Росалкогольрегулирование по СФО - Межрегиональное управление Федеральной службы по регулированию алкогольного рынка по Сибирскому федеральному округу;

ТОФСГС по НСО - Территориальный орган федеральной службы государственной статистики по Новосибирской области;

ТШПТ НСО - территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области;

ТФОМС - Территориальный фонд обязательного медицинского страхования;
ФСГС - Федеральная служба государственной статистики (РОССТАТ).

_____».