

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

19 декабря 2025 года

№ 413-рп

г. Омск

О региональной программе Омской области «Укрепление здоровья
и формирование здоровьесберегающей среды»
на 2025 – 2030 годы

В соответствии с абзацем третьим статьи 2 Закона Омской области
«Об охране здоровья населения Омской области»:

Утвердить прилагаемую региональную программу Омской области
«Укрепление здоровья и формирование здоровьесберегающей среды»
на 2025 – 2030 годы.

Исполняющий обязанности
Председателя Правительства
Омской области

Р.Р. Мингазов

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
«Укрепление здоровья и формирование здоровьесберегающей среды»
на 2025 – 2030 годы

Раздел 1. Паспорт региональной программы

Наименование региональной программы	Региональная программа Омской области «Укрепление здоровья и формирование здоровьесберегающей среды» на 2025 – 2030 годы (далее – региональная программа)
Сроки реализации региональной программы	2025 – 2030 годы
Разработчик региональной программы	Правительство Омской области
Ответственный исполнитель региональной программы	Министерство здравоохранения Омской области
Соисполнители региональной программы	Министерство внутренней политики Омской области; Министерство культуры Омской области; Министерство молодежной политики Омской области; Министерство образования Омской области; Министерство промышленности и торговли Омской области; Министерство спорта Омской области; Министерство труда и социального развития Омской области; Министерство экономического развития Омской области; органы местного самоуправления Омской области (по согласованию); Общественная палата Омской области (по согласованию); Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Омской области (по согласованию);

	<p>Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Омской области (по согласованию); федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (по согласованию); Омский областной союз организаций профсоюзов «Федерация омских профсоюзов» (по согласованию); Союз «Омское Региональное объединение работодателей» (по согласованию); социально ориентированные некоммерческие организации (далее – СОНКО) (по согласованию); добровольческие (волонтерские) организации (по согласованию)</p>
<p>Цель региональной программы</p>	<p>Увеличение: 1) ожидаемой продолжительности жизни населения до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году (в том числе опережающего темпа роста показателей ожидаемой продолжительности здоровой жизни); 2) увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни (далее – ЗОЖ), в 1,5 раза к 2030 году</p>
<p>Задачи региональной программы</p>	<p>1) внедрение и реализация современной модели профилактики и экономически эффективных вмешательств, направленных на сокращение распространенности поведенческих факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний (далее – факторы риска) и факторов окружающей среды, пагубно влияющих на здоровье людей; 2) создание условий, способствующих ведению ЗОЖ и профилактике заболеваний; 3) проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на увеличение доли граждан, ведущих ЗОЖ</p>
<p>Целевые показатели (индикаторы) региональной программы</p>	<p>1) доля граждан, ведущих ЗОЖ; 2) потребление алкогольной продукции на душу населения; 3) распространенность курения табака среди граждан в возрасте 18 лет и более; 4) доля граждан с факторами риска, выявленными в результате профилактических осмотров и диспансеризации, прошедших углубленное консультирование в центрах здоровья;</p>

	<p>5) доля граждан, для которых центрами здоровья разработаны индивидуальные программы по ведению ЗОЖ;</p> <p>6) доля граждан, прошедших углубленное профилактическое консультирование, которым рекомендованы индивидуальные программы здорового питания;</p> <p>7) количество предприятий и организаций с численностью работающих не менее 250 человек, в которых внедрены корпоративные программы по укреплению общественного здоровья (далее – корпоративная программа);</p> <p>8) количество разработанных и реализованных программ по укреплению общественного здоровья в муниципальных образованиях Омской области (далее – муниципальная программа)</p>
<p>Объемы финансового обеспечения реализации региональной программы</p>	<p>1) средства областного бюджета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2025 год – 1 840 102,00 руб.; - 2026 год – 3 690 000,00 руб.; - 2027 год – 2 967 959,00 руб.; <p>2) средства федерального бюджета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2025 год – 1 705 300,00 руб.; - 2026 год – 3 616 200,00 руб.; - 2027 год – 2 908 600,00 руб.; <p>3) средства территориального фонда обязательного медицинского страхования Омской области в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Омской области</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации региональной программы</p>	<p>1) увеличение доли граждан, ведущих ЗОЖ, к 2030 году в 1,5 раза:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в каждом муниципальном образовании Омской области разработаны и реализованы муниципальные программы: в 2025 году – 3 единицы; в 2026 году – 6 единиц; в 2027 году – 9 единиц; в 2028 году – 15 единиц; в 2029 году – 25 единиц; в 2030 году – 33 единицы; - на предприятиях и в организациях с численностью работающих не менее 250 человек внедрены корпоративные программы: в 2025 году – 10 единиц; в 2026 году – 14 единиц;

	<p>в 2027 году – 15 единиц; в 2028 году – 16 единиц; в 2029 году – 17 единиц; в 2030 году – 20 единиц;</p> <p>2) организовано диспансерное наблюдение за гражданами с факторами риска с формированием индивидуальных программ по ведению ЗОЖ, в том числе с использованием выездных методов работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в 2025 году – 28 788 человек; - в 2026 году – 38 384 человека; - в 2027 году – 57 575 человек; - в 2028 году – 76 767 человек; - в 2029 году – 95 959 человек; - в 2030 году – 115 151 человек; <p>3) проведен анализ лучших практик корпоративных и региональных программ по ведению ЗОЖ и профилактике хронических неинфекционных заболеваний с внедрением в деятельность предприятий в регионе в 2025 – 2030 годах – 1 условная единица;</p> <p>4) центры здоровья оснащены/дооснащены оборудованием для выявления и коррекции факторов риска:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в 2025 году – 3 единицы; - в 2026 году – 2 единицы; - в 2027 году – 2 единицы; <p>5) организовано обследование работающих граждан центрами здоровья на рабочем месте, а также диспансерное наблюдение на рабочем месте лиц с выявленными факторами риска:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в 2025 году – 18 031 человек; - в 2026 году – 24 042 человека; - в 2027 году – 36 063 человека; - в 2028 году – 48 084 человека; - в 2029 году – 60 105 человек; - в 2030 году – 72 126 человек
--	--

Раздел 2. Текущее состояние показателей здоровья жителей Омской области. Межведомственное взаимодействие при решении поставленных задач

В настоящее время ведущими причинами, предрасполагающими к возникновению онкологических, сердечно-сосудистых, эндокринных заболеваний, в том числе сахарного диабета, становятся вредные привычки (курение, злоупотребление алкоголем), нерациональное питание, ограничение физической активности. При отсутствии ЗОЖ у человека развиваются заболевания, являющиеся ведущими среди причин смертности.

Показателями, определяющими ЗОЖ, являются:

- отсутствие курения и потребления алкоголя;
- ежедневное потребление овощей и фруктов не менее 400 граммов, соли – менее 5 граммов;
- адекватная физическая активность (не менее 30 мин. умеренной физической нагрузки ежедневно).

Изучение распределения индекса приверженности ЗОЖ населения Омской области трудоспособного возраста показало, что наименее привержено ЗОЖ население в возрасте от 31 года до 40 лет, индекс приверженности ЗОЖ среди трудоспособного населения муниципальных образований Омской области варьируется от минимального (2,6 процента) до максимального (17,1 процента). К 2030 году перед Омской областью поставлена задача по увеличению доли граждан, ведущих ЗОЖ, до 14,8 процента жителей (на 6,8 процента по сравнению с 2024 годом).

Лица, ведущие ЗОЖ, характеризуются снижением смертности от всех причин на 39 процентов. Соответственно, увеличение доли граждан, приверженных ЗОЖ, приведет к снижению смертности и увеличению ожидаемой продолжительности жизни.

Здоровая среда формируется посредством создания условий для физической активности, снижения потребления алкоголя, табака и табачных изделий, уменьшения продукции с высоким содержанием соли и увеличения потребления свежих овощей и фруктов.

Осознанный подход к здоровью позволяет предупредить болезнь, минимизировать ее последствия и, соответственно, сохранить качество жизни. Вклад системы здравоохранения в здоровье нации составляет 10 процентов, при этом здоровье людей на 50 процентов зависит от образа жизни, на 20 процентов – от окружающей среды и на 20 процентов – от генетической предрасположенности.

В 2024 году профилактические медицинские осмотры (далее – ПМО) и диспансеризацию прошли 838 895 человек, из них доля лиц трудоспособного возраста составила 58,9 процента. В результате проведенных в 2024 году ПМО и диспансеризации (относительно результатов аналогичных мероприятий, проведенных в 2023 году) отмечался прирост показателя распространенности следующих факторов риска: низкая физическая активность – на 13,8 процента, нерациональное питание – на 11,1 процента, патологические состояния, выявленные при измерении артериального давления на периферических артериях (повышенное артериальное давление), – на 9,5 процента, курение табака – на 7 процентов, избыточная масса тела – на 2,3 процента, гиперхолестеринемия – на 0,9 процента.

В отделениях и кабинетах медицинской профилактики в 2024 году основам ЗОЖ обучено 538 932 человека, прошли обучение в школах здоровья 91 017 пациентов. Центры здоровья посетили 110 023 человека (из них 35 714 детей), комплексное обследование прошли 109 239 человек (в том числе 35 441 человек в возрасте от 0 до 17 лет (включительно)), с факторами риска

выявлено 67,35 процента лиц от числа обследованных граждан. Во всех случаях составлены индивидуальные планы по ЗОЖ.

На территории Омской области в 2024 году были организованы и проведены 3 информационно-коммуникационные кампании, направленные на повышение ответственности граждан за свое здоровье, осознание ценности человеческой жизни и здоровья, формирование культуры здоровья в различных возрастных и социальных группах. Информационные материалы размещались в средствах массовой информации, на видеомониторах и рекламных конструкциях, расположенных в общественных местах, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в муниципальном транспорте. Охват населения Омской области проведенными кампаниями составил 75,3 процента.

Существующая служба профилактики в структуре государственных учреждений здравоохранения Омской области ведет целенаправленную работу по информированию и обучению жителей Омской области основам ЗОЖ. В 2024 году на территории муниципальных округов (районов) Омской области организовано проведение 32 364 мероприятий, направленных на повышение информированности и мотивированности населения к ведению ЗОЖ, из них 6 377 массовых мероприятий, проведенных в рамках Всемирных дней здоровья. Общее число участников мероприятий составило 860 837 человек. Охват населения Омской области данными мероприятиями составил 642 583 человека.

Проведение 80 процентов мероприятий осуществлялось в рамках межведомственного взаимодействия, что способствовало созданию единого профилактического и образовательного пространства по вопросам сохранения здоровья населения.

Внедрение корпоративных программ доказало свою эффективность при минимальных финансовых ресурсах и трудовых затратах.

Результативность профилактических и оздоровительных мероприятий корпоративных программ на рабочем месте отражается и в таком показателе, как число случаев заболеваний с временной утратой трудоспособности. В 2024 году временная утрата трудоспособности составила 12 дней, в 2023 году данный показатель составлял 14,5 дня.

Корпоративные программы являются важным инструментом сохранения здоровья на рабочих местах. Несмотря на рост количества реализуемых корпоративных программ «Здоровье на рабочем месте», в регионе отмечается низкая вовлеченность трудоспособного населения в процессы сохранения здоровья трудящихся и создание условий для ведения ЗОЖ на рабочем месте.

В настоящее время возникла потребность в создании соответствующей окружающей среды, которая способствует выбору гражданами ЗОЖ, организации межведомственного взаимодействия при проведении ПМО и диспансеризации на рабочем месте врачами государственных учреждений здравоохранения Омской области по территориальному принципу, уменьшении точек продажи табака, никотинсодержащей и алкогольсодержащей пищевой продукции, точек продажи фаст-фуда и увеличении точек продажи овощей и фруктов, создании спортивных площадок, велодорожек, зон отдыха и пешеходных зон.

Резервы системы общественного здравоохранения Омской области – это объединение усилий государственных, муниципальных, общественных и иных структур Омской области для предупреждения болезней, продления жизни и укрепления здоровья населения Омской области, обеспечения условий для укрепления общественного здоровья населения Омской области в каждом муниципальном образовании Омской области в местах проживания, работы и отдыха населения Омской области.

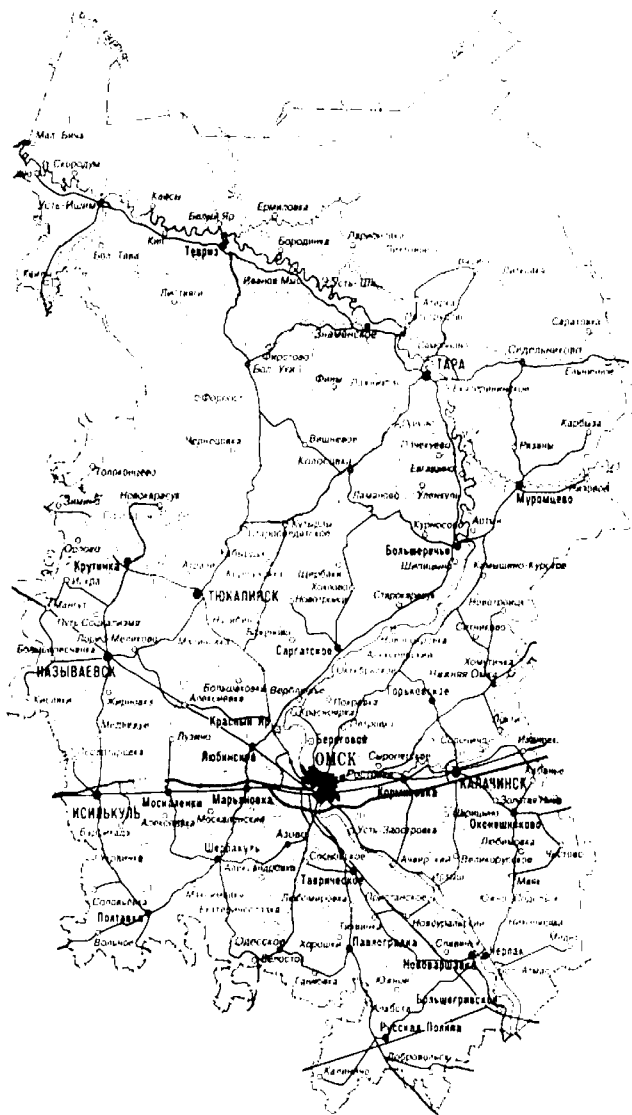
Увеличение продолжительности жизни жителей Омской области невозможно без развития и внедрения широких популяционных программ по формированию ЗОЖ в каждом муниципальном образовании Омской области, что должно найти отражение в обновленных муниципальных программах.

2.1. Характеристика Омской области в целом

Омская область – субъект Российской Федерации, который входит в состав Сибирского федерального округа (далее соответственно – РФ, СФО) и Западно-Сибирского экономического района. Омская область граничит с Республикой Казахстан – на юге, с Тюменской областью – на западе и севере, с Новосибирской и Томской областями – на востоке.

Омская область расположена на юге Западно-Сибирской равнины в среднем течении реки Иртыш, занимает территорию 141,14 тыс. кв. км, что составляет 0,82 процента площади России, или 1/15 часть территории Западной Сибири.

Протяженность Омской области с севера на юг – 600 км, с запада на восток – 300 км. В состав Омской области входят 32 муниципальных округа (района), 6 городов областного значения, в том числе административный центр Омской области – муниципальное образование городской округ город Омск Омской области (далее – город Омск), 21 рабочий поселок и 1 834 сельских населенных пункта.



Территория: 600 км с юга на север
и 300 км с запада на восток

Площадь: 41 100 кв. км
- 6 городов;
- 21 рабочий поселок;
- 1 834 сельских населенных
пункта

Численность населения:
на 1 января 2024 года – 1 818,1 тыс. чел.
- 25 место среди субъектов РФ;
- 6 место в СФО

Национальный состав населения Омской области представлен более чем 120 национальностями и 12 этническими группами. К наиболее многочисленным относятся: русские (83,8 процента), казахи (4,1 процента), украинцы (2,7 процента), немцы (2,6 процента) и татары (2,2 процента).

Климат в Омской области континентальный. Такой климат сочетает в себе продолжительный и холодный период в зимнее время и непродолжительное, но теплое, а на юге даже жаркое, лето, короткие переходные сезоны. Характерными для климата Омской области являются сухость воздуха, малая облачность и сравнительно небольшое количество осадков, а также резкие колебания температуры от месяца к месяцу, от одного дня к другому и в течение суток. Для климата Омской области характерна высокая суммарная продолжительность солнечного сияния. По продолжительности солнечного сияния за год южная часть Омской области почти не уступает районам Северного Кавказа.

Омская область является одним из российских нефтеперерабатывающих и нефтехимических центров, в основе промышленности – развитые высокотехнологичные обрабатывающие производства (химия и нефтехимия, нефтепереработка, машиностроение).

В Омской области одним из особенных факторов окружающей среды, влияющих на эпидемиологию хронических неинфекционных заболеваний в регионе, в том числе сердечно-сосудистых заболеваний (далее – ССЗ) и онкологических заболеваний, является наличие в городе Омске близко расположенных зон влияния промышленных предприятий у селитебных территорий. В связи с этим можно говорить о влиянии качества атмосферного воздуха не только на работников данных предприятий, но и на других жителей города Омска. К значимым загрязнителям относятся формальдегид, бензол, сажа.

Река Иртыш является основным источником хозяйственно-питьевого водоснабжения для значительной доли населения Омской области. Активное использование реки Иртыш выше по течению (в Республике Казахстан, Китайской Народной Республике) в промышленных и сельскохозяйственных целях определяет питьевую воду как потенциальный источник канцерогенов. Потенциальными канцерогенами в питьевой воде из реки Иртыш могут быть бромдихлорэтан, хлороформ, хром, свинец, мышьяк.

Экологические проблемы Омской области в основном связаны с:

- увеличением промышленных предприятий (в Омской области хорошо развиты химическая, нефтегазохимическая, легкая, полиграфическая промышленность, машиностроение, металлургия);
- недостаточной эффективностью очистных сооружений;
- не меняющимися на протяжении долгих лет у большинства предприятий устаревшими технологиями;
- ростом парка автомобилей.

Указанные факторы в первую очередь влияют на качество атмосферного воздуха в Омской области.

Для Омской области актуальна проблема повышенного загрязнения водных ресурсов, водосборных бассейнов и водоохраных зон. Основные экологические проблемы загрязнения водных объектов Омской области связаны со сбросом недостаточно очищенных и неочищенных ливневых, промышленных сточных вод и хозяйственно-бытовых стоков. На протяжении ряда лет качество воды водных объектов остается в пределах 3-го («загрязненная») и 4-го («грязная») классов.

Анализ медико-демографической ситуации в Омской области проводился по данным Федеральной службы государственной статистики (далее – Росстат) и Территориального органа Росстата по Омской области (далее – Омкстат).

В 2024 году негативные демографические явления в силу объективных причин по-прежнему сохранили устойчивый характер.

По данным Росстата, за период с 2020 по 2024 год численность постоянного населения Омской области сократилась на 108,5 тыс. человек (таблица № 1), в том числе снизилась численность и, соответственно, уменьшилась доля сельского населения с 27,1 процента в 2020 году до 26,2 процента в 2024 году.

**Численность постоянного населения Омской области в 2020 – 2024 годах
(по данным Омкстата) (человек)**

Годы	2020	2021	2022	2023	2024
Численность населения всего, из них:	1 926 665	1 903 675	1 879 548	1 832 064	1 818 093
городское население	1 154 507	1 388 531	1 372 948	1 349 162	1 341 849
сельское население	772 158	515 144	506 600	482 902	476 244

Численность постоянного населения Омской области на 1 января 2024 года составляла 1 818,1 тыс. человек, доля городского населения – 73,8 процента.

Омская область попала в большую группу из 73 субъектов РФ, где зарегистрирована естественная убыль населения. Тренд сокращения числа населения соответствовал общероссийской динамике (рис. 1). Данное явление было обусловлено как естественной убылью населения (- 6,0 промилле), так и отрицательным миграционным сальдо.

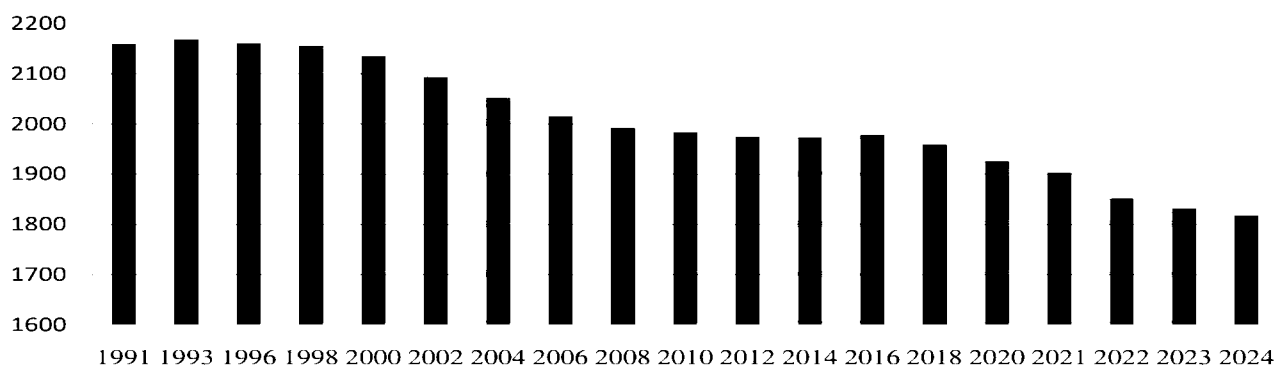


Рис. 1. Динамика численности населения в Омской области за 1991 – 2024 годы (тыс. человек)

Плотность населения в среднем по Омской области составляет 12,9 человека на 1 кв. км. Наибольшая плотность населения (за исключением города Омска) регистрируется в муниципальных округах (районах) Омской области, относящихся к южной лесостепи (например, Азовском немецком национальном, Исилькульском, Калачинском, Омском), и в среднем составляет 16,8 человека на 1 кв. км. Наименьшая плотность населения регистрируется в муниципальных округах (районах) Омской области, относящихся к северной зоне (например, Большеуковском, Знаменском, Тевризском), и составляет 2,2 человека на 1 кв. км. Население проживает преимущественно в городской местности, при этом на долю города Омска приходится 60,7 процента всего населения региона. Распределение численности населения по Омской области представлено в таблице № 2.

**Распределение численности населения по муниципальным образованиям
Омской области по половому признаку в 2020, 2024 годах**

Наименование муниципального образования Омской области	Годы						Рост/сниже- ние, % всего населения
	2020			2024			
	мужчины	женщины	все население	мужчины	женщины	все население	
Всего по Омской области, в том числе	890677	1035988	1926665	837924	980169	1818093	- 5,6
город Омск	523567	630940	1154157	498674	605811	1104485	- 4,3
Муниципальные округа (районы) Омской области, в том числе	367110	405048	772158	339250	374358	713608	- 7,6
Азовский немецкий национальный	12292	13281	25573	12264	13075	25339	- 0,9
Большереченский	11715	13282	24997	9904	11595	21499	- 14,0
Большеуковский	3407	3672	7079	2763	3075	5838	- 17,5
Горьковский	9429	10121	19550	8598	9471	18069	- 7,6
Знаменский	5238	5860	11098	4588	5189	9777	- 11,9
Исилькульский	18464	20344	38808	16678	18584	35262	- 9,1
Калачинский	18034	20820	38854	16340	19146	35486	- 8,7
Колосовский	5081	5667	10748	4099	4664	8763	- 18,5
Кормиловский	11641	13068	24709	10963	12216	25179	- 6,2
Крутинский	7024	7695	14719	5951	6784	12735	- 13,5
Любинский	18096	19516	37612	18522	19646	38168	1,5
Марьяновский	12758	14063	26821	12200	13113	25313	- 5,6
Москаленский	13208	14608	27816	12622	13770	26392	- 5,1
Муромцевский	9919	10877	20796	7803	9189	16992	- 18,3
Называевский	9488	10476	19964	8486	9300	17786	- 10,9
Нижнеомский	6494	7089	13583	5766	6464	12230	- 10,0
Нововаршавский	10312	11680	21992	9606	10763	20369	- 7,4
Одесский	8272	9063	17335	7673	8183	15856	- 8,5
Оконешниковский	6228	6796	13024	5704	6072	11776	- 9,5
Омский	47626	52054	99680	48767	51809	100576	0,9
Павлоградский	8719	9674	18393	8343	9130	17473	- 5,0
Полтавский	9366	10190	19556	8659	9488	18147	- 7,2
Русско-Полянский	8182	9318	17500	7231	8388	15619	- 10,7
Саргатский	8740	9665	18405	7385	8430	15815	- 14,1
Седельниковский	4714	5121	9835	3797	4340	8137	- 17,3
Таврический	16654	18251	34905	15733	17579	33312	- 4,6
Тарский	20759	23256	44015	18898	20940	39838	- 9,5
Тевризский	6741	7053	13794	5809	6149	11958	- 13,3
Тюкалинский	10624	11946	22570	8892	10222	19114	- 15,3
Усть-Ишимский	5325	5559	10884	4531	4626	9157	- 15,9
Черлакский	13306	14821	28127	11682	13184	24866	- 11,6
Шербакульский	9254	10162	19416	8993	9774	18767	- 3,3

Убыль городского населения в 2024 году в Омской области регистрировалась восьмой год подряд, а сокращение сельского населения в истекшем году продолжило многолетний отрицательный тренд. Причины уменьшения числа сельских жителей – как естественная убыль, так и миграция экономически активного населения в областную центр (3 007 человек).

Отрицательное сальдо миграции Омской области в 2024 году в абсолютных цифрах составило - 1 410 человек (за период январь – декабрь), в том числе на долю межрегиональной части пришлось - 3 087 человек (на международную часть пришлось + 1 677 человек).

Анализ изменения численности населения в Омской области с 2020 по 2024 год приведен в таблице № 3.

Таблица № 3

Динамика численности населения Омской области за 2020 – 2024 годы
(по данным Омкстата) (человек)

Год	Численность населения на 1 января	Изменения за год, абсолютное число			Численность населения на 31 декабря	Прирост / убыль (-) в %
		Общий прирост / убыль (-)	в том числе			
			Естественный прирост / убыль (-)	Миграционный прирост / убыль (-)		
Все население						
2020	1926665	- 22990	- 12014	- 10976	1903675	- 1,19
2021	1903675	- 24127	- 16486	- 7641	1851537*	- 1,27
2022	1851537*	- 19473	- 9799	- 9674	1832064	- 1,05
2023	1832064	- 13905	- 8760	- 5145	1818093	- 0,76
2024	1818093	- 12154	- 10744	- 1410	1805806	- 0,68
Городское население						
2020	1414883	- 16352	- 8840	- 7512	1388531	- 1,16
2021	1388531	- 15583	- 11888	- 3695	1361478*	- 1,12
2022	1361478*	- 12316	- 6829	- 5487	1349162	- 0,9
2023	1349162	- 7249	- 5992	- 1257	1341849	- 0,54
2024	1341849	- 5140	- 7446	2306	1336612	- 0,39
Сельское население						
2020	521782	- 6638	- 3174	- 3464	515144	- 1,27
2021	515144	- 8544	- 4598	- 3946	490059*	- 1,66
2022	490059*	- 7157	- 2970	- 4187	482902	- 1,46
2023	482902	- 6656	- 2768	- 3888	476244	- 1,38
2024	476244	- 7014	- 3298	- 3716	469094	- 1,48

* С учетом итогов Всероссийской переписи населения 2020 года.

Динамика общих коэффициентов рождаемости, смертности и естественного прироста (убыли) населения Омской области в 2021 – 2024 годах представлена в таблице № 4.

Таблица № 4

Динамика общих коэффициентов рождаемости, смертности и естественного прироста (убыли) населения Омской области в 2021 – 2024 годах

Годы	Всего, человек			на 1000 населения		
	родившихся	умерших	естественный прирост / убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост / убыль (-)
Все население						
2021	17344	33812	- 16468	9,2	17,8	- 8,6

Годы	Всего, человек			на 1000 населения		
	родившихся	умерших	естественный прирост / убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост / убыль (-)
2022	16110	25909	- 9799	8,7	14,1	- 5,4
2023	15206	23996	- 8760	8,3	13,1	- 4,8
2024	14046	24790	- 10744	7,7	13,7	- 6,0
Городское население						
2021	12380	24268	- 11491	9,0	17,6	- 8,6
2022	11600	18429	- 6829	8,6	13,6	- 5,0
2023	10882	16874	- 5992	8,1	12,5	- 4,4
2024	10290	17736	- 7446	7,7	13,3	- 5,6
Сельское население						
2021	4964	9544	- 4580	9,7	18,7	- 9,0
2022	4510	7480	- 2970	9,3	15,4	- 6,1
2023	4324	7092	- 2768	9,0	14,7	- 5,7
2024	3756	7054	- 3298	7,9	14,9	- 7,0

В 2024 году естественная убыль населения продолжила играть ведущую роль в процессе снижения численности населения, однако значения убыли населения по сравнению с предыдущими годами снизились. Несмотря на то, что показатель убыли населения 2024 года был выше показателя 2023 года, по предварительной оценке, естественная убыль населения региона в 2024 году менее значима, чем в период 1999 – 2005 годов, а также в период эпидемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

При сохранении тенденции падения отрицательных значений естественной убыли населения возможен умеренно оптимистичный долгосрочный прогноз по срокам выхода Омской области в положительные значения естественного движения населения.

В 2024 году естественная убыль населения наблюдалась среди жителей как сельской, так и городской местности.

Если еще в 2017, 2018 годах в некоторых муниципальных образованиях Омской области регистрировался естественный прирост населения, то в последующие годы отмечается тенденция нарастания отрицательных значений естественного движения населения. В 2024 году отрицательный коэффициент естественного движения населения зарегистрирован во всех муниципальных образованиях Омской области. На территории семи муниципальных округов (районов) Омской области (Большереченского, Горьковского, Крутинского, Нижнеомского, Саргатского, Седельниковского, Тюкалинского) значение данного показателя составило 10 и менее на 1 000 жителей. Наименьшие значения естественной убыли населения зарегистрированы в Азовском немецком национальном, Знаменском, Москаленском и Одесском муниципальных округах (районах) Омской области.

Возрастно-половая структура населения Омской области за восьмилетний период характеризовалась стабильностью удельного веса мужского и женского населения, увеличивающейся диспропорцией численности мужчин и женщин в возрасте старше 60 лет. В 2024 году большую часть населения Омской области составляли женщины – 53,9 процента (в 2021 году – 53,8 процента, в 2022 году – 53,7 процента). Преобладание численности женского населения

над мужским остается постоянным на протяжении многих лет. Диспропорция по полу в регионе увеличилась к началу 2024 года: количество женщин на 1 000 мужчин составило 1 170 человек, по данным Омкстата на 1 января 2022 года – 1 167 человек, на 1 января 2023 года – 1 168 человек (таблица № 5).

Таблица № 5

Динамика распределения населения Омской области по половому признаку
в 2020 – 2024 годах

Годы	Все население	в том числе:		В общей численности населения, процент		Женщин на 1000 мужчин
		мужчины	женщины	мужчины	женщины	
Все население						
2020	1926665	890677	10359889	46	54	1163
2021	1903675	879668	1024007	46	54	1164
2022	1879548	869331	1010217	46	54	1162
2023	1832064	845036	987028	46	54	1168
2024	1818093	837924	980169	46	54	1170
Город Омск						
2020	1154507	523567	630940	45	55	1205
2021	1139897	516754	623143	45	55	1206
2022	1126193	510783	615410	45	55	1205
2023	1110836	501828	609008	45	55	1214
2024	1104485	498674	605811	45	55	1215
Муниципальные округа (районы) Омской области						
2020	772158	367110	405048	48	52	1103
2021	763778	362914	400864	48	53	1104
2022	753355	358548	394807	48	52	1101
2023	721228	343208	378020	48	52	1101
2024	713608	339250	374358	48	52	1103

Динамика показателя рождаемости представлена на рис. 2.

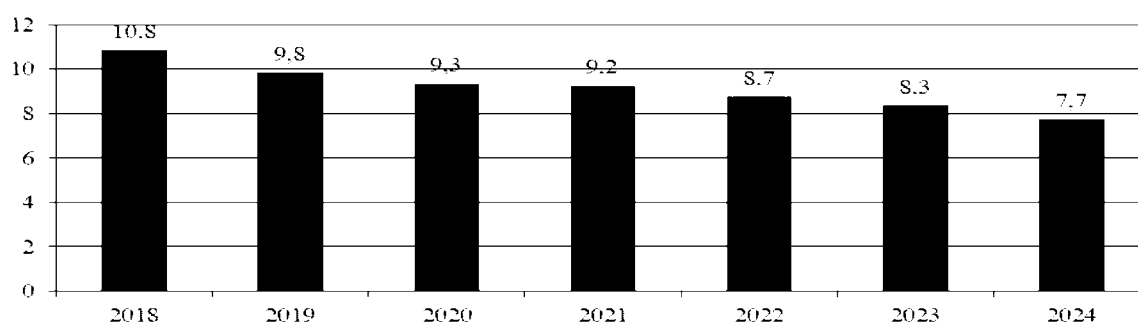


Рис. 2. Динамика показателя рождаемости в Омской области (на 1 000 населения) за 2018 – 2024 годы (по данным Омкстата)

По итогам 2024 года отмечается продолжение снижения показателя рождаемости. Зарегистрированный в регионе показатель рождаемости 7,7 на 1 000 человек населения является самым низким начиная с 1999 года, однако положительной стороной является то, что суммарный показатель рождаемости в 2023 году составил 1,22 рождения на 1 000 человек населения, против 1,09

в 1999 году, что говорит о сохранении положительных репродуктивных планов у населения.

В ближайшие 2 – 3 года также можно ожидать невысоких значений общего показателя рождаемости (рис. 2, таблица № 6). Данное явление, предположительно, обусловлено уменьшением доли населения, находящегося в активном репродуктивном возрасте, что произошло по причине низкого уровня рождаемости в 90-х годах прошлого столетия на территории практически всей Российской Федерации.

Таблица № 6

Показатели рождаемости в РФ, СФО, Омской области в 2020 – 2024 годах

Территория	Число родившихся на 1000 населения				
	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
РФ	9,8	9,6	8,9	8,7	8,4
СФО	10,0	9,8	9,2	8,9	8,4
Омская область	9,3	9,2	8,6	8,3	7,7

Показатели рождаемости на протяжении последних пяти лет ниже аналогичных показателей как по СФО, так и по РФ в целом.

По сравнению со среднеобластным показателем в 2024 году коэффициент рождаемости снизился более чем на 10 процентов в 14 муниципальных округах (районах) Омской области: больше всего в Крутинском, Полтавском, Саргатском, Таврическом, Усть-Ишимском муниципальных округах (районах) Омской области. Снижение показателя рождаемости на территории данных муниципальных образований Омской области обусловлено не только наличием «демографического провала 90-х годов», но и изменением структуры населения из-за миграции в областной центр. Следует отметить, что негативные тенденции естественного движения населения на территории муниципальных образований Омской области обусловлены как причинами падения уровня рождаемости, так и сохранением высокого уровня смертности. И если в целом по региону показатели смертности преимущественно вернулись к значениям допандемийных годов, то показатели рождаемости продолжили падать.

Динамика распределения населения по возрастно-половому признаку представлена в таблице № 7.

Таблица № 7

Динамика распределения населения Омской области по возрастно-половому признаку за 2022 – 2024 годы (по данным Омкстата) (человек)

Возраст	Год								
	2022			2023			2024		
	оба пола	мужчины	женщины	оба пола	мужчины	женщины	оба пола	мужчины	женщины
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Все население	1851537	854140	997397	1832064	845036	987028	1818093	837924	980169
0	17020	8825	8195	16016	8247	7769	15078	7806	7272

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	17475	8870	8605	16944	8798	8146	15957	8222	7735
2	18423	9404	9019	17387	8840	8547	16904	8783	8121
3	20521	10636	9885	18367	9387	8980	17315	8798	8517
4	21658	11029	10629	20456	10604	9852	18348	9388	8960
5 – 9	135087	69119	65968	128515	65657	62858	121512	62253	59259
10 – 14	115955	59877	56078	121665	62694	58971	126087	64833	61254
15 – 19	95633	49133	46500	98512	50588	47924	100740	51588	49152
20 – 24	79700	40821	38879	81544	41945	39599	85064	43915	41149
25 – 29	90591	46078	44513	84810	43303	41507	82082	42073	40009
30 – 34	135632	67276	68356	123228	61169	62059	111741	53569	56172
35 – 39	160801	78492	82309	158241	77787	80454	153814	75804	78000
40 – 44	141866	67809	74057	144208	68868	75340	147329	70319	77010
45 – 49	128362	60283	68079	129953	60755	69198	131332	61333	69999
50 – 54	111033	51431	59602	112476	52251	60225	113863	52867	60996
55 – 59	125577	55825	69752	117234	52304	64930	110750	49500	61249
60 – 64	144684	61546	83138	142100	60284	81817	137731	58404	79327
65 – 69	114990	45192	69798	117565	46570	70995	123301	49017	74284
70 – 74	81791	28559	53232	86046	30180	55866	88759	31266	57493
75 – 79	30563	9194	21369	36653	11246	25407	44000	13556	30444
80 – 84	39894	9794	30100	34679	8368	26311	28952	7018	21934
85 и старше	24281	4947	19334	25464	5191	20273	27434	5611	21823

За счет продолжающегося пятилетнего тренда падения рождаемости отмечается резкое снижение численности групп в возрасте 0 – 4 лет на 27,5 процента.

По-прежнему особую тревогу вызывает продолжающееся снижение числа родившихся: 14 046 человек в 2024 году (17 477 человек в 2021 году, 16 110 человек в 2022 году, 15 206 человек в 2023 году).

Возрастная структура населения региона характеризуется уменьшением доли населения в трудоспособном возрасте. На начало 2024 года по всей области удельный вес численности населения в трудоспособном возрасте составил 56,3 процента (с учетом методики определения возрастных групп населения, утвержденной приказом Росстата от 17 июля 2019 года № 409), при этом еще в 2014 году доля когорты населения трудоспособного возраста составляла более 60 процентов.

По-прежнему наиболее высокими темпами сокращается население трудоспособного возраста именно в муниципальных округах (районах) Омской области.

Омская область относится к регионам с высокой демографической нагрузкой. В то же время 2024 год, как и предыдущие, характеризовался снижением темпа «старения» населения и увеличением доли когорты населения «моложе трудоспособного». Исходя из этого, можно предполагать в последующие несколько лет стабилизацию ситуации в возрастной структуре населения региона (таблица № 8).

Возрастно-половая структура городского и сельского населения Омской области в 2020 и 2024 годах (на начало года)

Возрастные группы	Год					
	2020 год			2024 год		
	оба пола	мужчины	женщины	оба пола	мужчины	женщины
1	2	3	4	5	6	7
все население						
абсолютное число, человек						
моложе трудоспособного возраста	378016	193993	184023	353704	181709	171995
трудоспособного возраста	1070619	557071	513548	1022702	525988	196714
старше трудоспособного возраста	478030	139613	338417	441687	130227	311460
удельный вес, %						
моложе трудоспособного возраста	19,6	21,8	17,8	19,5	21,7	17,5
трудоспособного возраста	55,6	62,5	49,6	56,3	62,8	50,7
старше трудоспособного возраста	24,8	15,7	32,7	24,3	15,5	31,8
городское население						
абсолютное число, человек						
моложе трудоспособного возраста	263021	132857	128164	249552	128082	121470
трудоспособного возраста	796619	406819	389800	768523	387793	380730
старше трудоспособного возраста	345243	96934	248309	323774	91511	232263
удельный вес, %						
моложе трудоспособного возраста	18,7	21,1	16,7	18,6	21,1	16,5
трудоспособного возраста	56,7	63,7	50,9	57,3	63,8	51,8
старше трудоспособного возраста	24,6	15,2	32,4	24,1	15,1	31,6
сельское население						
абсолютное число, человек						
моложе трудоспособного возраста	114995	59136	55859	104152	53627	50525
трудоспособного возраста	274000	150252	123748	254179	138195	115984
старше трудоспособного возраста	132787	42679	90108	117913	38716	79197

1	2	3	4	5	6	7
удельный вес, %						
моложе трудоспособного возраста	22,0	23,5	20,7	21,9	23,3	20,6
трудоспособного возраста	52,5	29,6	45,9	53,4	59,9	47,2
старше трудоспособного возраста	25,4	16,9	33,1	24,8	16,8	32,2

Самые низкие значения удельного веса населения в трудоспособном возрасте зарегистрированы на территориях Большереченского, Колосовского, Муромцевского, Нижнеомского муниципальных округов (районов) Омской области.

Аналогичная ситуация складывается и в когорте женского населения фертильного возраста. По сравнению с 2018 годом число женщин фертильного возраста в абсолютных цифрах на территории региона сократилось на 50 321 человека, в том числе на территории города Омска – на 34 111 человек, муниципальных округов (районов) Омской области – на 16 270 человек.

Характеристика распределения плотности населения в муниципальных образованиях Омской области представлена в таблице № 9.

Таблица № 9

Плотность населения муниципальных образований Омской области
на 1 января 2025 года

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Численность населения муниципального образования, человек	Плотность населения (человек на 1 кв. км)
1	город Омск	1104485	1927
2	Азовский немецкий национальный район	25339	18
3	Большереченский район	21499	5
4	Большеуковский район	5838	1
5	Горьковский район	18069	6
6	Знаменский район	9777	3
7	Исилькульский район	35262	13
8	Калачинский район	35486	12
9	Колосовский район	8763	2
10	Кормиловский район	23179	12
11	Крутинский район	12735	2
12	Любинский район	38168	12
13	Марьяновский район	25131	15
14	Москаленский район	26392	11
15	Муромцевский муниципальный район	16992	3
16	Называевский район	17786	3
17	Нижнеомский район	12230	4
18	Нововаршавский район	20369	9
19	Одесский район	15856	9
20	Оконешниковский район	11776	4
21	Омский муниципальный район	100576	28
22	Павлоградский район	17473	7

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Численность населения муниципального образования, человек	Плотность населения (человек на 1 кв. км)
23	Полтавский район	18147	6
24	Русско-Полянский муниципальный район	15619	5
25	Саргатский район	15815	4
26	Седельниковский район	8137	2
27	Таврический район	33312	12
28	Тарский район	39838	3
29	Тевризский район	11958	1
30	Тюкалинский район	19114	3
31	Усть-Ишимский район	9157	1
32	Черлакский муниципальный район	24866	6
33	Шербакульский район	18767	8

В целом плотность населения в Омской области в 2024 году составила 12,88 человека на 1 кв. км, на начало 2025 года – 12,79 человека на 1 кв. км при среднероссийском показателе 2024 года – 8,53 человека на 1 кв. км. Максимальная плотность населения Омской области отмечается в городе Омске – 1 927 человек на 1 кв. км. При этом на территории 21 муниципального округа (района) Омской области плотность населения ниже среднего показателя по РФ и составила 8 и менее человек на 1 кв. км.

Наименьшей плотностью населения стабильно характеризуются удаленные от регионального центра муниципальные округа (районы) Омской области, расположенные в северном направлении Омской области: Большереченский (5 человек на 1 кв. км), Большеуковский (1 человек на 1 кв. км), Знаменский (3 человека на 1 кв. км), Колосовский (2 человека на 1 кв. км), Муромцевский (3 человека на 1 кв. км), Седельниковский (2 человека на 1 кв. км), Тарский (3 человека на 1 кв. км), Тевризский (1 человек на 1 кв. км), Усть-Ишимский (1 человек на 1 кв. км), Саргатский (4 человека на 1 кв. км); в северо-западном и западном направлении Омской области: Называевский (3 человека на 1 кв. км), Крутинский (2 человека на 1 кв. км), Тюкалинский (3 человека на 1 кв. км); в северо-восточном направлении: Нижнеомский (4 человека на 1 кв. км); в юго-восточном направлении: Черлакский (6 человек на 1 кв. км); в южном направлении: Оконешниковский (4 человека на 1 кв. км), Русско-Полянский (5 человек на 1 кв. км), в юго-западном направлении: Павлоградский (7 человек на 1 кв. км), Полтавский (6 человек на 1 кв. км), Шербакульский (8 человек на 1 кв. км).

Плотность населения Азовского немецкого национального, Исилькульского, Калачинского, Кормиловского, Любинского, Марьяновского, Москаленского, Таврического муниципальных округов (районов) Омской области не превышает 18 человек на 1 кв. км. Наибольшая плотность населения отмечается в Омском муниципальном округе (районе) Омской области, расположенном вокруг города Омска, – 28 человек на 1 кв. км.

2.2. Заболеваемость и смертность населения от неинфекционных заболеваний

Показатель общей смертности населения Омской области с 2019 по 2024 год увеличился на 7 процентов (таблица № 10).

Таблица № 10

Показатели смертности в РФ, СФО, Омской области в 2019 – 2024 годах

Субъект	Число умерших на 1 000 населения					
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
РФ	12,3	14,6	16,8	13,1	12,0	12,5
СФО	12,9	15,1	17,2	13,9	13,0	13,6
Омская область	12,8	15,8	17,8	13,8	13,1	13,7

Динамика общих коэффициентов рождаемости, смертности и естественного прироста (убыли) населения Омской области в 2019 – 2024 годах представлена в таблице № 11.

Таблица № 11

Динамика общих коэффициентов рождаемости, смертности и естественного прироста (убыли) населения Омской области в 2019 – 2024 годах

Годы	Всего, человек			На 1 000 населения		
	Родившихся	Умерших	Естественный прирост / убыль (-)	Родившихся	Умерших	Естественный прирост / убыль (-)
Все население						
2019	19031	24452	- 5421	9,9	12,8	- 2,9
2020	17882	29896	- 12014	9,5	15,8	- 6,3
2021	17334	33820	- 16486	9,3	18,1	- 8,8
2022	16110	25909	- 9799	8,7	14,1	- 5,4
2023	15161	23987	- 8826	8,3	13,1	- 4,8
2024	14046	24790	- 10744	7,7	13,7	- 6,0

На протяжении 6 лет показатель рождаемости на территории Омской области имел тенденцию к снижению (в среднем на 4,9 процента в год). Естественная убыль населения к 2024 году составила - 6,0 на 1 000 населения.

В структуре общей смертности населения Омской области по основным классам причин смерти первое место занимают болезни системы кровообращения (47,2 процента), второе – смертность от иных причин (17,5 процента), третье – злокачественные новообразования (16 процентов) и четвертое – болезни органов дыхания (6,5 процента) (рис. 3).

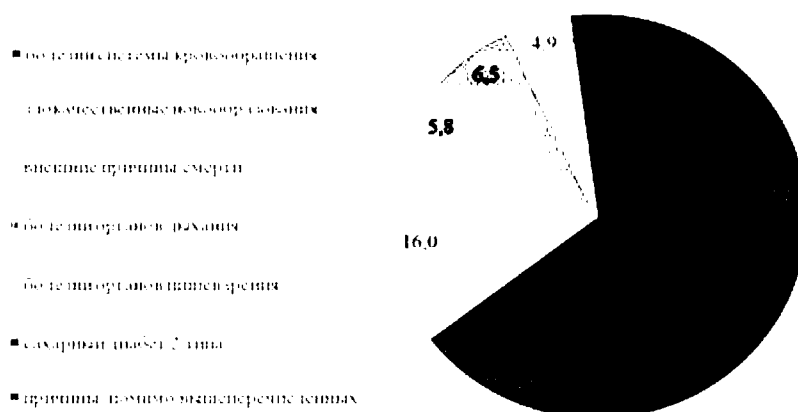


Рис. 3. Распределение показателя общей смертности населения Омской области по причинам смерти в 2024 году, в процентах

Анализ динамики смертности населения от отдельных причин показал, что в 2024 году в сравнении с 2023 годом на 16,3 процента увеличилась смертность от сахарного диабета, на 6,4 процента – смертность от болезней системы кровообращения, на 4,6 процента – от болезней органов дыхания, на 3,7 процента – от болезней органов пищеварения, на 3,3 процента от злокачественных новообразований. Наблюдается снижение на 16,3 процента значений показателя смертности от внешних причин. Значимое изменение структуры смертности обусловлено, прежде всего, реализуемыми мероприятиями по снижению смертности от предотвратимых причин, а также улучшению посмертной диагностики и верификации причин смертности.

Уровень общей смертности населения Омской области по муниципальным образованиям Омской области в 2024 году представлен на рис. 4.

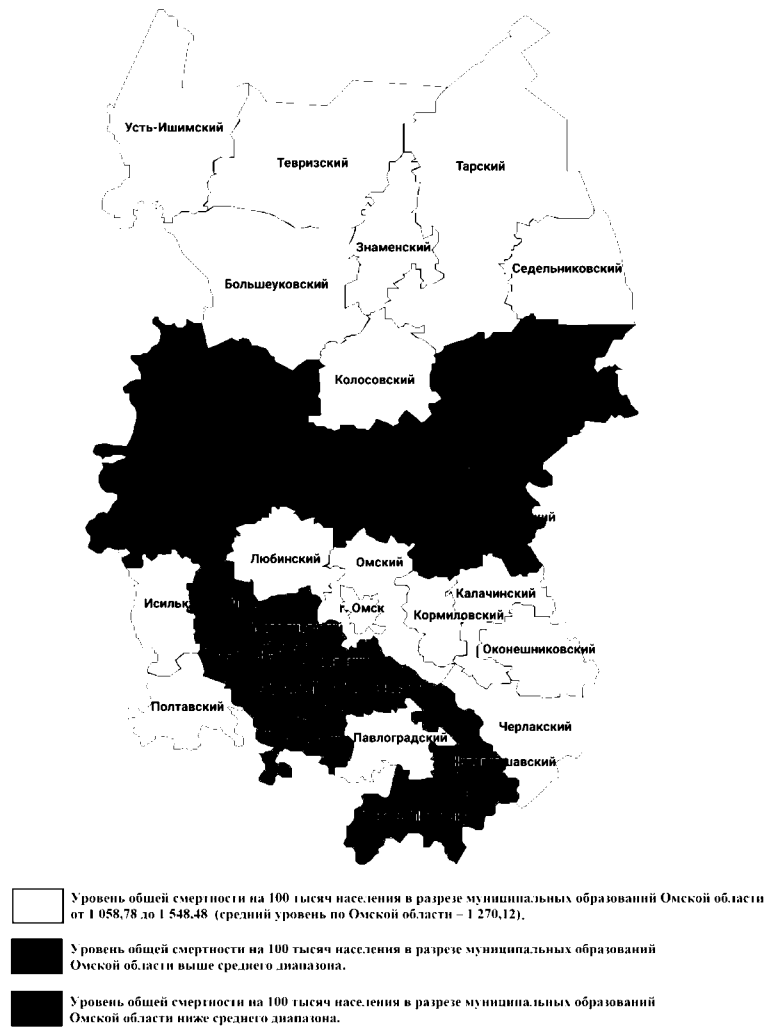


Рис. 4. Тепловая карта показателя общей смертности населения Омской области по муниципальным образованиям Омской области в 2024 году, на 100 тысяч населения

Показатели смертности трудоспособного населения Омской области в 2019 – 2024 годах представлены в таблице № 12.

Таблица № 12

Показатели смертности трудоспособного населения в РФ, СФО и Омской области в 2019 – 2024 годах (по данным Омкстата)

Субъект	Число умерших на 100 000 населения трудоспособного возраста					
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
РФ	464,7	515,2	552,6	491,4	Нет данных	
СФО	574,3	618,7	657,1	602,8	Нет данных	
Омская область	508,5	563,0	612,5	546,3	552,4	555,9

Показатель смертности трудоспособного населения Омской области с 2019 по 2024 год увеличился на 9,3 процента.

В структуре смертности трудоспособного населения Омской области по основным классам причин смерти лидируют болезни системы кровообращения (33,7 процента), второе место занимает смертность от иных причин (17,3 процента), третье – злокачественные новообразования (16,9 процента) и четвертое – внешние причины смерти (16,1 процента) (рис. 5).

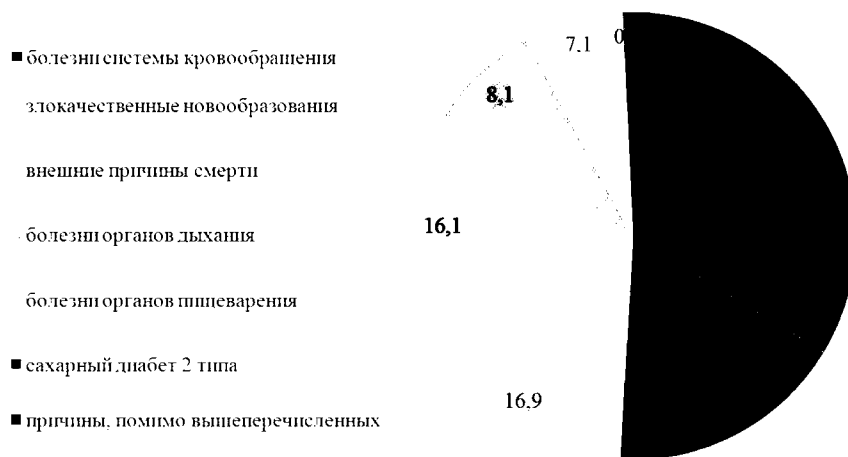


Рис. 5. Распределение показателя смертности трудоспособного населения Омской области по причинам смерти в 2024 году, в процентах

Основное отличие от структуры общей смертности – преобладание смертности от внешних причин над смертностью от болезней органов дыхания.

Кроме того, анализ динамики смертности трудоспособного населения от отдельных причин показал, что в 2024 году в сравнении с 2023 годом на 18 процентов увеличилась смертность от сахарного диабета, на 14,1 процента – от болезней органов дыхания, на 10,3 процента – от болезней системы кровообращения, на 9,1 процента – от злокачественных новообразований, на 3,2 процента – от болезней органов пищеварения. Наблюдается снижение на 19,6 процента показателя смертности от внешних причин.

Уровень смертности трудоспособного населения в 2024 году по муниципальным образованиям Омской области на 100 тысяч населения трудоспособного возраста представлен на рис. 6.



Рис. 6. Тепловая карта показателя смертности трудоспособного населения Омской области по муниципальным образованиям Омской области в 2024 году, на 100 тысяч населения трудоспособного возраста

Общая заболеваемость населения является одним из основных показателей, характеризующих состояние общественного здоровья, уровень организации медицинского обеспечения населения, качество оказания медицинской помощи.

На динамику общей заболеваемости влияет достоверность ее отражения в учетной и отчетной документации, возрастная структура населения, его медицинская активность и ряд других факторов.

Динамика общей и первичной заболеваемости по обращаемости всего населения по классам, группам болезней и отдельным нозологическим формам на территории Омской области за 2022 – 2024 годы представлена в таблице № 13.

Динамика общей и первичной заболеваемости по обращаемости всего населения по классам, группам болезней и отдельным нозологическим формам на территории Омской области за 2022 – 2024 годы

Классы болезней по МКБ-10*	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения
Всего	177383,1	85444,9	177233,2	79985,1	176657,3	78866,2
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4921,0	2400,9	5848,9	2454,9	5410,4	2470,8
Новообразования, из них:	4759,6	769,8	4788,7	848,0	4993,5	879,2
злокачественные	3115,5	420,3	3250,7	523,7	3518,0	545,0
Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1345,7	423,0	1402,1	438,5	1346,1	490,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, из них:	7968,5	1483,9	8858,5	1732,5	9389,9	1892,8
сахарный диабет	3285,9	229,7	3697,8	274,6	3923,0	325,1
Психические расстройства и расстройства поведения	4708,9	387,1	4900,6	322,0	4913,6	339,4
Болезни нервной системы	6114,8	1244,6	6605,0	1292,0	6729,8	1224,2
Болезни глаза и его придаточного аппарата	10929,6	3159,5	11149,7	3529,0	11260,2	3385,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	3857,5	2289,9	3888,9	2380,9	4030,0	2450,9
Болезни системы кровообращения	27995,5	3940,3	29885,6	5025,6	29771,5	5065,9
Болезни органов дыхания	42892,7	37465,1	42577,9	36778,5	42734,2	36976,5
Болезни органов пищеварения	12525,6	3707,9	14010,3	4105,8	13778,7	3924,7
Болезни кожи и подкожной клетчатки	4932,0	3434,3	5186,8	3616,6	5197,2	3622,3
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	13947,0	2708,2	14296,0	2687,0	14311,7	2481,8
Болезни мочеполовой системы	9967,0	2675,3	10767,3	3007,2	10747,6	3022,9
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	8000,6	8000,6	8234,6	8234,6	8209,9	8209,9

* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра (далее – МКБ-10).

Показатель общей заболеваемости всего населения региона, зарегистрированной по обращаемости населения, в 2024 году снизился на 0,3 процента, оставшись практически на том же уровне, что и в 2023 году. Из общего числа заболеваний, зарегистрированных в 2024 году, 44,6 процента – заболевания, зарегистрированные впервые в жизни. Показатель первичной заболеваемости в 2024 году, в сравнении с 2023 годом, снизился на 1,4 процента.

В структуре общей заболеваемости всего населения Омской области на протяжении нескольких лет преобладают болезни органов дыхания (в 2024 году их доля составила 24,2 процента), на втором месте – болезни системы кровообращения (16,9 процента), на третьем месте – болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (8,1 процента) и болезни органов пищеварения (7,8 процента).

Показатель общей заболеваемости населения в 2024 году увеличился по следующим классам болезней: злокачественные новообразования (на 8,2 процента), сахарный диабет (на 6,1 процента), болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (на 6 процентов), новообразования (на 4,3 процента), болезни уха и сосцевидного отростка (на 3,6 процента), болезни нервной системы (на 1,9 процента), болезни органов дыхания (на 0,4 процента), психические расстройства и расстройства поведения (на 0,3 процента), болезни кожи и подкожной клетчатки (на 0,2 процента), болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (на 0,1 процента).

Тенденции динамики первичной заболеваемости населения Омской области в 2024 году соответствовали динамике общей заболеваемости. Значительный рост показателя регистрировался по следующим классам болезней: сахарный диабет (на 18,4 процента), болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (на 11,8 процента), болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (на 9,3 процента), психические расстройства и расстройства поведения (на 5,4 процента), злокачественные новообразования (на 4,1 процента). Регистрировалось снижение впервые установленных болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани (на 7,6 процента), болезней нервной системы (на 5,2 процента), болезней органов пищеварения (на 4,4 процента), болезней глаза и его придаточного аппарата (на 4,1 процента).

Динамика общей и первичной заболеваемости по разным группам заболеваний в соответствии с МКБ-10 по обращаемости всего населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области в расчете на 100 000 населения представлена в таблицах № 14 – 32.

Динамика общей и первичной заболеваемости по обращаемости всего населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	177383,1	85444,9	177233,2	79985,1	173882,4	78131,0
город Омск	179979,2	92466,8	176693,3	85102,0	177592,5	84245,6
Азовский немецкий национальный район	130452,8	71435,8	133878,2	70168,6	123535,0	66117,8
Большереченский район	121814,6	57908,5	116622,3	46213,9	123483,2	45888,0
Большеуковский район	423966,5	98778,9	510535,2	107775,2	638135,3	114793,0
Горьковский район	124817,3	43994,1	114814,0	33636,5	100321,3	30341,5
Знаменский район	183559,9	104049,9	194417,5	93478,7	196921,1	87553,0
Исилькульский район	154249,0	68225,2	160845,2	69292,1	157687,5	66260,2
Калачинский район	158803,3	48775,2	159044,7	40955,3	158925,6	44546,0
Колосовский район	107485,1	26305,5	110990,1	21513,5	101166,8	20624,5
Кормиловский район	168236,7	52371,7	186193,7	66918,1	181054,4	58542,6
Крутинский район	129983,7	45241,0	138570,1	44827,9	135414,1	46138,3
Любинский район	133466,4	60444,4	124585,3	54568,9	123663,4	53813,7
Марьяновский район	103188,1	46220,2	137169,6	44192,4	148315,3	53018,2
Москаленский район	210205,9	75542,3	229027,4	68190,5	237542,8	78123,2
Муромцевский муниципальный район	101984,5	43897,4	117740,1	48176,4	115962,6	48822,7
Называевский район	167613,0	51295,7	178828,7	31952,8	180797,4	32305,7
Нижнеомский район	143522,3	41243,7	148481,7	44395,1	144629,3	40074,3
Нововаршавский район	150567,9	69912,5	144683,9	57699,2	143395,5	57960,8
Одесский район	114797,3	54555,0	112589,7	47682,3	113525,5	47226,9
Оконешниковский район	127566,4	45328,7	126179,3	42294,8	122142,0	41161,7
Омский муниципальный район	119583,1	58250,1	109203,5	50478,7	111355,3	56368,9
Павлоградский район	99483,4	74439,0	99789,4	72137,5	91771,0	61222,4
Полтавский район	128796,1	57746,9	129352,0	55295,2	126557,6	54077,4
Русско-Полянский муниципальный район	118712,3	44637,6	132878,5	53041,5	119114,4	59591,9
Саргатский район	165870,8	58951,9	164379,6	54776,6	197868,8	47074,2
Седельниковский район	137865,2	45649,2	108630,1	38865,4	142957,2	50078,5
Таврический район	114853,3	53790,7	114090,2	51154,1	102239,5	37019,1
Тарский район	117024,4	39563,4	119858,8	37784,2	119863,8	37940,8
Тевризский район	130092,8	56389,2	142237,6	57483,2	139863,6	56571,4
Тюкалинский район	112223,6	34087,3	121672,1	35800,1	122750,6	34957,9
Усть-Ишимский район	179532,0	86192,8	175468,1	83595,7	160744,7	77159,6
Черлакский муниципальный район	326287,2	88088,8	352766,5	94171,2	164167,7	66675,9
Шербакульский район	148105,3	59235,8	144416,3	56184,5	150724,6	55436,1

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости населения на территории Омской области в 2024 году входят Большеуковский, Знаменский, Кормиловский, Москаленский и Саргатский муниципальные округа (районы) Омской области.

Динамика общей и первичной заболеваемости инфекционными и паразитарными болезнями по обращаемости всего населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	4921,0	2400,9	5848,9	2454,9	5369,2	2452,0
город Омск	2898,7	1430,8	3810,2	1667,8	3326,1	1792,8
Азовский немецкий национальный район	1998,1	520,1	1487,8	535,6	1317,2	527,7
Большереченский район	4024,7	2366,7	4167,0	2349,7	3882,5	1895,4
Большеуковский район	13682,5	12108,3	4291,5	2305,6	6243,7	1615,6
Горьковский район	7611,8	3911,1	7848,2	1399,7	2832,1	1535,9
Знаменский район	2810,9	869,2	4058,1	1423,4	3311,1	1504,1
Исилькульский район	1246,6	271,1	1901,9	380,4	1499,2	332,8
Калачинский район	5273,1	1501,3	5283,6	1424,1	5028,7	1210,8
Колосовский район	1067,9	705,4	722,3	211,1	922,3	744,5
Кормиловский район	4374,0	979,4	4586,4	1178,7	4697,8	1573,1
Крутинский район	2342,4	955,3	2946,7	457,5	2241,0	1380,3
Любинский район	3009,5	1531,7	2864,5	1429,7	2966,1	1513,0
Марьяновский район	2619,1	1699,6	3322,0	1096,8	3535,1	1167,8
Москаленский район	1401,0	1108,4	1631,6	503,8	1567,7	1105,3
Муромцевский муниципальный район	2913,7	419,1	2758,5	1136,9	1084,9	611,7
Называевский район	8279,8	616,2	6805,3	656,3	9535,1	832,7
Нижнеомский район	2774,0	464,9	2519,8	508,8	2398,6	436,1
Нововаршавский район	2010,8	688,9	1937,5	624,8	1656,6	615,2
Одесский район	2580,3	1047,3	2738,8	1023,1	2801,2	1073,1
Оконешниковский район	1305,1	389,9	1619,9	520,4	1653,5	1015,6
Омский муниципальный район	2624,0	1848,7	3172,6	1522,4	3041,7	1450,0
Павлоградский район	2860,5	2505,0	2282,0	1565,0	1639,0	1621,9
Полтавский район	2473,9	293,2	1049,3	304,4	668,7	288,1
Русско-Полянский муниципальный район	4221,4	1324,3	3442,6	2773,0	3328,9	2703,6
Саргатский район	3224,0	2520,5	3265,4	2623,5	3290,3	2380,5
Седельниковский район	4377,2	1824,7	1726,0	881,1	4755,6	941,5
Таврический район	1170,6	808,6	1106,3	864,8	852,9	304,2
Тарский район	2892,9	220,6	2865,4	226,1	2845,5	198,8
Тевризский район	3011,5	898,2	3105,0	1043,2	3170,7	1560,7
Тюкалинский район	3015,7	3015,7	3538,4	3538,4	3564,1	3564,1
Усть-Ишимский район	1786,6	1223,4	1829,8	627,7	2148,9	638,3
Черлакский муниципальный район	2085,0	493,0	934,7	307,6	1431,6	228,7
Шербакульский район	2743,0	1189,2	4005,3	3942,0	4600,8	1496,7

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости инфекционными и паразитарными болезнями в 2024 году входят Большеуковский, Калачинский, Кормиловский, Называевский и Седельниковский муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 16

**Динамика общей и первичной заболеваемости новообразованиями
по обращаемости всего населения Омской области в разрезе
муниципальных образований Омской области
за 2022 – 2024 годы**

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	4759,6	769,8	4788,7	848,0	4674,8	763,0
город Омск	5337,5	874,9	5240,7	900,8	5202,3	818,4
Азовский немецкий национальный район	3792,9	942,4	4598,3	1011,7	4078,6	1134,7
Большереченский район	4766,6	1052,8	4309,3	1055,5	5107,8	1344,7
Большеуковский район	2707,1	441,4	3349,0	555,4	3517,3	892,0
Горьковский район	3317,0	530,9	3049,9	522,8	3049,9	539,2
Знаменский район	4577,0	980,1	5108,0	959,0	5299,8	1029,7
Исилькульский район	2753,8	372,1	3003,9	458,7	2956,4	503,5
Калачинский район	4730,9	638,4	5272,5	861,7	5483,1	626,2
Колосовский район	3458,4	636,8	3900,4	733,4	3956,0	689,0
Кормиловский район	4755,8	506,3	4222,0	462,9	4312,0	415,8
Крутинский район	3085,4	431,7	3737,6	713,4	3954,7	558,3
Любинский район	3761,9	498,9	3984,3	737,0	3830,6	627,6
Марьяновский район	3109,0	682,1	4525,4	907,4	3771,8	871,9
Москаленский район	2341,1	332,9	2669,3	594,0	2691,8	579,0
Муромцевский муниципальный район	3469,2	419,1	3445,3	479,0	3930,1	513,6
Называевский район	4419,0	753,2	3777,6	601,1	3799,7	893,4
Нижнеомский район	2888,3	419,1	3190,1	460,3	3165,9	484,6
Нововаршавский район	3379,3	651,6	3846,0	804,1	3996,1	760,5
Одесский район	3534,0	555,8	3930,4	605,2	3905,4	580,2
Оконешниковский район	2952,4	405,9	3122,4	436,5	2988,1	453,2
Омский муниципальный район	3978,5	763,2	4023,0	751,3	4093,3	791,9
Павлоградский район	2921,6	405,5	2947,9	552,0	2731,6	295,9
Полтавский район	3961,4	677,1	4349,2	750,2	4256,8	690,4
Русско-Полянский муниципальный район	4227,3	1046,5	4175,4	1010,7	3272,1	915,9
Саргатский район	2736,5	343,5	2966,3	411,3	3171,9	548,4
Седельниковский район	2341,5	432,4	3488,2	820,8	6759,2	953,5
Таврический район	2922,2	408,7	3169,9	551,7	3292,2	569,6
Тарский район	2631,0	264,2	2820,6	263,4	2813,2	251,0
Тевризский район	4053,1	588,7	4345,3	509,3	4435,7	714,6
Тюкалинский район	2781,2	468,9	3158,4	518,7	3209,7	493,0
Усть-Ишимский район	2476,0	262,2	2712,8	542,6	2957,4	531,9
Черлакский муниципальный район	10786,5	945,7	12355,6	678,3	4771,9	615,2

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Шербакульский район	4825,3	729,3	4200,3	595,5	4310,9	574,4

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости новообразованиями в 2024 году входят Большереченский, Знаменский, Калачинский, Седельниковский муниципальные округа (районы) Омской области и город Омск.

Таблица № 17

Динамика общей и первичной заболеваемости болезнями крови и кроветворных органов по обращаемости всего населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	1319,1	417,7	1402,1	438,5	1335,8	486,4
город Омск	1072,6	362,2	1136,1	377,6	1079,1	409,6
Азовский немецкий национальный район	1380,3	379,3	1420,4	365,0	1674,3	495,9
Большереченский район	1119,1	426,9	1266,6	229,5	1427,3	110,1
Большеуковский район	1942,0	514,9	2204,6	791,0	1800,7	723,7
Горьковский район	1871,4	935,7	1791,8	980,3	1530,4	544,6
Знаменский район	3902,0	1664,4	4320,6	1625,3	3502,9	1483,9
Исилькульский район	3766,5	1525,7	3929,7	1574,7	3968,9	1597,1
Калачинский район	1215,4	122,9	1241,2	182,9	1573,7	157,9
Колосовский район	2772,6	548,6	2867,0	655,6	2289,1	466,7
Кормиловский район	904,7	132,8	1397,3	141,4	1303,0	210,0
Крутинский район	2115,9	736,0	2155,7	1124,4	2070,4	1147,6
Любинский район	1885,0	730,8	1726,5	585,9	1684,9	583,3
Марьяновский район	621,8	207,3	1033,7	339,3	1238,9	374,8
Москаленский район	2652,1	208,5	3372,3	624,1	3338,5	3139,2
Муромцевский муниципальный район	2136,0	863,5	2464,2	923,4	1996,8	525,2
Называевский район	2264,8	600,4	2217,0	496,3	1913,6	661,8
Нижеомский район	967,8	137,2	831,9	129,2	807,6	153,4
Нововаршавский район	1717,6	539,9	1700,2	513,4	1826,1	547,3
Одесский район	807,4	251,6	985,7	324,4	985,7	318,2
Оконешниковский район	2387,4	851,5	2417,3	872,9	1066,0	277,0
Омский муниципальный район	491,2	150,6	489,6	152,6	515,4	151,6
Павлоградский район	1072,0	788,7	1024,4	711,4	1172,3	853,6
Полтавский район	1189,0	543,8	1234,1	445,8	1843,0	369,7
Русско-Полянский муниципальный район	3683,3	526,2	6594,7	777,0	5122,9	808,5
Саргатский район	3179,7	797,7	3122,1	673,0	3059,8	697,9
Седельниковский район	1191,9	232,0	458,7	72,4	1991,6	531,1
Таврический район	1973,4	677,3	1574,5	694,8	1022,8	504,0

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Тарский район	1142,0	280,3	1250,0	305,7	1272,4	308,2
Тевризский район	1886,9	437,8	1733,2	460,0	1716,8	484,6
Тюкалинский район	1117,1	114,9	1217,1	133,5	1217,1	118,1
Усть-Ишимский район	2689,6	1398,2	3191,5	1851,1	3457,4	2670,2
Черлакский муниципальный район	2274,9	518,5	2445,1	757,2	1853,5	611,3
Шербакульский район	1453,4	227,3	1596,8	179,2	1428,2	200,3

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости болезнями крови и кроветворных органов в 2024 году входят Исилькульский, Знаменский, Москаленский, Русско-Полянский, Усть-Ишимский муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 18

Динамика общей и первичной заболеваемости болезнями эндокринной системы по обращаемости всего населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	7968,5	1481,2	8858,5	1732,5	9127,3	1874,6
город Омск	7720,8	1660,9	8461,8	1951,7	9167,4	2078,5
Азовский немецкий национальный район	6862,4	484,9	6550,3	515,8	6958,9	571,3
Большереченский район	7954,1	712,9	10917,9	1023,4	12432,3	2299,2
Большеуковский район	16080,6	2486,4	19825,0	1329,5	8953,2	1396,8
Горьковский район	8594,9	578,2	8833,9	484,7	8594,3	610,0
Знаменский район	10966,3	2450,3	13254,6	1998,8	15172,6	1998,8
Исилькульский район	10417,1	2527,8	11333,3	2791,4	11031,2	1966,3
Калачинский район	11975,4	748,0	12609,1	701,0	13204,8	1346,5
Колосовский район	10992,5	783,8	13512,6	977,9	14601,6	900,1
Кормиловский район	8179,4	1626,8	13261,9	1680,2	9035,6	1581,7
Крутинский район	6340,7	2144,2	6808,3	2272,0	6847,1	2365,1
Любинский район	5309,9	682,3	4968,6	710,9	4992,1	716,1
Марьяновский район	5400,2	474,8	7452,9	1025,8	8170,9	1444,0
Москаленский район	6134,5	146,3	23414,4	391,0	22816,6	4485,1
Муромцевский муниципальный район	7771,5	1085,7	8858,5	917,6	9077,8	1067,6
Называевский район	20704,7	2565,0	22053,7	1185,7	17785,3	3193,1
Нижнеомский район	6637,7	746,8	7074,8	710,7	7066,7	807,6
Нововаршавский район	10184,3	1051,9	10176,8	1167,4	8888,4	1361,1
Одесский район	5646,2	936,2	6438,3	786,1	6450,8	686,3
Оконешниковский район	9358,6	660,5	9812,0	1074,4	8494,2	940,1
Омский муниципальный район	6112,3	330,5	5706,9	1461,9	5669,2	2502,6

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Павлоградский район	10825,4	9564,5	10454,1	9566,4	5104,7	381,3
Полтавский район	9197,1	3300,3	9253,0	3294,6	9176,9	3001,0
Русско-Полянский муниципальный район	9477,4	727,2	10839,5	1092,8	10031,0	739,1
Саргатский район	5772,2	819,9	5702,0	747,8	6001,1	1040,7
Седельниковский район	4725,2	221,5	5190,1	313,8	7181,7	1026,0
Таврический район	13840,3	1658,2	14012,6	1562,6	13833,7	1523,8
Тарский район	5523,9	916,8	5986,7	984,1	6262,6	1048,7
Тевризский район	6679,7	777,4	7384,6	657,1	7976,0	862,5
Тюкалинский район	5406,2	735,5	6018,9	888,5	6568,4	1037,4
Усть-Ишимский район	5204,4	679,7	5414,9	563,8	7372,3	787,2
Черлакский муниципальный район	7083,9	744,9	8644,6	840,0	7138,1	627,0
Шербакульский район	12583,9	708,2	6376,8	911,7	6492,8	453,2

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости болезнями эндокринной системы в 2024 году входят Знаменский, Колосовский, Москаленский, Называевский и Таврический муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 19

**Динамика общей и первичной заболеваемости психическими расстройствами
и расстройствами поведения по обращаемости всего населения
Омской области в разрезе муниципальных образований
Омской области за 2022 – 2024 годы**

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	4494,3	325,2	4900,6	322,0	2920,3	275,5
город Омск	2843,8	282,7	3024,9	309,8	2035,3	196,9
Азовский немецкий национальный район	4015,8	101,7	3864,3	59,5	3519,1	91,3
Большереченский район	4049,6	145,1	3905,5	261,6	4639,7	325,8
Большеуковский район	2854,2	191,3	2541,2	67,3	3517,3	0,0
Горьковский район	5887,6	304,9	5876,6	217,9	5675,1	196,1
Знаменский район	5603,3	175,7	5996,4	161,5	5632,9	30,3
Исилькульский район	4367,2	90,4	4643,0	162,2	4396,8	148,2
Калачинский район	5323,9	384,7	5779,5	410,1	5901,4	346,3
Колосовский район	2282,7	68,6	2633,6	77,8	2622,5	44,4
Кормиловский район	5087,8	311,2	5152,2	338,6	5465,1	454,4
Крутинский район	3248,2	106,1	3574,8	77,5	2768,3	93,1
Любинский район	5638,9	296,6	5528,5	291,7	5356,6	283,8
Марьяновский район	2818,8	245,0	3045,8	264,3	3270,7	260,4

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Москаленский район	4857,9	157,3	4812,2	82,7	4706,9	94,0
Муромцевский муниципальный район	3762,1	161,6	4386,0	184,7	3907,0	115,4
Называевский район	4376,9	173,8	3342,0	176,5	4511,1	104,8
Нижнеомский район	8710,6	243,9	8253,9	274,6	6275,2	129,2
Нововаршавский район	5273,7	270,0	5483,2	339,1	5483,2	271,3
Одесский район	3826,6	81,9	3868,0	81,1	3724,5	68,6
Оконешниковский район	3875,5	198,9	4028,9	16,8	4037,3	83,9
Омский муниципальный район	3731,9	162,7	3607,7	145,7	3863,4	213,1
Павлоградский район	4226,8	77,8	4433,2	301,6	4376,3	108,1
Полтавский район	3630,8	213,3	3734,9	179,4	3756,7	195,7
Русско-Полянский муниципальный район	5380,2	295,6	5640,8	164,2	5362,9	50,5
Саргатский район	3628,4	188,3	2318,2	93,5	2237,2	56,1
Седельниковский район	3470,1	63,3	3150,3	96,6	5081,5	96,6
Таврический район	4139,5	198,5	4240,5	229,6	4162,9	208,7
Тарский район	2766,5	211,4	2962,3	310,6	2636,7	288,3
Тевризский район	2619,1	166,1	2866,8	172,5	2866,8	123,2
Тюкалинский район	7617,3	183,9	8422,4	179,7	8283,7	220,8
Усть-Ишимский район	5913,2	339,8	5957,4	180,9	6180,9	234,0
Черлакский муниципальный район	5254,5	178,9	3537,5	224,8	4811,3	86,8
Шербакульский район	4096,0	211,4	3525,7	563,9	3372,9	432,1

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости психическими расстройствами и расстройствами поведения в 2024 году входят Горьковский, Калачинский, Нижнеомский, Таврический, Тюкалинский и Усть-Ишимский муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 20

**Динамика общей и первичной заболеваемости болезнями нервной системы
по обращаемости всего населения Омской области в разрезе
муниципальных образований Омской области
за 2022 – 2024 годы**

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	6114,8	1244,6	6605,0	1292,0	6678,5	1214,9
город Омск	6217,4	1484,5	6686,2	1457,6	6853,8	1378,1
Азовский немецкий национальный район	5673,7	1122,2	5808,4	1071,2	5887,7	1063,3

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Большереченский район	5463,0	1512,9	2817,8	142,3	3194,1	229,5
Большеуковский район	14226,9	1059,3	28037,7	1279,0	67165,9	1043,4
Горьковский район	4399,9	1782,1	3698,1	1726,5	3708,9	1187,3
Знаменский район	5205,7	1285,3	5249,3	1221,5	4997,0	908,5
Исилькульский район	10491,5	941,0	9702,7	956,6	9781,0	956,6
Калачинский район	4648,1	1359,7	10038,0	1047,3	9949,3	870,0
Колосовский район	7592,8	205,7	8489,8	211,1	7100,8	222,2
Кормиловский район	8673,3	182,6	10338,6	2130,3	9327,0	2048,9
Крутинский район	2250,4	184,0	3140,5	209,4	3233,6	255,9
Любинский район	5331,4	1682,8	5166,5	1554,6	4773,3	1437,5
Марьяновский район	4134,0	433,4	6454,7	516,8	6687,4	583,9
Москаленский район	5820,0	779,2	8692,1	815,8	9699,6	424,8
Муромцевский муниципальный район	2403,7	313,1	2672,0	271,2	2227,6	103,9
Называевский район	8927,6	668,9	10483,6	457,7	7875,1	380,5
Нижнеомский район	3391,3	129,6	3448,6	56,5	1744,5	80,8
Нововаршавский район	4687,2	749,4	5056,9	678,1	5294,3	668,4
Одесский район	4856,4	438,8	5596,1	449,2	5633,5	467,9
Оконешниковский район	3732,3	1265,3	2031,2	352,5	1326,2	352,5
Омский муниципальный район	6481,2	1109,9	5781,2	1728,5	5570,1	1654,2
Павлоградский район	4721,2	3160,4	5201,5	3750,3	5360,8	3750,3
Полтавский район	8525,3	527,8	8089,6	549,1	8459,3	570,8
Русско-Полянский муниципальный район	4753,5	993,3	5242,9	1073,8	4415,4	903,3
Саргатский район	7051,9	681,4	9204,2	797,7	7459,3	1333,6
Седельниковский район	9197,3	147,7	1038,0	241,4	1496,7	72,4
Таврический район	2061,0	318,2	1684,9	337,0	1857,8	411,5
Тарский район	3621,3	583,6	4045,8	559,2	4065,7	526,9
Тевризский район	3758,8	611,4	4583,5	550,4	4148,2	501,1
Тюкалинский район	5231,5	225,3	6085,7	950,1	5834,0	929,5
Усть-Ишимский район	10166,0	553,5	6744,7	595,7	3989,4	563,8
Черлакский муниципальный район	9705,7	1018,8	11381,5	1238,3	6503,1	804,5
Шербакульский район	7494,3	311,8	9001,3	1449,3	9733,9	1359,7

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости болезнями нервной системы в 2024 году входят Большеуковский, Исилькульский, Калачинский, Москаленский и Шербакульский муниципальные округа (районы) Омской области.

**Динамика общей и первичной заболеваемости болезнями системы
кровообращения по обращаемости всего населения Омской области
в разрезе муниципальных образований Омской области
за 2022 – 2024 годы**

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	27995,5	3940,3	29885,6	5025,6	29102,4	4997,3
город Омск	29856,9	4395,4	31216,8	4889,5	31459,8	5589,1
Азовский немецкий национальный район	15535,3	4856,5	16068,2	3368,4	13636,2	3614,4
Большереченский район	21578,4	2026,9	26691,1	2455,3	28880,2	2276,3
Большеуковский район	58231,6	1853,8	94412,7	14338,6	97038,0	3466,8
Горьковский район	19471,2	2349,8	16693,0	925,9	12624,6	1514,1
Знаменский район	26481,7	8895,1	32798,3	6410,3	36634,4	5491,6
Исилькульский район	25961,6	4229,0	27614,5	6228,8	27063,5	4136,7
Калачинский район	26691,6	2056,9	24855,2	2875,9	25234,8	3637,8
Колосовский район	19104,5	1567,6	20646,7	1344,6	20724,5	1900,2
Кормиловский район	28343,8	1224,2	31213,0	15940,8	29627,1	3227,6
Кругинский район	35666,3	8909,5	38461,5	9421,5	38259,9	9553,3
Любинский район	20171,5	2324,6	19374,5	2268,2	19382,3	2177,0
Марьяновский район	13679,5	1759,9	16444,4	3444,3	17312,4	7910,5
Москаленский район	35391,6	1832,7	33771,9	909,8	43640,7	4218,2
Муромцевский муниципальный район	22769,3	6256,6	32531,2	8743,1	30921,1	7057,9
Называевский район	29927,3	2001,5	50179,2	1792,3	62350,4	2625,0
Нижнеомский район	23746,4	5182,1	29938,6	8399,3	28008,4	5726,1
Нововаршавский район	20689,8	1806,0	23337,4	1956,9	22993,5	2019,9
Одесский район	12181,9	1059,0	12558,5	1366,3	12857,9	1141,7
Оконешниковский район	36917,1	4997,6	38064,5	4415,0	38072,9	4289,1
Омский муниципальный район	13617,4	1673,9	13628,9	2149,7	15099,7	6455,2
Павлоградский район	8531,4	2316,2	8547,7	2714,5	8974,5	2765,8
Полтавский район	18644,7	3172,3	19761,9	3088,0	18451,7	2843,3
Русско-Полянский муниципальный район	17695,4	1229,8	21931,7	1958,2	13966,3	2040,3
Саргатский район	22645,7	4154,7	25655,9	4711,2	33869,3	3365,1
Седельниковский район	34268,5	7172,2	35872,1	8159,3	40663,9	3271,0
Таврический район	24305,9	6635,5	28913,9	8397,4	31344,3	6065,5
Тарский район	19310,7	3251,4	20490,1	3491,6	20505,0	3501,6
Тевризский район	19873,2	1185,0	22120,9	1445,7	23279,1	1495,0
Тюкалинский район	17055,1	3686,8	19022,2	4087,9	17455,8	4072,5
Усть-Ишимский район	28857,2	2252,6	25021,3	2351,1	22276,6	3159,6
Черлакский муниципальный район	77616,3	3753,7	83756,0	4582,6	33781,6	1766,8
Шербакульский район	24216,5	3884,6	33206,9	4453,2	34034,3	4110,7

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости болезнями системы кровообращения в 2024 году входят

Большеуковский, Крутинский, Москаленский, Называевский и
Седельниковский муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 22

Динамика общей и первичной заболеваемости болезнями органов дыхания
по обращаемости всего населения Омской области в разрезе
муниципальных образований Омской области
за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	42892,7	37465,1	42577,9	36778,5	42190,0	36585,3
город Омск	48781,7	43699,1	47798,3	42532,0	48415,2	42713,9
Азовский немецкий национальный район	34386,5	31770,5	40539,6	37702,8	35449,3	33449,7
Большереченский район	33159,2	29138,7	30417,6	27150,1	29784,3	26530,5
Большеуковский район	59555,7	43298,5	73746,2	50673,2	84601,1	67283,7
Горьковский район	20669,7	14987,1	21518,4	14204,0	19002,2	12423,1
Знаменский район	46065,6	42561,3	49374,1	44871,8	46820,1	42065,4
Исилькульский район	37239,8	34533,9	36385,8	32595,9	35322,9	33049,0
Калачинский район	32504,3	20948,3	31765,2	18773,7	30318,9	21724,4
Колосовский район	12070,1	7583,0	12079,1	6856,3	11712,4	7011,9
Кормиловский район	30829,6	26937,0	33720,5	29498,5	35782,3	29224,2
Крутинский район	23020,3	16347,0	22223,9	16005,0	21712,2	16454,7
Любинский район	33663,2	29839,3	32645,0	28837,8	33530,4	28975,8
Марьяновский район	24042,8	21431,3	25692,4	20705,4	28466,0	24145,8
Москаленский район	52957,5	45839,0	55246,4	45565,6	43982,9	38351,1
Муромцевский муниципальный район	21729,0	17699,3	26154,2	21595,1	29472,5	24457,5
Называевский район	32171,1	21099,8	24601,6	10296,1	25511,5	10345,8
Нижнеомский район	29599,1	11576,0	30915,8	11920,5	30277,8	11460,2
Нововаршавский район	36138,5	31530,4	29091,8	25982,1	30419,0	26321,1
Одесский район	37183,3	33192,9	32541,0	28454,7	32653,3	28666,8
Оконешниковский район	25831,6	20977,2	26699,7	22452,6	27236,9	22973,0
Омский муниципальный район	31975,5	28651,0	28125,0	25245,8	29150,8	26379,6
Павлоградский район	35497,7	34747,8	35937,9	33889,1	34685,9	33160,7
Полтавский район	25901,0	25128,0	28976,8	27547,0	27688,4	26541,3
Русско-Полянский муниципальный район	24807,9	22171,0	31438,3	28128,4	39018,4	36150,6
Саргатский район	34666,5	28489,9	36318,3	26509,6	54820,2	27151,5
Седельниковский район	26495,1	23162,1	22353,7	15884,1	32975,3	29438,7
Таврический район	31195,4	26317,3	32188,2	27360,3	21509,5	17552,3
Тарский район	21038,6	20429,7	22557,7	21938,9	22756,5	22252,0
Тевризский район	31594,8	27798,3	33341,5	29135,9	30023,0	26039,1
Тюкалинский район	22557,8	16475,9	25688,2	19119,8	25148,9	18354,6
Усть-Ишимский район	48898,0	44382,9	45776,6	41617,0	47904,3	38468,1
Черлакский муниципальный район	79193,7	53454,3	87991,5	60405,4	60062,3	49430,1
Шербакульский район	40436,6	32773,1	36711,5	30924,9	39794,5	34092,2

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости болезнями органов дыхания в 2024 году входят Большеуковский, Саргатский, Черлакский, Усть-Ишимский муниципальные округа (районы) Омской области и город Омск.

Таблица № 23

Динамика общей и первичной заболеваемости болезнями органов пищеварения по обращаемости всего населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установленных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	12525,6	3707,9	14010,3	4105,8	13673,6	3996,4
город Омск	12051,5	4027,9	13539,7	4536,9	13563,2	4063,9
Азовский немецкий национальный район	16755,3	7840,0	17048,2	7613,6	16730,8	7419,2
Большереченский район	2719,1	1019,6	2657,2	950,0	2675,5	775,6
Большеуковский район	110798,9	1280,0	119757,7	1598,8	156075,4	1582,0
Горьковский район	7264,9	846,3	10756,5	729,8	10467,8	1127,4
Знаменский район	13240,9	4789,6	14223,7	3240,5	14657,8	3018,4
Исилькульский район	6767,5	1679,9	9417,4	2771,8	9476,1	2654,3
Калачинский район	17109,7	2901,0	18762,6	3158,5	18034,0	2934,1
Колосовский район	6417,2	1254,0	7800,9	1633,5	7634,2	1578,0
Кормиловский район	15350,5	1124,6	17128,2	1144,4	17222,5	3424,8
Крутинский район	14018,8	2250,4	14492,9	2659,7	14601,4	2489,1
Любинский район	11105,1	3139,0	10598,7	3078,0	10343,5	2968,7
Марьяновский район	5407,7	780,1	19356,1	990,3	21068,4	1432,2
Москаленский район	23590,7	804,8	28350,7	3473,8	29249,2	4278,4
Муромцевский муниципальный район	6155,6	1116,0	6342,3	738,7	6209,6	790,6
Называевский район	8206,0	1638,0	9678,5	1009,2	7676,6	1086,4
Нижеомский район	16186,6	7041,6	17598,1	8827,3	17541,6	8124,7
Нововаршавский район	12013,6	4245,0	11896,3	4073,6	11930,2	3269,6
Одесский район	7518,6	983,0	6962,4	1347,6	7467,7	1391,2
Оконешниковский район	7011,0	1575,7	6622,5	1468,9	6521,7	1208,7
Омский муниципальный район	10067,5	7078,6	10373,1	7301,6	10195,6	7172,7
Павлоградский район	6959,6	5637,6	6982,7	5639,7	7187,6	5679,5
Полтавский район	10194,1	3700,1	9546,6	3174,9	9171,5	3338,0
Русско-Полянский муниципальный район	7147,9	2169,8	7895,9	2526,7	10416,3	3897,4
Саргатский район	19432,7	2154,9	21243,8	1882,0	35358,6	1676,3
Седельниковский район	12709,6	1845,8	7700,7	1182,9	12637,3	2583,0
Таврический район	2688,7	864,1	3307,1	1243,5	3014,9	1240,5
Тарский район	9352,0	1760,1	10109,6	1896,2	10030,1	2129,8
Тевризский район	10997,1	1185,0	11113,8	1355,3	9922,8	1453,9
Тюкалинский район	12191,4	1990,5	13583,6	2198,0	17086,1	2131,3
Усть-Ишимский район	14991,7	4534,4	17797,9	3872,3	10414,9	4787,2
Черлакский муниципальный район	48272,8	3666,1	55310,2	3628,2	12272,7	2244,0

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Шербакульский район	13255,1	3424,8	13665,3	1707,5	12653,5	1754,9

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости болезнями органов пищеварения в 2024 году входят Большеуковский, Калачинский, Марьяновский, Москаленский и Саргатский муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 24

Динамика общей и первичной заболеваемости болезнями мочеполовой системы по обращаемости всего населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	9967,0	2675,3	10767,3	3007,2	10665,7	2999,8
город Омск	10011,2	3237,5	11115,6	3743,8	11535,0	3871,3
Азовский немецкий национальный район	5466,5	2252,3	5852,0	2352,7	5336,2	2582,8
Большереченский район	5637,1	953,3	5502,5	1119,8	7274,0	1216,2
Большеуковский район	34809,5	779,8	47778,5	925,6	51194,9	656,3
Горьковский район	4137,1	562,5	2603,3	452,0	2363,7	196,1
Знаменский район	11659,7	6435,5	9428,6	4048,1	10791,4	4633,6
Исилькульский район	12041,1	2644,8	12024,2	2643,1	11901,1	2615,2
Калачинский район	6910,6	1771,1	6131,4	1753,8	6696,6	1451,8
Колосовский район	7005,0	578,0	7134,1	644,5	4800,5	533,4
Кормиловский район	17865,3	2390,3	19408,5	2897,6	19357,1	2764,7
Крутинский район	8739,7	2682,0	10367,6	3249,1	10592,4	3249,1
Любинский район	10665,6	1995,6	10247,1	1919,2	9838,3	1898,4
Марьяновский район	6881,2	1631,7	12357,0	2323,8	12956,7	2525,1
Москаленский район	21706,8	325,6	18579,6	631,6	21391,8	477,5
Муромцевский муниципальный район	4054,9	1085,7	4847,6	1327,3	4172,4	744,5
Называевский район	7763,6	3002,2	8305,3	2117,7	7946,8	1875,0
Нижнеомский район	10821,5	1935,7	10515,3	1930,2	10006,5	1792,9
Нововаршавский район	8452,8	3816,8	9837,7	4107,5	10278,5	3947,7
Одесский район	7887,2	2387,2	9308,1	2058,8	9339,3	2208,5
Оконешниковский район	5483,0	1472,2	5808,3	1536,0	5799,9	1544,4
Омский муниципальный район	9908,8	1516,2	9647,6	1471,8	9566,3	1575,9
Павлоградский район	2660,5	1610,8	3277,9	1724,3	3380,4	1821,1
Полтавский район	8839,8	1082,3	7469,8	951,4	7002,3	1011,2
Русско-Полянский муниципальный район	6491,7	1478,1	6291,5	2198,2	3670,0	1433,9
Саргатский район	11284,1	4066,0	13753,3	6051,0	8836,5	1582,9

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Седельниковский район	8121,5	1835,2	2776,1	1134,6	4345,2	2051,9
Таврический район	4297,2	1004,2	4109,3	1231,6	4362,7	1028,8
Тарский район	10981,2	967,4	11655,4	1028,9	11690,2	1056,2
Тевризский район	7555,3	1034,0	7787,1	1281,4	7589,9	1133,6
Тюкалинский район	5079,8	478,1	5613,2	482,7	5705,6	570,0
Усть-Ишимский район	7719,2	3505,2	7925,5	2117,0	5840,4	1734,0
Черлакский муниципальный район	28755,6	3428,8	31955,7	2807,9	6806,8	686,2
Шербакульский район	7319,9	496,8	7451,9	479,6	7873,5	616,6

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости болезнями мочеполовой системы в 2024 году входят Большеуковский, Исилькульский, Кормиловский, Марьяновский и Москаленский муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 25

**Динамика общей и первичной заболеваемости травмами, отравлениями
и некоторыми другими последствиями воздействия внешних причин
по обращаемости всего населения Омской области в разрезе
муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы**

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Омская область	8000,6	8000,6	8234,6	8234,6	8169,4	475,4
город Омск	8448,6	8448,6	8709,7	8709,7	8836,2	609,5
Азовский немецкий национальный район	5255,3	5255,3	3745,3	3745,3	3304,9	3304,9
Большереченский район	1401,0	1401,0	881,1	881,1	1156,5	1156,5
Большеуковский район	5002,2	5002,2	5402,2	5402,2	5318,1	5318,1
Горьковский район	5561,7	5561,7	5479,0	5479,0	3839,7	3839,7
Знаменский район	9292,6	9292,6	10498,7	10498,7	9610,3	9610,3
Исилькульский район	7660,6	7660,6	8404,9	8404,9	8522,4	8522,4
Калачинский район	4410,3	4410,3	4275,1	4275,1	6236,7	6236,7
Колосовский район	2645,2	2645,2	3111,5	3111,5	3033,7	3033,7
Кормиловский район	3419,5	3419,5	2721,8	2721,8	3364,8	3364,8
Кругинский район	1592,2	1592,2	2605,5	2605,5	3125,0	3125,0
Любинский район	5304,5	5304,5	5124,9	5124,9	5223,8	5223,8
Марьяновский район	5257,0	5257,0	4517,5	4517,5	5046,2	5046,2
Москаленский район	6145,5	6145,5	6849,9	6849,9	8646,9	8646,9
Муромцевский муниципальный район	4433,7	4433,7	4824,6	4824,6	6492,4	6492,4
Называевский район	4835,1	4835,1	5520,3	5520,3	4643,5	4643,5
Нижнеомский район	2286,2	2286,2	2649,0	2649,0	3367,8	3367,8
Нововаршавский район	4459,1	4459,1	4935,8	4935,8	5429,9	5429,9
Одесский район	3417,0	3417,0	4229,8	4229,8	4435,7	4435,7

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения	Случаев на 100 тысяч населения	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения
Оконешниковский район	1734,8	1734,8	1729,1	1729,1	1468,9	1468,9
Омский муниципальный район	1194,8	1194,8	1361,8	1361,8	1227,0	1227,0
Павлоградский район	6426,3	6426,3	5355,1	5355,1	4524,2	4524,2
Полтавский район	4974,4	4974,4	5197,3	5197,3	5403,9	5403,9
Русско-Полянский муниципальный район	1785,5	1785,5	2052,9	2052,9	2084,5	2084,5
Саргатский район	1340,6	1340,6	1159,1	1159,1	1439,5	1439,5
Седельниковский район	3628,3	3628,3	5274,6	5274,6	5878,1	5878,1
Таврический район	5537,9	5537,9	4171,9	4171,9	3563,5	3563,5
Тарский район	737,6	737,6	1264,9	1264,9	1769,4	1769,4
Тевризский район	6876,0	6876,0	7861,0	7861,0	7639,2	7639,2
Тюкалинский район	970,0	970,0	1042,5	1042,5	903,9	903,9
Усть-Ишимский район	5621,9	5621,9	9521,3	9521,3	8383,0	8383,0
Черлакский муниципальный район	4056,8	4056,8	3407,3	3407,3	3892,4	3892,4
Шербакульский район	5131,9	5131,9	4711,5	4711,5	5196,3	5196,3

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости травмами, отравлениями и некоторыми другими последствиями воздействия внешних причин в 2024 году входят Знаменский, Исилькульский, Москаленский, Усть-Ишимский муниципальные округа (районы) Омской области и город Омск.

Таблица № 26

Динамика общей и первичной заболеваемости ожирением (МКБ-10 E66) по обращаемости населения Омской области в возрасте 18 лет и старше в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Омская область	1788,4	522,7	1911,4	520,1	1911,8	480,4
город Омск	1766,1	594,3	1863,7	622,7	1879,6	569,1
Азовский немецкий национальный район	738,5	58,4	387,8	5,3	369,1	10,5
Большереченский район	1023,0	204,6	1555,0	257,2	4285,7	219,3
Большеуковский район	7965,2	2655,1	18150,2	457,0	3391,0	598,4
Горьковский район	1329,5	28,0	1336,5	42,0	1341,7	28,4
Знаменский район	5335,2	396,7	7797,5	410,4	9243,9	400,1
Исилькульский район	2705,0	2319,1	2567,7	2411,9	2272,4	1458,4

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Калачинский район	3491,4	178,8	3600,1	199,8	4020,5	584,5
Колосовский район	2544,9	301,9	4069,0	316,3	5756,2	469,9
Кормиловский район	1286,7	778,8	3228,0	33,9	2052,7	22,7
Крутинский район	1039,4	1039,4	784,5	402,0	709,3	709,3
Любинский район	798,3	285,3	852,6	302,3	867,0	307,2
Марьяновский район	1360,1	132,3	1360,1	259,3	1394,8	317,0
Москаленский район	1376,2	20,5	1319,7	30,8	707,6	382,2
Муромцевский муниципальный район	1663,0	155,2	1633,4	162,6	1493,4	7,5
Называевский район	3743,7	422,1	4075,8	546,7	6279,1	303,0
Нижнеомский район	334,1	52,2	407,2	94,0	445,0	169,5
Нововаршавский район	1788,3	233,0	1026,4	201,5	713,8	153,0
Одесский район	693,6	208,9	827,3	192,2	805,3	134,2
Оконешниковский район	1506,2	96,8	1291,0	107,6	1141,6	358,8
Омский муниципальный район	197,3	11,7	111,6	19,5	241,6	206,5
Павлоградский район	1370,3	896,2	1325,8	888,8	1173,4	252,5
Полтавский район	2664,5	409,9	2424,2	424,1	1791,3	28,7
Русско-Полянский муниципальный район	1213,7	33,7	1205,2	42,1	1178,0	34,1
Саргатский район	466,7	450,8	577,4	253,1	522,5	184,9
Седельниковский район	1276,6	15,8	882,6	15,8	688,3	0,0
Таврический район	9971,6	1252,4	9963,8	1008,2	9689,3	841,0
Тарский район	912,9	611,8	975,7	630,6	987,9	633,3
Тевризский район	1480,5	185,1	1654,7	108,9	1828,9	88,7
Тюкалинский район	508,6	184,9	488,7	132,1	525,2	262,6
Усть-Ишимский район	199,3	42,7	156,6	57,0	523,9	203,8
Черлакский муниципальный район	1109,9	131,5	1898,9	173,6	1989,6	177,0
Шербакульский район	1228,6	49,4	141,2	105,9	164,1	42,8

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости ожирением (МКБ-10 E66) в 2024 году входят Большереченский, Знаменский, Колосовский, Называевский и Таврический муниципальные округа (районы) Омской области.

**Динамика общей и первичной заболеваемости язвой желудка
и двенадцатиперстной кишки (МКБ-10 K25 – K26) по обращаемости
населения Омской области в возрасте 18 лет и старше в разрезе
муниципальных образований Омской области
за 2022 – 2024 годы**

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Омская область	475,6	51,2	413,5	50,5	422,3	74,4
город Омск	420,0	50,2	358,4	44,6	344,8	49,6
Азовский немецкий национальный район	435,6	47,8	387,8	42,5	242,5	58,0
Большереченский район	70,2	35,1	157,8	93,5	166,0	71,1
Большеуковский район	1153,4	21,8	544,1	65,3	398,9	22,2
Горьковский район	664,8	0,0	664,8	42,0	688,6	14,2
Знаменский район	738,7	54,7	779,8	136,8	869,2	124,2
Исилькульский район	886,8	29,7	860,9	63,1	855,4	79,1
Калачинский район	1980,6	28,0	1994,6	42,1	1960,4	35,6
Колосовский район	1207,8	28,8	1279,7	28,8	1277,5	29,4
Кормиловский район	570,0	28,2	609,5	16,9	663,5	11,3
Крутинский район	88,3	88,3	156,9	78,4	179,8	99,9
Любинский район	597,9	27,2	563,9	27,2	542,7	30,7
Марьяновский район	248,7	15,9	90,0	10,6	111,0	15,9
Москаленский район	179,7	0,0	174,6	5,1	227,2	46,5
Муромцевский муниципальный район	1456,0	44,3	1093,9	7,4	1018,3	105,6
Называевский район	311,4	41,5	207,6	13,8	98,7	28,2
Нижнеомский район	386,3	135,7	365,4	62,6	328,5	53,0
Нововаршавский район	390,4	63,0	220,4	25,2	184,8	25,5
Одесский район	610,0	8,4	635,1	25,1	620,8	25,2
Оконешниковский район	53,8	21,5	53,8	21,5	54,4	0,0
Омский муниципальный район	72,7	14,3	80,5	41,5	423,4	414,3
Павлоградский район	133,3	44,4	177,8	51,8	207,9	52,0
Полтавский район	325,1	49,5	318,0	49,5	279,4	35,8
Русско-Полянский муниципальный район	480,4	8,4	497,3	8,4	435,3	51,2
Саргатский район	743,5	55,4	925,4	39,5	1278,0	32,2
Седельниковский район	1276,6	173,4	992,9	94,6	448,2	160,1
Таврический район	43,3	31,5	161,5	70,9	173,7	71,1
Тарский район	1882,4	257,3	997,6	251,0	1010,1	234,3

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Тевризский район	685,8	32,7	664,1	54,4	665,0	22,2
Тюкалинский район	171,7	171,7	350,0	191,5	592,5	215,5
Усть-Ишимский район	227,8	85,4	227,8	57,0	145,5	29,1
Черлакский муниципальный район	199,9	36,8	184,1	78,9	59,0	48,3
Шербакульский район	254,2	91,8	247,1	49,4	413,7	35,7

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости язвой желудка и двенадцатиперстной кишки (МКБ-10 K25 – K26) в 2024 году входят Калачинский, Колосовский, Муромцевский, Саргатский и Тарский муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 28

Динамика общей и первичной заболеваемости гастритом и дуоденитом (МКБ-10 K29) по обращаемости населения Омской области в возрасте 18 лет и старше в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Омская область	3719,3	651,4	4493,3	889,7	4469,8	798,8
город Омск	3955,0	750,8	4859,2	1119,1	4987,1	998,7
Азовский немецкий национальный район	2040,1	159,4	1795,7	393,1	1876,9	384,9
Большереченский район	1367,9	719,0	1286,1	724,9	1398,9	314,2
Большеуковский район	5157,8	435,3	15886,8	195,9	21121,5	88,7
Горьковский район	3750,6	181,9	6388,6	70,0	6431,5	63,9
Знаменский район	4117,6	2489,7	5896,0	2298,2	7381,3	2345,5
Исилькульский район	2322,8	641,9	4875,7	1276,4	5234,4	1175,8
Калачинский район	2061,2	171,8	2401,2	357,6	2694,6	288,7
Колосовский район	2056,1	215,7	2041,7	172,5	2129,2	220,3

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Кормиловский район	2398,4	214,4	2516,9	203,2	2086,8	317,6
Крутинский район	2471,1	156,9	2892,7	225,5	2767,2	279,7
Любинский район	1871,7	601,3	1895,5	584,3	1850,0	556,4
Марьяновский район	5403,5	307,0	5546,4	439,3	5817,1	729,1
Москаленский район	3661,3	35,9	4375,1	15,4	1694,0	201,4
Муромцевский муниципальный район	2409,5	768,7	1670,4	88,7	1787,6	339,4
Называевский район	3757,5	366,8	4643,3	290,6	3446,1	218,5
Нижнеомский район	3957,0	929,2	3769,1	856,1	3782,6	773,5
Нововаршавский район	5295,6	491,2	4911,5	220,4	4308,2	261,3
Одесский район	1470,7	91,9	1420,6	91,9	1518,3	176,2
Оконешниковский район	419,6	172,1	419,6	172,1	424,0	260,9
Омский муниципальный район	1420,0	276,5	2612,8	297,2	2436,6	328,6
Павлоградский район	1111,0	1051,8	1140,7	1066,6	1099,1	222,8
Полтавский район	4155,8	388,7	4417,3	360,4	3611,3	293,8
Русско-Полянский муниципальный район	2697,0	699,5	2536,9	337,1	2458,4	460,9
Саргатский район	7775,1	245,2	8384,1	324,3	11470,1	313,5
Седельниковский район	9125,3	851,1	7328,6	977,1	6339,0	576,3
Гаврический район	1461,1	334,8	1673,8	736,5	1543,8	414,6
Гарский район	2889,4	1022,7	2895,7	1035,3	2929,0	1035,4
Геврицкий район	3690,4	130,6	4169,4	163,3	3358,5	188,4
Тюкалинский район	3394,8	303,8	3368,3	277,4	3460,8	303,0
Усть-Ишимский район	7788,7	1139,1	7404,2	655,0	5341,3	800,5
Черлакский муниципальный район	14070,8	1546,5	14912,4	1635,9	9878,3	1083,3
Шербакульский район	2781,9	225,9	3163,2	197,7	3887,3	263,9

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости гастритом и дуоденитом (МКБ-10 K29) в 2024 году входят Большеуковский, Горьковский, Знаменский, Саргатский и Черлакский муниципальные округа (районы) Омской области.

**Динамика общей и первичной заболеваемости болезнями печени
(МКБ-10 K70 – K76) по обращаемости населения Омской области
в возрасте 18 лет и старше в разрезе муниципальных
образований Омской области за 2022 – 2024 годы**

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Омская область	311,6	45,1	320,3	45,2	342,1	44,2
город Омск	363,9	55,8	373,8	50,9	400,2	50,6
Азовский немецкий национальный район	111,6	5,3	58,4	0,0	58,0	0,0
Большереченский район	152,0	46,8	169,5	29,2	201,5	23,7
Большеуковский район	108,8	21,8	65,3	21,8	110,8	22,2
Горьковский район	314,9	0,0	314,9	0,0	319,4	0,0
Знаменский район	342,0	41,0	342,0	27,4	344,9	41,4
Исилькульский район	230,1	14,8	256,0	37,1	271,3	30,1
Калачинский район	291,0	17,5	269,9	7,0	228,1	7,1
Колосовский район	158,2	43,1	215,7	14,4	161,5	0,0
Кормиловский район	231,4	11,3	186,2	16,9	158,8	28,4
Крутинский район	78,4	29,4	78,4	58,8	99,9	40,0
Любинский район	173,2	13,6	173,2	17,0	187,7	27,3
Марьяновский район	153,5	10,6	476,3	164,1	507,2	200,8
Москаленский район	210,5	0,0	215,7	0,0	294,4	0,0
Муромцевский муниципальный район	280,9	37,0	221,7	29,6	218,7	30,2
Называевский район	96,9	6,9	173,0	6,9	126,8	14,1
Нижнеомский район	334,1	94,0	292,3	62,6	286,1	53,0
Нововаршавский район	195,2	25,2	107,0	18,9	140,2	19,1
Одесский район	267,4	25,1	259,0	16,7	285,2	8,4
Оконешниковский район	129,1	0,0	129,1	0,0	108,7	0,0
Омский муниципальный район	122,0	28,6	154,5	29,9	126,0	24,7
Павлоградский район	51,8	14,8	59,3	44,4	52,0	52,0
Полтавский район	113,1	21,2	106,0	14,1	114,6	7,2

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Русско-Полянский муниципальный район	168,6	0,0	177,0	59,0	187,8	42,7
Саргатский район	569,5	39,5	498,3	71,2	972,6	0,0
Седельниковский район	315,2	0,0	47,3	0,0	272,1	64,0
Таврический район	212,7	7,9	149,7	59,1	154,0	55,3
Тарский район	630,6	125,5	624,3	97,3	620,6	91,8
Тевризский район	315,7	0,0	293,9	21,8	454,4	11,1
Тюкалинский район	6,6	6,6	19,8	19,8	33,7	33,7
Усть-Ишимский район	299,0	142,4	284,8	113,9	101,9	0,0
Черлакский муниципальный район	294,6	10,5	315,6	21,0	209,1	21,5
Шербакульский район	395,4	70,6	522,5	56,5	706,1	64,2

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости болезнями печени (МКБ-10 K70 – K76) в 2024 году входят Марьяновский, Тарский, Тевризский, Саргатский и Шербакульский муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 30

Динамика общей и первичной заболеваемости болезнями поджелудочной железы (МКБ-10 K85 – K86) по обращаемости населения Омской области в возрасте 18 лет и старше в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Омская область	570,3	109,2	591,6	109,8	592,9	106,1
город Омск	576,1	77,2	625,3	93,1	604,0	84,6
Азовский немецкий национальный район	265,6	191,3	223,1	31,9	200,3	42,2

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Большереченский район	572,9	251,4	578,7	146,1	521,6	243,0
Большеуковский район	1262,2	43,5	674,6	43,5	509,8	66,5
Горьковский район	335,9	0,0	335,9	0,0	340,7	42,6
Знаменский район	875,5	259,9	684,0	177,8	703,6	165,6
Исилькульский район	545,5	267,2	708,7	204,1	682,1	180,9
Калачинский район	319,0	168,3	343,5	105,2	374,3	35,6
Колосовский район	833,9	244,4	862,7	273,2	807,6	117,5
Кормиловский район	457,1	79,0	468,4	95,9	431,0	102,1
Крутинский район	117,7	117,7	58,8	58,8	119,9	69,9
Любинский район	377,1	129,1	383,9	135,9	395,9	129,7
Марьяновский район	942,0	243,5	936,8	227,6	972,2	200,8
Москаленский район	724,0	190,0	451,9	71,9	444,2	170,4
Муромцевский муниципальный район	1153,0	354,8	1515,2	436,1	1674,5	196,1
Называевский район	664,3	145,3	788,9	41,5	1303,7	232,6
Нижнеомский район	647,3	271,5	616,0	229,7	603,9	201,3
Нововаршавский район	478,6	56,7	466,0	69,3	458,9	82,9
Одесский район	401,1	91,9	401,1	91,9	486,5	83,9
Оконешниковский район	2205,5	387,3	1129,6	279,7	1141,6	282,7
Омский муниципальный район	150,6	55,8	163,5	51,9	506,5	107,8
Павлоградский район	414,8	414,8	481,4	481,4	378,8	378,8
Полтавский район	480,6	42,4	466,5	35,3	544,6	14,3
Русско-Полянский муниципальный район	868,1	92,7	682,7	168,6	700,0	213,4
Саргатский район	1004,5	94,9	1123,2	150,3	450,1	192,9
Седельниковский район	646,2	78,8	457,1	173,4	464,2	144,1
Гаврический район	567,1	118,1	622,2	126,0	635,7	189,5
Гарский район	630,6	169,4	640,0	163,1	665,0	171,0
Гевризский район	1077,7	65,3	609,6	43,5	620,7	55,4
Гюкалинский район	184,9	184,9	125,5	125,5	134,7	134,7
Усть-Ишимский район	1181,8	441,4	754,7	270,5	902,3	29,1

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше	Впервые установлен- ных случаев на 100 тысяч населения в возрасте 18 лет и старше
Черлакский муниципальный район	1036,2	257,7	1094,1	268,3	724,0	177,0
Шербакульский район	275,4	134,2	346,0	84,7	321,0	114,1

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости болезнями поджелудочной железы (МКБ-10 K85 – K86) в 2024 году входят Марьяновский, Муромцевский, Называевский, Оконешниковский и Усть-Ишимский муниципальные округа (районы) Омской области.

Таблица № 31

Сведения о распространенности и первичной заболеваемости алкоголизмом населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Распростра- ненность, на 100 тысяч населения	Первичная заболевае- мость, на 100 тысяч населения	Распростра- ненность, на 100 тысяч населения	Первичная заболевае- мость, на 100 тысяч населения	Распростра- ненность, на 100 тысяч населения	Первичная заболевае- мость, на 100 тысяч населения
Омская область	913,7	22,0	934,8	24,5	920,3	21,0
город Омск	775,2	19,1	795,0	20,9	799,5	16,7
Азовский немецкий национальный район	590,4	7,8	595,1	0,0	607,0	7,9
Большереченский район	949,2	12,4	991,3	9,2	977,5	78,0
Большеуковский район	720,9	0,0	824,6	0,0	824,6	0,0
Горьковский район	1314,2	52,6	1367,0	65,4	1334,3	54,5
Знаменский район	1044,8	0,0	1140,7	10,1	1090,2	0,0
Исилькульский район	1084,5	15,9	1166,3	28,0	1171,9	16,8
Калачинский район	1111,3	40,1	1158,1	24,9	1174,7	36,0
Колосовский район	421,3	49,0	466,7	22,2	422,3	0,0
Кормиловский район	1112,2	12,4	1148,7	25,7	1178,7	34,3
Крутинский район	905,8	0,0	961,5	0,0	899,5	0,0
Любинский район	2621,2	72,8	2611,9	122,4	2484,3	138,0

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Распростра- ненность, на 100 тысяч населения	Первичная заболевае- мость, на 100 тысяч населения	Распростра- ненность, на 100 тысяч населения	Первичная заболевае- мость, на 100 тысяч населения	Распростра- ненность, на 100 тысяч населения	Первичная заболевае- мость, на 100 тысяч населения
Марьяновский район	565,3	33,9	627,3	55,2	631,3	27,6
Москаленский район	1207,2	29,3	1206,8	11,3	1176,7	7,5
Муромцевский муниципальный район	717,1	0,0	767,5	0,0	623,3	5,8
Называевский район	769,0	36,9	827,2	27,6	838,3	33,1
Нижнеомский район	2972,1	53,3	2342,1	72,7	1421,4	8,1
Нововаршавский район	1280,0	46,5	1365,9	82,3	1332,0	77,5
Одесский район	795,7	11,7	773,6	25,0	692,5	12,5
Оконешниковский район	565,0	8,0	520,4	8,4	503,6	0,0
Омский муниципальный район	690,4	12,1	661,1	10,9	649,2	7,9
Павлоградский район	1494,1	38,9	1565,0	56,9	1479,6	11,4
Полтавский район	767,8	5,3	750,2	27,2	733,9	5,4
Русско-Полянский муниципальный район	1460,3	29,6	1522,3	37,9	1452,8	6,3
Саргатский район	1113,5	33,2	1258,8	6,2	1240,1	12,5
Седельниковский район	1170,8	0,0	1315,6	0,0	1231,1	12,1
Таврический район	937,1	11,7	936,4	26,8	906,5	8,9
Тарский район	1215,5	27,6	1317,1	32,3	1356,9	37,3
Тевризский район	158,5	7,5	172,5	0,0	172,5	8,2
Тюкалинский район	3213,3	41,4	3553,8	51,4	3446,0	41,1
Усть-Ишимский район	1359,4	106,8	1478,7	31,9	1468,1	42,6
Черлакский муниципальный район	985,9	29,2	1009,6	3,9	1009,6	11,8
Шербакульский район	745,2	42,3	732,5	31,6	595,5	31,6

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости алкоголизмом в 2024 году входят Любинский, Павлоградский, Русско-Полянский, Тюкалинский и Усть-Ишимский муниципальные округа (районы) Омской области.

Сведения о распространенности и первичной заболеваемости наркоманией населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области за 2022 – 2024 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Распространенность, на 100 тысяч населения	Первичная заболеваемость, на 100 тысяч населения	Распространенность, на 100 тысяч населения	Первичная заболеваемость, на 100 тысяч населения	Распространенность, на 100 тысяч населения	Первичная заболеваемость, на 100 тысяч населения
Омская область	297,6	11,7	307,8	11,3	310,4	8,4
город Омск	425,1	17,0	441,1	17,1	444,2	10,6
Азовский немецкий национальный район	55,5	0,0	55,5	0,0	63,5	7,9
Большереченский район	101,0	0,0	105,6	0,0	87,2	0,0
Большеуковский район	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Горьковский район	179,7	5,4	174,3	0,0	163,4	0,0
Знаменский район	30,3	0,0	10,1	0,0	10,1	0,0
Исилькульский район	257,3	0,0	268,5	5,6	254,5	0,0
Калачинский район	108,1	19,4	119,1	2,8	127,4	11,1
Колосовский район	88,9	11,1	88,9	0,0	88,9	11,1
Кормиловский район	47,1	17,1	51,4	0,0	72,9	12,9
Крутинский район	46,5	0,0	46,5	0,0	54,3	0,0
Любинский район	96,4	2,6	99,0	2,6	101,6	5,2
Марьяновский район	75,0	0,0	71,0	0,0	82,9	3,9
Москаленский район	139,1	0,0	139,1	3,8	142,9	7,5
Муромцевский муниципальный район	75,0	0,0	63,5	0,0	46,2	0,0
Называевский район	110,3	5,5	110,3	5,5	126,8	5,5
Нижнеомский район	48,5	0,0	48,5	0,0	40,4	0,0
Нововаршавский район	58,1	0,0	53,3	0,0	53,3	4,8
Одесский район	25,0	0,0	12,5	0,0	12,5	0,0
Оконешниковский район	33,6	0,0	33,6	0,0	42,0	8,4
Омский муниципальный район	107,0	4,0	108,0	4,0	115,0	8,9
Павлоградский район	34,1	0,0	28,5	5,7	56,9	11,4
Полтавский район	43,5	10,9	43,5	5,4	54,4	10,9
Русско-Полянский муниципальный	63,2	12,6	75,8	6,3	75,8	0,0

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год		2023 год		2024 год	
	Распростра- ненность, на 100 тысяч населения	Первичная заболевае- мость, на 100 тысяч населения	Распростра- ненность, на 100 тысяч населения	Первичная заболевае- мость, на 100 тысяч населения	Распростра- ненность, на 100 тысяч населения	Первичная заболевае- мость, на 100 тысяч населения
район						
Саргатский район	37,4	6,2	31,2	0,0	37,4	0,0
Седельниковский район	12,1	0,0	12,1	0,0	12,1	0,0
Таврический район	125,2	6,0	122,3	3,0	110,3	0,0
Тарский район	253,5	0,0	265,9	0,0	270,9	7,5
Тевризский район	24,6	0,0	24,6	0,0	24,6	0,0
Тюкалинский район	133,5	0,0	128,4	0,0	133,5	0,0
Усть-Ишимский район	159,6	0,0	148,9	0,0	117,0	0,0
Черлакский муниципальный район	59,2	0,0	74,9	7,9	63,1	0,0
Шербакульский район	42,2	0,0	47,4	5,3	47,4	5,3

В группу с наиболее высоким показателем распространенности общей заболеваемости наркоманией в 2024 году входят город Омск, Исилькульский, Горьковский, Москаленский и Тарский муниципальные округа (районы) Омской области.

2.3. Распространенность факторов риска

Хронические неинфекционные заболевания, как правило, имеют продолжительное течение и развиваются в результате совокупного воздействия генетических, физиологических, экологических и поведенческих факторов. Модифицируемые факторы риска (факторы, поддающиеся изменениям, связанные с образом жизни человека: употребление (курение) табака, алкогольных напитков, чрезмерное потребление соли/натрия, нерациональное питание, низкая физическая активность), влияя на метаболические факторы риска, вносят наибольший вклад в стандартизованный показатель смертности населения, способствуя развитию четырех основных нарушений обмена веществ, повышающих риск неинфекционных заболеваний:

- повышенного артериального давления;
- избыточной массы тела / ожирения;
- гипергликемии (высокое содержание глюкозы в крови);
- гиперхолестеринемии (высокое содержание холестерина в крови).

Ведущим метаболическим фактором риска смерти от неинфекционных заболеваний является повышенное артериальное давление, за ним следуют повышенное содержание глюкозы в крови, избыточная масса тела и ожирение.

По оценке вклада факторов риска в смертность от ССЗ в Омской области, у мужчин на первом месте находится повышенный уровень артериального давления, на втором – курение. У женщин ведущим фактором риска является

артериальное давление, на втором месте – повышенный уровень холестерина в крови. Наличие факторов риска тесно связано с полом, возрастом и местом проживания. Мужчины значительно чаще подтверждали курение и употребление алкоголя, низкую физическую активность, у женщин чаще регистрировались избыточная масса тела и ожирение. По результатам оценки возрастных групп следует отметить тенденцию – рост избыточной массы тела при увеличении возраста, употребление алкоголя и курение в относительно молодых группах. Среди населения сельской местности Омской области чаще обнаруживаются ожирение, курение и употребление алкоголя.

В целях снижения заболеваемости и смертности от ССЗ и онкологических заболеваний следует обеспечить системный подход к выявлению и снижению распространенности факторов риска, предрасполагающих к возникновению таких заболеваний: популяционные мероприятия по первичной и вторичной профилактике, ПМО и диспансеризация определенных групп взрослого населения (далее – ДОГВН), в том числе на рабочем месте. Также следует учитывать все компоненты профилактической направленности: информационно-коммуникационную кампанию, разработку новых правовых актов, организационно-методические и обучающие материалы.

Сведения о распространенности факторов риска, выявленных в ходе ПМО и ДОГВН в 2022 – 2024 годах, по данным формы отраслевой статистической отчетности № 131/о «Сведения о проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 ноября 2020 года № 1207н (далее – Форма № 131), в разрезе муниципальных образований Омской области в расчете на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН, представлены в таблицах № 33 – 36. Тепловые карты факторов риска, выявленных в ходе ПМО и ДОГВН в 2024 году, по муниципальным образованиям Омской области представлены на рис. 7 – 10.

Сведения о распространенности фактора риска «курение табака» (ежедневное выкуривание 1 сигареты и более), выявленного в ходе ПМО и ДОГВН в 2022 – 2024 годах, и тепловая карта фактора риска «курение табака», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН в 2024 году, в муниципальных образованиях Омской области представлены соответственно в таблице № 33 и на рис. 7.

Таблица № 33

Сведения о распространенности фактора риска «курение табака», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2022 – 2024 годах

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН
1	2	3	4

1	2	3	4
город Омск	7646,16	8911,18	11281,90
Азовский немецкий национальный район	11661,41	10932,87	13305,14
Большереченский район	12164,11	11853,99	9826,50
Большеуковский район	9422,32	21115,37	19299,50
Горьковский район	9612,04	8407,08	10150,80
Знаменский район	8583,16	5655,04	7918,17
Исилькульский район	757,86	1671,81	14894,96
Калачинский район	6355,09	8706,17	18882,18
Колосовский район	10431,21	7570,62	35673,02
Кормиловский район	10978,90	12673,44	12083,13
Крутинский район	2025,48	2264,29	7077,22
Любинский район	15075,25	10922,55	11947,05
Марьяновский район	12878,79	3070,02	3548,80
Москаленский район	5433,68	3996,03	15907,77
Муромцевский муниципальный район	18400,95	16944,82	10182,73
Называевский район	3211,64	2945,05	3290,02
Нижнеомский район	3391,00	8431,82	8342,25
Нововаршавский район	11377,25	15576,50	11868,13
Одесский район	9976,41	9667,23	11500,11
Оконешниковский район	7317,07	1383,35	2963,78
Омский муниципальный район	6844,11	9885,45	6021,97
Павлоградский район	13840,68	13750,00	13128,83
Полтавский район	15586,10	16732,71	16360,03
Русско-Полянский муниципальный район	8205,45	8352,10	5618,38
Саргатский район	1785,22	2938,92	2537,46
Седельниковский район	11288,93	12125,44	7808,56
Таврический район	13371,92	8012,39	8819,78
Тарский район	16987,71	17771,61	17709,70
Тевризский район	5758,37	8585,15	754,88
Тюкалинский район	480,11	177,46	2901,84
Усть-Ишимский район	5095,54	15531,66	6086,65
Черлакский район	11367,01	13117,65	14856,99
Шербакульский район	4212,25	3669,90	6799,29
Итого по Омской области	8084,19	10172,36	10881,81
Итого по РФ	10132,68	10799,81	10145,22

По Омской области показатель распространенности фактора риска «курение табака» при проведении ПМО и ДОГВН имеет тенденцию к увеличению. На протяжении практически всего анализируемого периода показатель региона ниже соответствующего показателя по РФ (за исключением 2024 года), в 2024 году разница составила 7,3 процента. В группу с наиболее высоким показателем распространенности данного фактора риска в 2024 году входят Большеуковский, Калачинский, Колосовский, Полтавский и Тарский муниципальные округа (районы) Омской области.



Рис. 7. Тепловая карта фактора риска «курение табака» в муниципальных образованиях Омской области, выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2024 году

Сведения о распространенности фактора риска «нерациональное питание» (избыточное потребление пищи, жиров, углеводов, потребление поваренной соли более 5 граммов в сутки, недостаточное потребление фруктов, овощей, рыбы), выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2022 – 2024 годах и тепловая карта фактора риска «нерациональное питание», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2024 году в муниципальных образованиях Омской области представлены соответственно в таблице № 34 и на рис. 8.

Таблица № 34

Сведения о распространенности фактора риска «нерациональное питание», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2022 – 2024 годах

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН
1	2	3	4

1	2	3	4
город Омск	25002,97	27051,99	28327,84
Азовский немецкий национальный район	25844,21	27375,76	27358,49
Большереченский район	67783,88	74535,88	65497,39
Большеуковский район	43017,39	36866,75	34381,70
Горьковский район	24145,92	9882,01	11726,31
Знаменский район	17289,53	7163,05	16309,91
Исилькульский район	11330,05	2880,66	31398,86
Калачинский район	21164,62	34114,27	31290,46
Колосовский район	18480,49	8399,25	43645,29
Кормиловский район	2739,11	114,43	15720,15
Крутинский район	17641,29	1336,30	13784,46
Любинский район	17718,48	16073,01	17662,25
Марьяновский район	30248,92	15125,91	35158,43
Москаленский район	56598,04	41623,23	31308,00
Муромцевский муниципальный район	78233,89	73943,77	80932,58
Называевский район	16579,74	24860,15	17431,57
Нижеомский район	5155,71	8113,64	13422,46
Нововаршавский район	11660,89	7058,39	17340,66
Одесский район	40984,16	40311,71	46276,26
Оконешниковский район	1747,97	1010,91	3051,59
Омский муниципальный район	67275,69	76547,06	75277,96
Павлоградский район	26924,79	24401,04	22944,79
Полтавский район	17816,39	22802,59	20992,72
Русско-Полянский муниципальный район	46507,99	46673,49	39490,22
Саргатский район	10381,76	11627,91	21698,30
Седельниковский район	13321,80	21219,51	21270,64
Таврический район	27596,71	21347,01	28906,45
Тарский район	37711,74	36055,19	41577,28
Тевризский район	26458,41	50014,12	59214,03
Тюкалинский район	3749,43	2011,24	1387,84
Усть-Ишимский район	17602,78	34647,55	12495,52
Черлакский район	17087,67	27713,89	45511,12
Шербакульский район	29075,49	48938,15	51573,63
Итого по Омской области	27089,65	29280,11	32534,82
Итого по РФ	24013,96	26889,85	26407,08

По Омской области показатель распространенности фактора риска «нерациональное питание» имеет тенденцию к росту. На протяжении анализируемого периода показатель региона выше соответствующего показателя по РФ, в 2024 году разница составила + 23,2 процента. В группу с наиболее высоким показателем распространенности данного фактора в 2024 году входят Большереченский, Муромцевский, Омский, Тевризский и Шербакульский муниципальные округа (районы) Омской области.

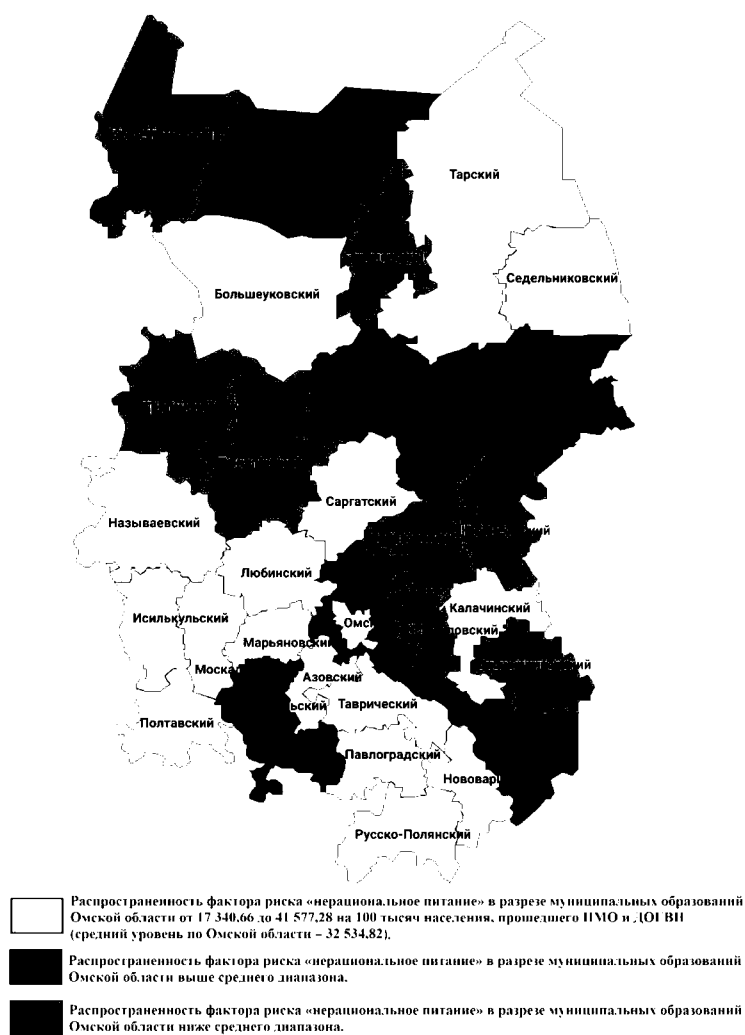


Рис. 8. Тепловая карта фактора риска «нерациональное питание» в муниципальных образованиях Омской области, выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2024 году

Сведения о распространенности фактора риска «низкая физическая активность», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2022 – 2024 годах и тепловая карта фактора риска «низкая физическая активность», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2024 году в муниципальных образованиях Омской области представлены соответственно в таблице № 35 и на рис. 9.

Таблица № 35

Сведения о распространенности фактора риска «низкая физическая активность», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2022 – 2024 годах

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН
город Омск	21649,04	23295,24	25616,95
Азовский немецкий национальный район	17154,43	16268,53	17989,59
Большереченский район	27492,05	26743,60	34449,58
Большеуковский район	12563,10	13409,96	15296,64

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН
Горьковский район	20440,07	7030,48	7945,08
Знаменский район	9568,79	1759,35	9926,12
Исилькульский район	9789,06	2537,72	27998,31
Калачинский район	37484,56	38437,12	28555,24
Колосовский район	26858,32	20489,64	49133,45
Кормиловский район	14054,78	4176,80	16082,65
Крутинский район	11989,55	1521,90	11015,63
Любинский район	23713,17	17395,17	19204,07
Марьяновский район	11038,96	17385,31	21736,38
Москаленский район	2531,22	1861,50	27726,22
Муромцевский муниципальный район	8854,42	1924,52	113,42
Называевский район	7576,17	18163,87	13588,61
Нижеомский район	5778,55	5590,91	3939,39
Нововаршавский район	9076,58	5247,60	16549,45
Одесский район	41253,79	43681,55	44112,03
Оконешниковский район	0,00	0,00	1185,51
Омский муниципальный район	74287,69	67855,63	57893,96
Павлоградский район	16866,93	18932,29	17889,57
Полтавский район	16104,77	10158,50	12667,11
Русско-Полянский муниципальный район	42405,26	31647,90	29922,81
Саргатский район	137,32	76,67	15664,34
Седельниковский район	8001,73	17979,09	16568,71
Таврический район	23652,15	20950,26	15234,94
Тарский район	20056,14	18136,06	24785,86
Тевризский район	8957,47	8443,94	27420,07
Тюкалинский район	2400,55	1878,14	1577,09
Усть-Ишимский район	63520,56	10752,69	20336,56
Черлакский район	19167,90	24478,71	37884,00
Шербакульский район	21991,25	41691,51	44670,43
Итого по Омской области	23073,48	23487,67	26735,88
Итого по РФ	18620,12	21472,15	21092,99

По Омской области показатель распространенности фактора риска «низкая физическая активность», выявленного при проведении ПМО и ДОГВН, имеет тенденцию к росту. На протяжении анализируемого периода показатель региона выше соответствующего показателя по РФ, в 2024 году разница составила + 26,8 процента.

В группу с наиболее высоким показателем распространенности данного фактора в 2024 году входят Колосовский, Одесский, Омский, Шербакульский и Черлакский муниципальные округа (районы) Омской области.

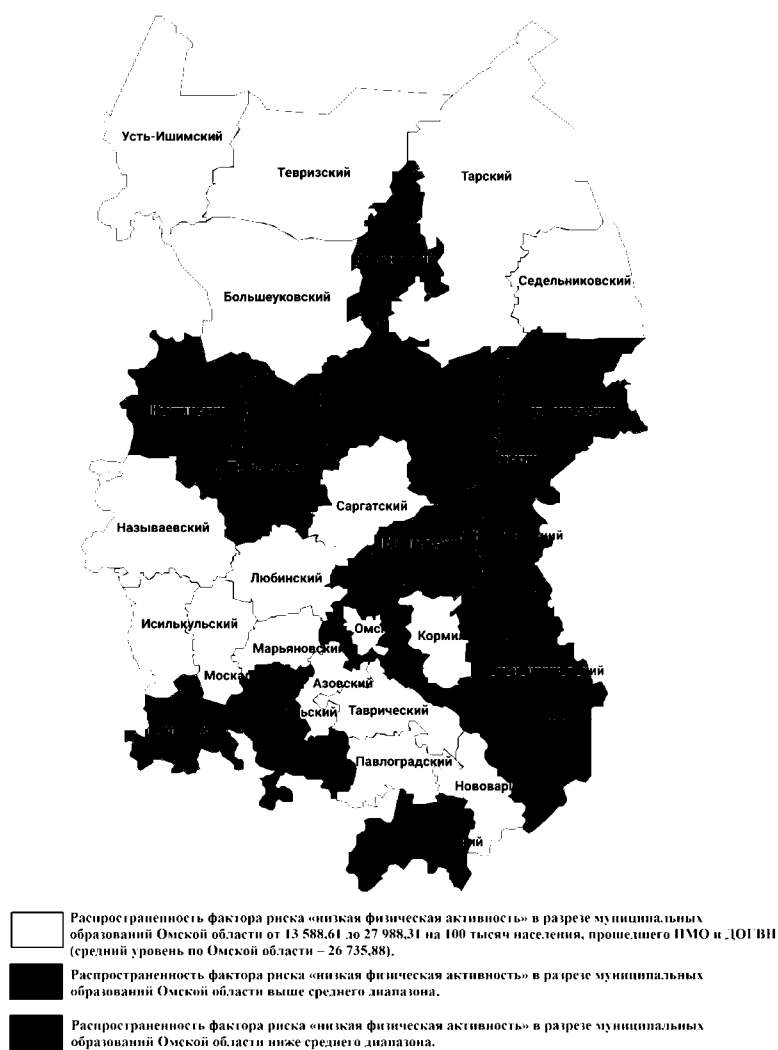


Рис. 9. Тепловая карта фактора риска «низкая физическая активность», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в муниципальных образованиях Омской области в 2024 году

Сведения о распространенности фактора риска «риск пагубного потребления алкоголя», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2022 – 2024 годах и тепловая карта фактора риска «риск пагубного потребления алкоголя», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2024 году в муниципальных образованиях Омской области представлены соответственно в таблице № 36 и на рис. 10.

Таблица № 36

Сведения о распространенности фактора риска «риск пагубного потребления алкоголя», выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2022 – 2024 годах

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН
город Омск	286,57	408,02	664,22
Азовский немецкий национальный район	697,88	1063,64	1284,97

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН	Случаев на 100 тысяч населения, прошедшего ПМО и ДОГВН
Большереченский район	447,85	250,88	651,56
Большеуковский район	392,60	1958,28	3145,10
Горьковский район	1389,69	1548,67	2070,67
Знаменский район	492,81	94,25	189,43
Исилькульский район	0,00	0,00	941,47
Калачинский район	303,98	22,67	91,71
Колосовский район	780,29	338,98	1733,10
Кормиловский район	0,00	28,61	60,42
Крутинский район	98,01	74,24	513,19
Любинский район	632,35	157,87	347,11
Марьяновский район	3679,65	206,97	63,37
Москаленский район	168,75	124,10	1203,60
Муромцевский муниципальный район	0,00	15,04	0,00
Называевский район	54,90	230,34	290,30
Нижнеомский район	865,05	977,27	1016,04
Нововаршавский район	1386,70	1145,60	3208,79
Одесский район	2359,29	1811,29	1867,18
Оконешниковский район	1016,26	452,25	900,11
Омский муниципальный район	365,41	381,84	258,60
Павлоградский район	311,53	0,00	122,70
Полтавский район	1322,61	1621,04	1350,10
Русско-Полянский муниципальный район	407,14	470,83	556,45
Саргатский район	0,00	153,34	2317,68
Седельниковский район	648,79	627,18	307,86
Таврический район	395,98	164,51	1087,60
Тарский район	997,00	963,21	1296,40
Тевризский район	263,46	931,94	66,61
Тюкалинский район	320,07	0,00	1564,47
Усть-Ишимский район	2316,16	159,30	0,00
Черлакский район	1263,00	2325,29	1906,78
Шербакульский район	355,58	763,79	534,44
Итого по Омской области	382,11	902,65	698,30
Итого по РФ	805,43	847,00	885,86

По Омской области показатель распространенности фактора риска «риск пагубного потребления алкоголя», выявленного при проведении ПМО и ДОГВН, в 2023 году значительно увеличился – на 136,2 процента, а в 2024 году существенно снизился – на 22,6 процента. В 2024 году данный показатель был значительно ниже аналогичного показателя по РФ, разница составила - 21,6 процента. В 2024 году в Азовском немецком национальном, Большеуковском, Горьковском, Исилькульском, Колосовском, Москаленском, Нижнеомском, Нововаршавском, Одесском, Оконешниковском, Полтавском, Саргатском, Таврическом, Тарском, Тюкалинском, Черлакском муниципальных округах (районах) Омской области данный показатель был выше среднероссийского.



Рис. 10. Тепловая карта фактора риска «риск пагубного потребления алкоголя» в муниципальных образованиях Омской области, выявленного в ходе ПМО и ДОГВН, в 2024 году

Динамика структуры факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний, выявленных в ходе проведения ПМО и ДОГВН, в 2022 – 2024 годах представлена в сводной таблице № 37.

Таблица № 37

Динамика структуры факторов риска развития хронических заболеваний, выявленных в ходе ПМО и ДОГВН, в 2022 – 2024 годах

№ п/п	Фактор риска	2022 год	2023 год	2024 год
		Доля лиц с выявленным фактором риска от числа лиц, прошедших ПМО и ДОГВН, %	Доля лиц с выявленным фактором риска от числа лиц, прошедших ПМО и ДОГВН, %	Доля лиц с выявленным фактором риска от числа лиц, прошедших ПМО и ДОГВН, %
1	Нерациональное питание	27,1	29,3	32,5
2	Низкая физическая активность	23,1	23,5	26,7
3	Повышенное артериальное давление	18,6	18,2	19,9
4	Избыточная масса тела	15,2	16,0	16,4

№ п/п	Фактор риска	2022 год	2023 год	2024 год
		Доля лиц с выявленным фактором риска от числа лиц, прошедших ПМО и ДОГВН, %	Доля лиц с выявленным фактором риска от числа лиц, прошедших ПМО и ДОГВН, %	Доля лиц с выявленным фактором риска от числа лиц, прошедших ПМО и ДОГВН, %
5	Гиперхолестеринемия	13,9	14,0	14,1
6	Курение табака	8,1	10,2	10,9
7	Ожирение	9,1	8,3	8,0
8	Высокий или очень высокий абсолютный сердечно-сосудистый риск	6,8	9,7	7,9
9	Высокий относительный сердечно-сосудистый риск	1,6	7,0	5,8
10	Гипергликемия	4,2	5,3	5,1
11	Риск пагубного потребления алкоголя	0,4	0,9	0,7
12	Риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	0,1	0,03	0,04

По результатам анализа данных Формы № 131 за 2022 – 2024 годы ежегодно ведущие пять мест выявленных при ПМО и ДОГВН факторов риска распределяются следующим образом:

- 1) нерациональное питание;
- 2) низкая физическая активность;
- 3) повышенное артериальное давление;
- 4) избыточная масса тела;
- 5) гиперхолестеринемия.

В 2024 году отмечено снижение доли таких факторов риска, как абсолютный сердечно-сосудистый риск (- 1,8 процента), относительный сердечно-сосудистый риск (- 1,2 процента), ожирение (- 0,3 процента), гипергликемия (- 0,2 процента), риск пагубного потребления алкоголя (- 0,2 процента).

По остальным факторам риска отмечается увеличение показателя в сравнении с аналогичным периодом 2023 года: нерациональное питание (+ 3,2 процента), низкая физическая активность (+ 3,2 процента), повышенное артериальное давление (+ 1,7 процента), курение табака (+ 0,7 процента), избыточная масса тела (+ 0,4 процента). Без динамики (2023 – 2024 годы) остались такие факторы риска, как риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача и гиперхолестеринемия.

Динамика ожидаемой продолжительности жизни (далее – ОПЖ) населения Омской области в разрезе муниципальных образований за 2019, 2022, 2023 годы по данным Росстата представлена в таблице № 38. За 2024 год информация не представлена.

Динамика показателя ОПЖ населения Омской области в разрезе муниципальных образований Омской области за 2019, 2022, 2023 годы

Наименование муниципального образования Омской области	2019 год (лет)	2022 год (лет)	Δ 2022 к 2019, %	2023 год (лет)	Δ 2023 к 2022, %	Δ 2023 к 2019, %
Всего по области*	72,29	71,45	- 1,2	71,83	+ 0,5	- 0,6
в том числе:**						
город Омск	75,1	74,4	- 0,9	74,7	+ 0,4	- 0,5
Азовский немецкий национальный район	76,9	78,3	+ 1,8	73,0	- 6,7	- 5,0
Большереченский район	70,5	70,2	- 0,5	68,8	- 2,0	- 2,5
Большеуковский район	72,7	71,9	- 1,1	60,9	- 15,3	- 16,3
Горьковский район	70,2	69,8	- 0,6	67,4	- 3,4	- 4,0
Знаменский район	72,2	72,8	+ 0,9	70,9	- 2,6	- 1,8
Исилькульский район	73,2	69,8	- 4,7	69,5	- 0,4	- 5,1
Калачинский район	70,7	69,4	- 1,9	70,7	+ 1,9	0,0
Колосовский район	71,8	70,1	- 2,3	66,7	- 4,9	- 7,2
Кормиловский район	71,6	72,8	+ 1,6	70,4	- 3,3	- 1,8
Крутинский район	68,2	69,4	+ 1,7	63,5	- 8,4	- 6,9
Любинский район	69,8	71,3	+ 2,2	70,1	- 1,7	+ 0,4
Марьяновский район	73,2	73,2	0,0	74,0	+ 1,0	+ 1,0
Москаленский район	72,8	72,2	- 0,8	71,7	- 0,7	- 1,5
Муромцевский муниципальный район	72,1	69,6	- 3,4	66,0	- 5,2	- 8,4
Называевский район	71,3	69,6	- 2,3	68,5	- 1,7	- 3,9
Нижнеомский район	70,9	70,9	+ 0,1	69,0	- 2,7	- 2,6
Нововаршавский район	70,4	70,8	+ 0,5	68,4	- 3,4	- 2,9
Одесский район	74,6	75,5	+ 1,1	76,1	+ 0,8	+ 1,9
Оконешниковский район	73,1	72,1	- 1,4	72,5	+ 0,6	- 0,8
Омский муниципальный район	73,9	72,9	- 1,4	73,6	+ 0,9	- 0,4
Павлоградский район	71,1	72,8	+ 2,4	72,8	+ 0,1	+ 2,5
Полтавский район	73,7	73,7	+ 0,1	71,9	- 2,5	- 2,4
Русско-Полянский муниципальный район	73,4	67,2	- 8,5	69,8	+ 3,9	- 4,9
Саргатский район	71,1	70,3	- 1,0	68,5	- 2,6	- 3,6
Седельниковский район	71,1	69,5	- 2,3	68,8	- 0,9	- 3,2
Таврический район	71,4	72,0	+ 0,9	70,5	- 2,5	- 1,6
Тарский район	72,4	71,1	- 1,7	69,7	- 2,0	- 3,7
Тевризский район	71,7	69,7	- 2,7	67,1	- 3,7	- 6,3
Тюкалинский район	70,3	69,2	- 1,6	69,6	+ 0,6	- 1,0
Усть-Ишимский район	68,4	69,2	+ 1,2	68,3	- 1,3	- 0,2
Черлакский муниципальный район	71,7	69,9	- 2,5	67,6	- 3,3	- 5,6
Шербакульский район	72,8	72,9	+ 0,1	67,9	- 6,9	- 6,8

* По открытым данным Единой межведомственной информационно-статистической системы.

** По данным Омкстата, на основе показателей общей смертности населения муниципальных образований Омской области, расчетный показатель.

ОПЖ населения Омской области на протяжении рассматриваемого периода находилась на одном уровне, с незначительными изменениями показателя. В ходе анализа ОПЖ муниципальных образований региона следует

отметить муниципалитеты, имеющие тенденцию к росту показателя, что характеризует данные муниципальные образования Омской области как территории с благоприятным уровнем смертности и численности населения. К ним относятся Калачинский, Марьяновский, Одесский (имеет наиболее высокий уровень ОПЖ – 76,1 года), Павлоградский муниципальные районы Омской области. Есть группа муниципальных образований Омской области, анализируемый показатель в которых изменялся незначительно и превышал отметку в 70 лет, Оконешниковский, Омский муниципальные районы Омской области, город Омск.

Также есть муниципальные образования Омской области, где ОПЖ в 2023 году менее 68 лет. Наименьший показатель зафиксирован на территории Большеуковского (60,9 года) и Горьковского (63,5 года) муниципальных районов Омской области.

Возможные причины значительного снижения указанного показателя представлены в таблице № 39. Они заключаются либо в увеличении количества умерших, либо в снижении численности населения муниципального образования Омской области, либо в пропорциональном соотношении двух причин.

Таблица № 39

**Определение муниципальных образований Омской области
с наибольшим и наименьшим показателем ОПЖ, лет**

Ранговое место	Наименование муниципального образования Омской области	ОПЖ в 2023 году (лет)	Возможные причины
Муниципальные образования Омской области с высоким показателем ОПЖ			
1	Одесский район	76,1	–
2	город Омск	74,7	–
3	Марьяновский район	74,0	–
4	Омский муниципальный район	73,6	–
5	Азовский немецкий национальный район	73,0	–
6	Павлоградский район	72,8	–
7	Оконешниковский район	72,5	–
8	Полтавский район	71,9	–
9	Москаленский район	71,7	–
10	Знаменский район	70,9	–
11	Калачинский район	70,7	–
12	Таврический район	70,5	–
13	Кормиловский район	70,4	–
14	Любинский район	70,1	–
Муниципальные образования Омской области с низким показателем ОПЖ			
1	Большеуковский район	60,9	Численность с 2019 по 2023 год сократилась на 1 137 чел. Количество умерших увеличилось на 20 чел.
2	Крутинский район	63,5	Численность с 2019 по 2023 год сократилась на 1 823 чел. Количество умерших увеличилось на 5 чел.
3	Муромцевский муниципальный район	66,0	Численность с 2019 по 2023 год сократилась на 3 468 чел.

Ранговое место	Наименование муниципального образования Омской области	ОПЖ в 2023 году (лет)	Возможные причины
			Количество умерших увеличилось на 30 чел.
4	Колосовский район	66,7	Численность с 2019 по 2023 год сократилась на 1 749 чел. Количество умерших сократилось на 17 чел.
5	Тевризский район	67,1	Численность с 2019 по 2023 год сократилась на 1 620 чел. Количество умерших увеличилось на 3 чел.
6	Горьковский район	67,4	Численность с 2019 по 2023 год сократилась на 1 189 чел. Количество умерших увеличилось на 9 чел.
7	Черлакский муниципальный район	67,6	Численность с 2019 по 2023 год сократилась на 2 770 чел. Количество умерших увеличилось на 29 чел.
8	Шербакульский район	67,9	Численность с 2019 по 2023 год сократилась на 441 чел. Количество умерших увеличилось на 47 чел.

2.4. Распространенность составляющих здоровьесберегающей среды в разрезе муниципальных образований Омской области

Сведения о распространенности спортивных сооружений любого типа и площадок для занятий физической культурой, функционирующих на территориях муниципальных образований Омской области, в 2024 году представлены соответственно в таблице № 40 и на рис. 11.

Таблица № 40

Сведения о распространенности спортивных сооружений любого типа и площадок для занятий физической культурой, функционирующих на территории муниципальных образований Омской области, на 100 тысяч населения, в 2022 – 2024 годах

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения
город Омск	204,67	209,11	233,05
Азовский немецкий национальный район	285,45	281,54	276,25
Большереченский район	248,69	252,84	283,73
Большеуковский район	735,62	779,76	942,10
Горьковский район	394,26	410,03	453,82
Знаменский район	739,71	739,71	818,25
Исилькульский район	252,52	255,18	170,15
Калачинский район	317,88	309,87	180,35
Колосовский район	548,64	548,64	593,40
Кормиловский район	311,24	311,24	323,57
Крутинский район	488,29	488,29	486,85
Любинский район	391,03	385,63	269,86
Марьяновский район	286,40	278,87	229,13
Москаленский район	402,39	402,39	416,79
Муромцевский	504,97	504,97	588,51

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения
муниципальный район			
Называевский район	716,32	695,25	466,66
Нижеомский район	563,94	495,35	531,48
Нововаршавский район	311,86	307,21	319,11
Одесский район	397,87	409,57	441,47
Оконешниковский район	580,93	580,93	619,90
Омский муниципальный район	302,23	303,24	300,27
Павлоградский район	344,37	344,37	360,56
Полтавский район	479,85	511,84	540,03
Русско-Полянский муниципальный район	366,56	360,65	390,55
Саргатский район	337,91	315,75	366,74
Седельниковский район	506,28	506,28	565,32
Таврический район	437,89	437,89	450,29
Тарский район	326,29	326,29	263,57
Тевризский район	437,77	467,96	526,84
Тюкалинский район	707,95	712,55	538,87
Усть-Ишимский район	407,81	407,81	458,67
Черлакский район	266,56	266,56	293,57
Шербакульский район	306,54	301,25	314,38
Итого по Омской области	276,93	279,27	285,19

В Омской области показатель распространенности спортивных сооружений любого типа и площадок для занятий физической культурой, функционирующих на территории муниципальных образований Омской области имел тенденцию к росту + 3 процента. В группу с наиболее низким показателем распространенности спортивных сооружений любого типа и площадок для занятий физической культурой в 2024 году входят Исилькульский, Калачинский, Марьяновский, Тарский муниципальные округа (районы) Омской области и город Омск.

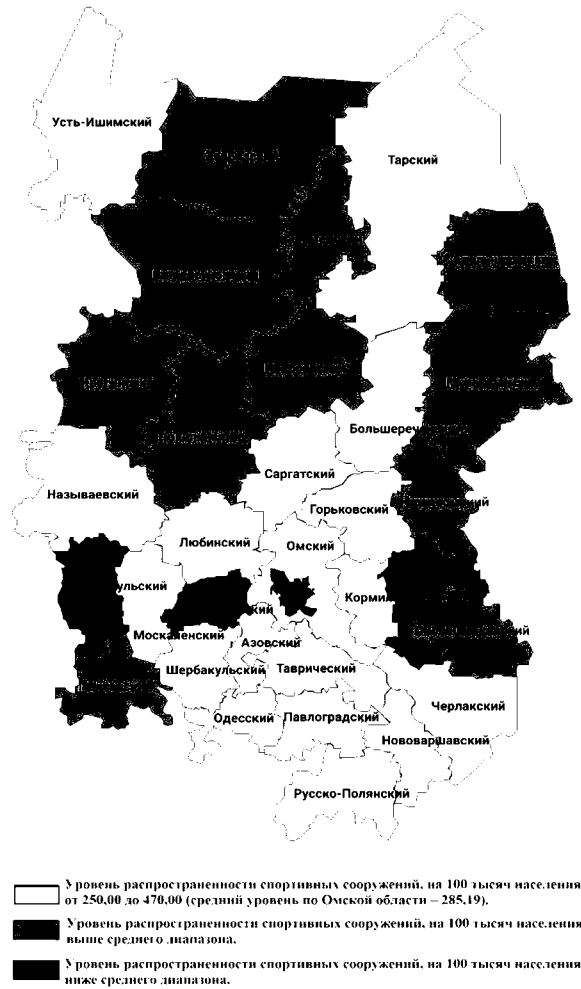


Рис. 11. Тепловая карта распространенности спортивных сооружений любого типа и площадок для занятий физической культурой, функционирующих на территориях муниципальных образований Омской области, в 2024 году

Сведения о распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области, розничную продажу алкогольной продукции и розничную продажу алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания, в 2024 году представлены соответственно в таблице № 41 и на рис. 12.

Таблица № 41

Сведения о распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территории муниципальных образований Омской области розничную продажу алкогольной продукции и розничную продажу алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания, на 100 тысяч населения, в 2022 – 2024 годах

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения
город Омск	135,41	135,75	144,95

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения
Азовский немецкий национальный район	97,76	99,19	98,66
Большереченский район	157,51	165,21	186,06
Большеуковский район	102,99	100,98	68,52
Горьковский район	136,68	147,05	154,96
Знаменский район	73,97	90,85	92,05
Исилькульский район	124,93	117,47	119,11
Калачинский район	144,25	141,30	163,44
Колосовский район	88,17	100,01	102,70
Кормиловский район	124,50	111,44	125,11
Крутинский район	176,92	170,60	188,46
Любинский район	105,17	111,98	131,00
Марьяновский район	150,74	161,76	165,92
Москаленский район	91,45	105,27	113,67
Муромцевский муниципальный район	136,34	144,28	141,24
Называевский район	84,27	71,69	84,34
Нижнеомский район	91,45	96,91	98,12
Нововаршавский район	79,13	87,19	83,46
Одесский район	146,28	149,73	151,36
Оконешниковский район	111,41	109,12	110,39
Омский муниципальный район	181,94	169,48	186,92
Павлоградский район	88,87	91,05	91,57
Полтавский район	111,96	119,60	137,76
Русско-Полянский муниципальный район	59,12	69,48	96,04
Саргатский район	138,49	155,79	170,72
Седельниковский район	147,66	168,98	172,05
Таврический район	105,09	98,41	102,07
Тарский район	140,17	156,56	165,67
Тевризский район	181,15	205,36	217,43
Тюкалинский район	91,94	112,98	115,10
Усть-Ишимский район	145,65	180,85	207,49
Черлакский район	116,85	130,14	136,73
Шербакульский район	132,13	131,75	138,54
Итого по Омской области	132,37	134,00	143,45

В Омской области показатель распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территории муниципальных образований Омской области розничную продажу алкогольной продукции и розничную продажу алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания, имел тенденцию к росту + 8,4 процента. В группу с наиболее высоким показателем распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территории муниципальных образований розничную продажу алкогольной продукции и розничную продажу алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания, в 2024 году входят Большереченский, Крутинский, Омский, Тевризский и Усть-Ишимский муниципальные округа (районы) Омской области.



Рис. 12. Тепловая карта распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу алкогольной продукции и розничную продажу алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания, в 2024 году

Сведения о распространенности обособленных объектов розничной торговли и общественного питания, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу табачных изделий, в 2024 году представлены соответственно в таблице № 42 и на рис. 13.

Таблица № 42

Сведения о распространенности обособленных объектов розничной торговли и общественного питания, осуществляющих на территории муниципальных образований Омской области розничную продажу табачных изделий, на 100 тысяч взрослого населения (18 лет и старше) в 2022 – 2024 годах

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Показатель распространенности, на 100 тысяч взрослого населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч взрослого населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч взрослого населения
город Омск	631,77	1 187,27	1 204,38

Азовский немецкий национальный район	1 021,50	1 054,46	1 059,74
Большереченский район	1 817,49	1 985,77	2 062,83
Большеуковский район	1 466,95	1 640,07	1 617,91
Горьковский район	1 631,39	1 675,30	1 554,62
Знаменский район	2 643,99	2 855,96	2 800,77
Исилькульский район	1 666,31	1 782,48	1 782,48
Калачинский район	1 906,58	1 978,19	2 003,14
Колосовский район	2 685,92	3 069,02	3 039,65
Кормиловский район	1 619,59	1 729,52	1 740,86
Крутинский район	2 634,72	2 827,17	2 717,28
Любинский район	1 836,30	1 723,73	1 689,59
Марьяновский район	1 655,51	1 738,26	1 754,11
Москаленский район	1 410,83	1 466,79	1 461,63
Муромцевский муниципальный район	2 196,72	2 436,26	2 406,09
Называевский район	1 959,16	2 064,83	1 994,36
Нижеомский район	2 293,76	2 415,77	2 320,41
Нововаршавский район	1 168,01	1 185,39	1 153,53
Одесский район	1 468,89	1 585,44	1 585,44
Оконешниковский район	1 902,09	2 054,79	1 924,33
Омский муниципальный район	1 214,70	1 228,70	1 244,29
Павлоградский район	1 219,06	1 411,07	1 381,36
Полтавский район	1 520,86	1 569,22	1 540,56
Русско-Полянский муниципальный район	1 727,21	1 792,57	1 784,04
Саргатский район	1 933,17	2 250,62	2 097,90
Седельниковский район	1 823,71	2 081,00	1 936,93
Таврический район	1 322,51	1 346,39	1 330,60
Тарский район	1 806,68	1 956,87	1 906,21
Тевризский район	2 432,02	2 615,83	2 416,32
Тюкалинский район	1 389,48	1 865,07	1 844,87
Усть-Ишимский район	2 776,32	3 114,54	2 881,68
Черлакский район	1 880,24	1 935,97	1 914,52
Шербакульский район	1 875,50	1 134,09	1 833,10
Итого по Омской области	1 038,27	1 404,12	1 411,29

В Омской области показатель распространенности обособленных объектов розничной торговли и общественного питания, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу табачных изделий, имел тенденцию к росту + 39,5 процента. В группу с наиболее высоким показателем распространенности обособленных объектов розничной торговли и общественного питания, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу табачных изделий, в 2024 году входят Знаменский, Колосовский, Крутинский, Тевризский и Усть-Ишимский муниципальные округа (районы) Омской области.

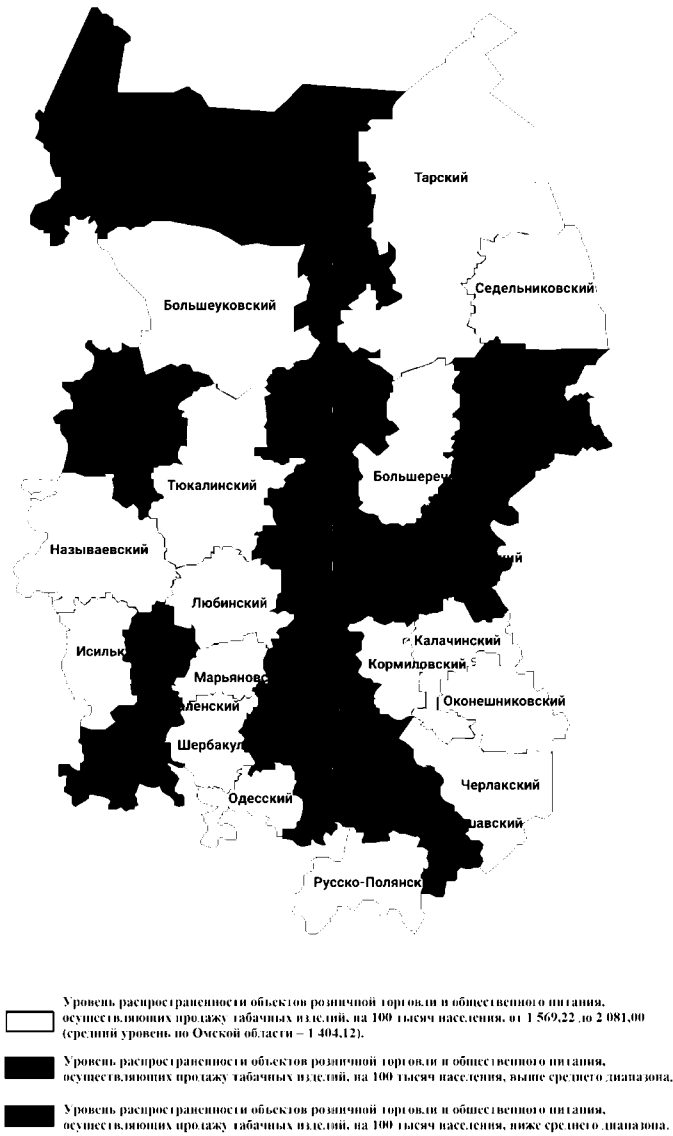


Рис. 13. Тепловая карта распространенности обособленных объектов розничной торговли и общественного питания, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу табачных изделий, в 2024 году

Сведения о распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу свежих овощей и фруктов, в 2024 году представлены соответственно в таблице № 43 и на рис. 14.

Сведения о распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу свежих овощей и фруктов, на 100 тысяч населения, в 2022 – 2024 годах

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения
город Омск	559,85	999,11	1 012,78
Азовский немецкий национальный район	875,89	884,01	899,80
Большереченский район	1 488,02	1 674,50	1 725,66
Большеуковский район	1 338,83	1 507,37	1 490,24
Горьковский район	1 319,46	1 411,26	1 317,17
Знаменский район	2 172,91	2 342,23	2 301,32
Исилькульский район	1 315,75	1 437,81	1 443,48
Калачинский район	1 538,67	1 662,63	1 682,35
Колосовский район	2 253,36	2 590,44	2 567,61
Кормиловский район	1 282,32	1 384,87	1 393,50
Крутинский район	2 130,07	2 332,16	2 237,93
Любинский район	1 464,32	1 414,80	1 388,60
Марьяновский район	1 360,42	1 426,14	1 438,00
Москаленский район	1 155,94	1 227,64	1 227,64
Муромцевский муниципальный район	1 817,91	2 048,02	2 024,48
Называевский район	1 638,05	1 804,79	1 748,57
Нижнеомский район	1 889,96	2 027,80	1 962,39
Нововаршавский район	1 000,74	1 034,52	1 011,34
Одесский район	1 217,01	1 299,19	1 299,19
Оконешниковский район	1 559,76	1 715,35	1 613,45
Омский муниципальный район	1 048,19	1 036,03	1 047,96
Павлоградский район	1 049,77	1 224,75	1 190,41
Полтавский район	1 364,90	1 416,21	1 394,17
Русско-Полянский муниципальный район	1 271,14	1 357,32	1 350,92
Саргатский район	1 589,85	1 884,29	1 764,15
Седельниковский район	1 402,81	1 609,93	1 499,32
Таврический район	1 085,97	1 122,72	1 104,71
Тарский район	1 518,84	1 664,24	1 619,06
Тевризский район	1 977,51	2 182,64	2 023,75
Тюкалинский район	1 167,66	1 574,76	1 559,07
Усть-Ишимский район	2 310,90	2 610,03	2 435,30
Черлакский район	1 489,81	1 584,49	1 568,41
Шербакульский район	1 506,26	996,43	1 518,62

Наименование муниципального образования Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения	Показатель распространенности, на 100 тысяч населения
Итого по Омской области	890,16	1 180,74	1 186,24

В Омской области показатель распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу свежих овощей и фруктов, имел тенденцию к росту +33,3 процента. В группу с наиболее низким показателем распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу свежих овощей и фруктов, в 2024 году входят Азовский немецкий национальный, Нововаршавский, Омский, Таврический муниципальные округа (районы) Омской области и город Омск.

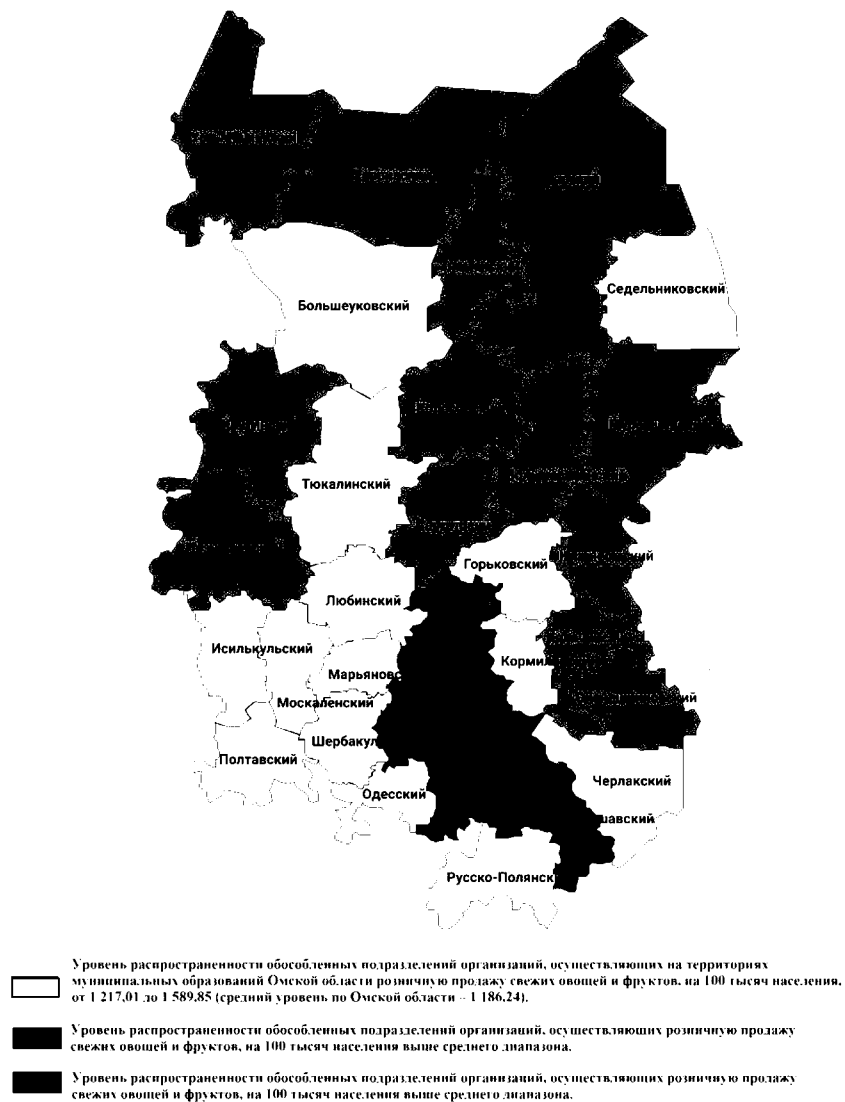


Рис. 14. Тепловая карта распространенности обособленных подразделений организаций, осуществляющих на территориях муниципальных образований Омской области розничную продажу свежих овощей и фруктов, в 2024 году

Раздел 3. Общая характеристика государственной системы здравоохранения Омской области

На 1 января 2025 года структура государственной системы здравоохранения Омской области представлена 108 бюджетными учреждениями здравоохранения Омской области (далее – БУЗОО), из них: 73 БУЗОО фактической мощностью 13 412 круглосуточных коек, в том числе: 2 областные больницы, 15 городских, 3 медицинских санитарных части, 2 больницы скорой медицинской помощи, 1 госпиталь, 5 специализированных больниц, 32 центральные районные больницы (далее – ЦРБ), 2 родильных дома, 1 перинатальный центр, 6 диспансеров, 3 медицинских центра, 28 амбулаторно-поликлинических учреждений, 4 учреждения особого типа (БУЗОО «Медицинский информационно-аналитический центр», БУЗОО «Бюро судебно-медицинской экспертизы», БУЗОО «Территориальный центр медицины катастроф», БУЗОО «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (далее – БУЗОО «ОЦОЗМП»), 1 специализированный дом ребенка, 3 санатория, БУЗОО «Центр крови»; БУЗОО «Станция скорой медицинской помощи».

В муниципальных округах (районах) Омской области функционируют 32 ЦРБ со следующими структурными подразделениями: 32 участковые больницы, 107 амбулаторий, 847 фельдшерско-акушерских пунктов, в том числе 23 передвижных (таблица № 44).

Таблица № 44

Типы и количество государственных учреждений здравоохранения Омской области в 2022 – 2024 годах

№ п/п	Тип государственных учреждений здравоохранения Омской области	2022 год	2023 год	2024 год
1	Всего учреждений, из них:	112	112	111
2	Лечебно-профилактические медицинские учреждения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе:	73	73	72
2.1	Областные больницы	2	2	2
2.2	Городские больницы	15	15	15
2.3	Медицинские санитарные части	3	3	3
2.4	Больницы скорой медицинской помощи	2	2	2
2.5	Госпитали	1	1	1
2.6	Специализированные больницы	5	5	5
2.7	ЦРБ	32	32	32
2.8	Родильные дома	4	4	2
2.9	Перинатальные центры	1	1	1
2.10	Диспансеры	6	6	6
2.11	Медицинские центры	3	3	3
3	Амбулаторно-поликлинические учреждения	28	28	28
4	Учреждения особого типа	5	5	5
5	Специализированные дома ребенка	1	1	1
6	Санатории	3	3	3
7	Центры крови	1	1	1
8	Станции скорой медицинской помощи	1	1	1

Раздел 4. Ресурсы государственной системы здравоохранения Омской области для профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию ЗОЖ

Профилактика неинфекционных заболеваний обеспечивается путем разработки и реализации региональных, муниципальных и корпоративных программ, направленных на формирование культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью, создания условий для ведения ЗОЖ, осуществления мероприятий по предупреждению, раннему выявлению и коррекции факторов риска неинфекционных заболеваний, раннего выявления неинфекционных заболеваний в рамках ПМО и диспансеризации, диспансерного наблюдения за гражданами, имеющими хронические неинфекционные заболевания или высокий риск их развития.

Профилактика неинфекционных заболеваний осуществляется медицинскими работниками в рамках оказания медицинской помощи пациентам с неинфекционными заболеваниями по профилю медицинской организации и включает:

- информирование пациентов о факторах риска неинфекционных заболеваний;

- информирование пациентов о существующих способах отказа от потребления алкоголя и табака, оказание медицинской помощи при никотиновой, алкогольной и наркотической зависимостях;

- информирование пациентов о необходимости экстренного обращения за медицинской помощью при жизнеугрожающих состояниях, заболеваниях и их осложнениях, а также обучение пациентов, имеющих высокий риск развития жизнеугрожающих состояний, и членов их семей правилам первой помощи при этих состояниях;

- выявление и коррекция основных факторов риска развития неинфекционных заболеваний;

- направление при наличии медицинских показаний к врачу-специалисту по профилю неинфекционного заболевания, а также в отделение (кабинет) медицинской профилактики, центр здоровья в целях углубленного профилактического консультирования и коррекции факторов риска.

Для осуществления профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию ЗОЖ на территории Омской области функционирует служба медицинской профилактики, организованная в соответствии с Порядком организации и осуществления профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию ЗОЖ в медицинских организациях, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 октября 2020 года № 1177н (далее – Порядок).

На 1 января 2025 года служба медицинской профилактики была представлена 27 отделениями медицинской профилактики, 33 кабинетами медицинской профилактики и 13 центрами здоровья в структуре БУЗОО и БУЗОО «ОЦОЗМП» (таблица № 45).

**Наличие отделений и кабинетов медицинской профилактики в БУЗОО
на территории муниципальных образований Омской области**

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Наличие отделений медицинской профилактики			Наличие кабинетов медицинской профилактики		
		2022 год	2023 год	2024 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	город Омск	22	22	22	4	4	4
2	Азовский немецкий национальный район	–	–	–	1	1	1
3	Большереченский район	1	1	1	–	–	–
4	Большеуковский район	–	–	–	1	1	1
5	Горьковский район	–	–	–	1	1	1
6	Знаменский район	–	–	–	1	1	1
7	Исилькульский район	1	1	1	–	–	–
8	Калачинский район	–	–	–	1	1	1
9	Колосовский район	–	–	–	1	1	1
10	Кормиловский район	–	–	–	1	1	1
11	Крутинский район	–	–	–	1	1	1
12	Любинский район	–	–	–	1	1	1
13	Марьяновский район	–	–	–	1	1	1
14	Москаленский район	–	–	–	1	1	1
15	Муромцевский муниципальный район	–	–	–	1	1	1
16	Называевский район	–	–	–	1	1	1
17	Нижеомский район	–	–	–	1	1	1
18	Нововаршавский район	–	–	–	1	1	1
19	Одесский район	–	–	–	1	1	1
20	Оконешниковский район	–	–	–	1	1	1
21	Омский муниципальный район	1	1	1	–	–	–
22	Павлоградский район	–	–	–	1	1	1
23	Полтавский район	–	–	–	1	1	1
24	Русско-Полянский муниципальный район	–	–	–	1	1	1
25	Саргатский район	–	–	–	1	1	1
26	Седельниковский район	–	–	–	1	1	1
27	Таврический район	–	1	1	1	–	–
28	Тарский район	1	1	1	–	–	–
29	Тевризский район	–	–	–	1	1	1
30	Тюкалинский район	–	–	–	1	1	1
31	Усть-Ишимский район	–	–	–	1	1	1
32	Черлакский муниципальный район	–	–	–	1	1	1
33	Шербакульский район	–	–	–	1	1	1
Итого по Омской области		26	27	27	32	31	31

В 2024 году отмечается увеличение числа отделений медицинской профилактики за счет преобразования кабинета медицинской профилактики в отделение медицинской профилактики в БУЗОО «Таврическая ЦРБ».

Информация о деятельности БУЗОО по медицинской профилактике за 2021 – 2024 годы по данным формы федерального статистического

наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Росстата от 29 ноября 2024 года № 594, представлена в таблице № 46.

Таблица № 46

Деятельность БУЗОО по медицинской профилактике в 2021 – 2024 годах

Наименование показателя	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Число лиц, обученных основам ЗОЖ, чел.	465104	436061	456338	538932
Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, чел.	21608	25981	26881	26892
Число пациентов, обученных в школах здоровья, чел.	58870	84753	84320	91044
Число проведенных массовых мероприятий, ед.	2313	2418	2721	3689
Число лиц, участвующих в мероприятиях, чел.	163256	142115	140974	191828

В течение четырех лет прослеживается динамика увеличения показателей, отражающих работу по организации медицинской профилактики.

С 2007 года в БУЗОО начали создаваться центры здоровья. В таблице № 47 и на рис. 14 – 16 представлены центры здоровья, действующие на территории Омской области по состоянию на 1 января 2025 года и к 2030 году.

Таблица № 47

Центры здоровья, действующие на территории Омской области

№ п/п	Наименование медицинской организации, в которой функционирует центр здоровья	Обслуживаемое население
1	БУЗОО «ОЦОЗМП»	Взрослое, детское
2	БУЗОО «Врачебно-физкультурный диспансер»	Взрослое, детское
3	БУЗОО «Медико-санитарная часть № 4»	Взрослое
4	БУЗОО «Городская поликлиника № 4»	Взрослое
5	БУЗОО «Городская поликлиника № 6»	Взрослое
6	БУЗОО «Городская поликлиника № 8»	Взрослое
7	БУЗОО «Городская больница № 2»	Взрослое
8	БУЗОО «Калачинская ЦРБ»	Взрослое
9	БУЗОО «Тарская ЦРБ»	Взрослое
10	БУЗОО «Областная детская клиническая больница»	Детское
11	БУЗОО «Детская городская поликлиника № 2 им. В.Е. Скворцова»	Детское
12	БУЗОО «Городская детская клиническая больница № 3»	Детское
13	БУЗОО «Детская городская поликлиника № 6»	Детское



Рис. 15. Карта центров здоровья, действующих на территориях муниципальных округов (районов) Омской области по состоянию на 1 января 2025 года (без города Омска)



Рис. 16. Карта центров здоровья, действующих на территории города Омска на 2025 год и к 2030 году

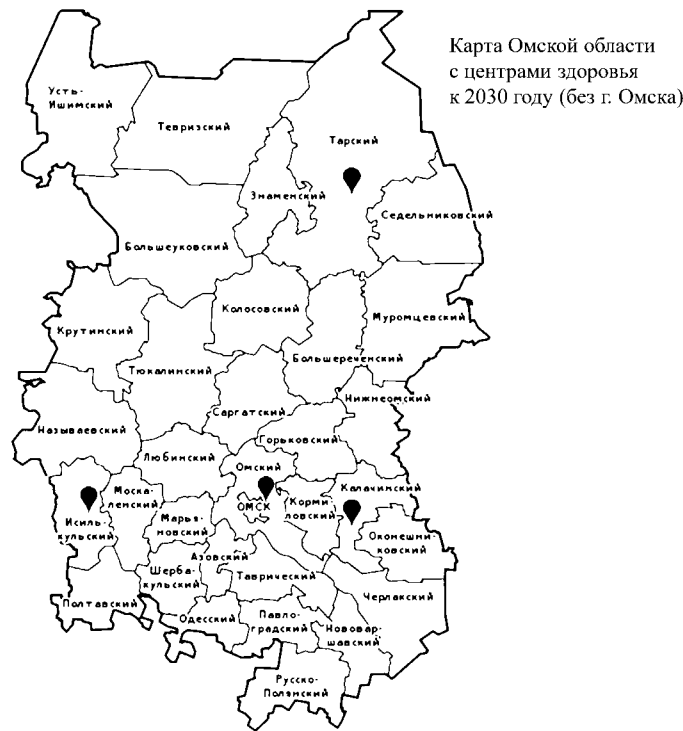


Рис. 17. Карта Омской области с центрами здоровья в муниципальных округах (районах) Омской области к 2030 году

Динамика количества жителей Омской области, обратившихся в центры здоровья БУЗОО за 2021 – 2024 годы, по данным формы федерального статистического наблюдения № 68 «Сведения о деятельности центра здоровья», утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 19 августа 2009 года № 597н (далее – Форма № 68), представлена в таблице № 48.

Таблица № 48

Число граждан, обратившихся в центры здоровья БУЗОО, за 2021 – 2024 годы

Наименование показателя	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Обратившиеся в центры здоровья всего, чел., в том числе:	93713	104686	112606	110023
в центры здоровья для взрослого населения, чел.	58397	65642	71781	74309
в центры здоровья для детского населения, чел.	35316	39044	40825	35714
Число лиц, с которыми проведено углубленное профилактическое консультирование (индивидуальное) по результатам диспансеризации взрослого населения в центрах здоровья, чел.	7566	5303	7406	13148

В период с 2022 по 2025 год в кадровом составе отделений и кабинетов медицинской профилактики БУЗОО прослеживается тенденция к росту числа врачей в 2 раза, среднего медицинского персонала – в 1,45 раза. В центрах здоровья за аналогичный период количество врачей возросло в 1,5 раза, а количество среднего медицинского персонала не изменилось.

Динамика кадрового обеспечения профилактической службы БУЗОО представлена в таблице № 49.

Таблица № 49

Кадровое обеспечение отделений, кабинетов медицинской профилактики и центров здоровья в БУЗОО

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Отделения и кабинеты медицинской профилактики						Центры здоровья (Форма № 68)					
		Врачи			Средний персонал			Врачи			Средний персонал		
		2022 год	2023 год	2024 год	2022 год	2023 год	2024 год	2022 год	2023 год	2024 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	город Омск	25	33	53	97	126	155	16	14	23	51	55	50
2	Азовский немецкий национальный район	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3	Большереченский район	1	1	1	4	2	2	–	–	–	–	–	–
4	Большеуковский район	–	–	–	1	–	2	–	–	–	–	–	–
5	Горьковский район	–	–	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–
6	Знаменский район	–	–	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–
7	Исилькульский район	–	–	1	4	4	4	–	–	–	–	–	–
8	Калачинский район	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	3
9	Колосовский район	–	–	1	1	1	1	–	–	–	–	–	–
10	Кормиловский район	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
11	Крутинский район	–	–	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–
12	Любинский район	–	–	–	1	2	1	–	–	–	–	–	–
13	Марьяновский район	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
14	Москаленский район	–	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
15	Муромцевский муниципальный район	–	–	1	2	1	2	–	–	–	–	–	–
16	Назыевский район	–	–	–	–	2	2	–	–	–	–	–	–
17	Нижнеомский район	–	–	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–
18	Нововаршавский район	–	1	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–
19	Одесский район	1	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–
20	Оконешниковский район	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
21	Омский муниципальный район	–	–	1	2	3	1	–	–	–	–	–	–
22	Павлоградский район	–	–	–	–	2	2	–	–	–	–	–	–
23	Полтавский район	–	–	–	2	–	1	–	–	–	–	–	–
24	Русско-Полянский муниципальный район	–	–	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–
25	Саргатский район	–	–	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–
26	Седельниковский район	–	–	–	2	2	2	–	–	–	–	–	–
27	Таврический район	1	1	1	5	5	5	–	–	–	–	–	–
28	Тарский район	1	1	1	8	3	3	–	3	3	6	6	6
29	Тевризский район	1	–	1	1	1	1	–	–	–	–	–	–
30	Тюкалинский район	–	–	–	–	–	5	–	–	–	–	–	–
31	Усть-Ишимский район	–	–	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–
32	Черлакский муниципальный район	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
33	Шербакульский район	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–
Итого по Омской области		32	40	65	139	163	202	18	18	27	59	62	59

Оказание населению медицинской помощи, направленной на прекращение потребления табака или потребления никотинсодержащей

продукции, включая профилактику, диагностику и лечение табачной (никотиновой) зависимости, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции, осуществляется в кабинетах медицинской помощи по отказу от табака и никотина БУЗОО, оказывающих первичную врачебную или первичную специализированную медико-санитарную помощь (при численности обслуживаемого населения не менее 20 000 человек), в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи взрослому населению по прекращению потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции, лечению табачной (никотиновой) зависимости, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от 26 февраля 2021 года № 140н.

Число кабинетов оказания медицинской помощи по прекращению потребления табака, представленное в таблице № 50, в течение последних трех лет не изменилось.

Таблица № 50

**Наличие кабинетов оказания медицинской помощи по прекращению
потребления табака в БУЗОО муниципальных образований
Омской области**

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Наличие кабинетов оказания медицинской помощи по прекращению потребления табака		
		2022 год	2023 год	2024 год
1	город Омск	13	13	13
2	Азовский немецкий национальный район	1	1	1
3	Большереченский район	1	1	1
4	Большеуковский район	1	1	1
5	Горьковский район	1	1	1
6	Знаменский район	–	–	–
7	Исилькульский район	1	1	1
8	Калачинский район	1	1	1
9	Колосовский район	–	–	–
10	Кормиловский район	–	–	–
11	Крутинский район	–	–	–
12	Любинский район	1	1	1
13	Марьяновский район	1	1	1
14	Москаленский район	1	1	1
15	Муромцевский муниципальный район	–	–	–
16	Называевский район	1	1	1
17	Нижнеомский район	–	–	–
18	Нововаршавский район	1	1	1
19	Одесский район	–	–	–
20	Оконешниковский район	–	–	–
21	Омский муниципальный район	–	–	–
22	Павлоградский район	1	1	1
23	Полтавский район	–	–	–
24	Русско-Полянский муниципальный район	1	1	1
25	Саргатский район	–	–	–
26	Седельниковский район	–	–	–
27	Таврический район	–	–	–
28	Тарский район	1	1	1

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Наличие кабинетов оказания медицинской помощи по прекращению потребления табака		
		2022 год	2023 год	2024 год
29	Тевризский район	–	–	–
30	Тюкалинский район	1	1	1
31	Усть-Ишимский район	1	1	1
32	Черлакский муниципальный район	1	1	1
33	Шербакульский район	1	1	1
Итого по Омской области		31	31	31

БУЗОО «ОЦОЗМП» создано в соответствии с Порядком. В число его основных функций входят:

- организация на региональном и муниципальном уровне межведомственного взаимодействия по вопросам общественного здоровья;

- разработка, реализация и оценка эффективности мер, направленных на снижение заболеваемости и предотвратимой смертности от неинфекционных заболеваний;

- увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни за счет увеличения доли лиц, ведущих ЗОЖ (далее – укрепление общественного здоровья);

- анализ смертности от неинфекционных заболеваний на региональном и муниципальном уровне с оценкой географических, половозрастных и социальных факторов, включая оценку ожидаемой продолжительности жизни и половозрастных коэффициентов смертности;

- мониторинг и анализ на региональном и муниципальном уровне распространенности факторов риска неинфекционных заболеваний, в том числе проведение эпидемиологических исследований;

- разработка и реализация региональных программ укрепления общественного здоровья, содержащих мероприятия по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию ЗОЖ;

- участие в разработке и мониторинге реализации муниципальных и корпоративных программ укрепления общественного здоровья;

- мониторинг и анализ грамотности населения по вопросам общественного здоровья, включая оценку на региональном и муниципальном уровне информированности населения о факторах риска развития хронических неинфекционных заболеваний, а также оценку мотивированности населения к ведению ЗОЖ;

- проведение социологических исследований по вопросам общественного здоровья;

- разработка, реализация и оценка эффективности мер, направленных на повышение ответственности работодателей за здоровье работников, через систему экономических и иных стимулов, а также рекомендаций по разработке корпоративных программ;

- выявление и тиражирование лучших муниципальных программ;

- разработка, реализация и оценка эффективности мер, направленных на совершенствование деятельности медицинских организаций

и их структурных подразделений, осуществляющих профилактику неинфекционных заболеваний;

- разработка и реализация мероприятий, направленных на формирование ЗОЖ у детей и молодежи в Омской области;

- повышение эффективности пропаганды и обучения навыкам ЗОЖ и профилактики неинфекционных заболеваний в рамках общеобразовательных программ;

- подготовка предложений по созданию на региональном и муниципальном уровне условий, обеспечивающих возможность ведения ЗОЖ, систематических занятий физической культурой и спортом;

- повышение уровня профессиональной подготовки специалистов по вопросам формирования ЗОЖ, профилактики и контроля неинфекционных заболеваний (общественного здоровья);

- разработка и проведение коммуникационных кампаний, направленных на повышение ответственности граждан за свое здоровье, осознание ценности человеческой жизни и здоровья, формирование культуры здоровья в различных возрастных и социальных группах;

- разработка и реализация программ информирования беременных и рожениц по вопросам укрепления здоровья матери и ребенка, включая важность грудного вскармливания;

- разработка предложений по внесению изменений в нормативные правовые акты Омской области, направленные на повышение защищенности граждан от воздействия табачного дыма и последствий потребления табака и иной никотинсодержащей продукции, а также сокращение бремени заболеваний и социальных последствий, связанных с потреблением (распитием) алкогольной продукции;

- разработка, реализация и оценка эффективности региональных программ по популяризации рационального питания, ликвидации микронутриентной недостаточности, прежде всего дефицита йода, увеличению потребления овощей и фруктов, пищевых волокон, рыбы и морепродуктов, снижению избыточного потребления гражданами соли, сахара, насыщенных жиров;

- разработка, реализация и оценка эффективности мер по профилактике хронических неинфекционных заболеваний у людей старшего возраста, включающих повышение физической активности данной категории граждан, сокращение потребления (распития) ими алкогольной продукции и потребления табака, повышение информированности граждан о возраст-ассоциированных заболеваниях и информирование общества по вопросам качества жизни граждан старшего поколения, ранней диагностики возраст-ассоциированных неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития;

- разработка мер по стимулированию предпринимательства и государственно-частного партнерства в области формирования ЗОЖ и профилактики неинфекционных заболеваний в Омской области;

- разработка и внедрение программ по укреплению психического здоровья, включая профилактику жестокого обращения и суицидов, в том числе среди несовершеннолетних;

- разработка, реализация и оценка эффективности мер по повышению доступности медицинской помощи при табачной зависимости и алкоголизме;

- разработка и внедрение программ, направленных на повышение числа лиц, контролирурующих артериальное давление в целях профилактики осложнений ССЗ, в том числе посредством медицинских изделий с функцией дистанционной передачи данных;

- разработка, реализация и оценка эффективности мер по повышению охвата населения ПМО и диспансеризацией, расширение практики выявления факторов риска и их коррекции, а также пропаганды ЗОЖ медицинскими работниками, повышение охвата профилактическим консультированием в целях ранней и наиболее полной коррекции выявленных поведенческих и биологических факторов риска;

- разработка, реализация и оценка эффективности мер по совершенствованию диспансерного наблюдения, в том числе дистанционного диспансерного наблюдения с применением информационных технологий, за пациентами с неинфекционными заболеваниями, включая психические расстройства;

- анализ результатов проведения ПМО и диспансеризации населения;

- подготовка ежегодного публичного доклада о состоянии общественного здоровья в Омской области с размещением его в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

- организация и проведение мероприятий по повышению уровня знаний медицинских работников, сотрудников образовательных организаций, организаций культуры, организаций физической культуры и спорта, средств массовой информации, иных организаций по вопросам профилактики неинфекционных заболеваний и формирования ЗОЖ;

- подготовка и тиражирование информационных материалов для взрослого и детского населения по вопросам профилактики неинфекционных заболеваний, формирования ЗОЖ, а также по правилам оказания первой помощи при жизнеугрожающих заболеваниях и состояниях;

- взаимодействие со средствами массовой информации, информационными ресурсами в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по вопросам общественного здоровья;

- привлечение к реализации проектов по укреплению общественного здоровья лидеров общественного мнения, формирование местного сообщества активных граждан, представителей сообществ, общественных объединений и иных организаций в целях укрепления общественного здоровья;

- организация и проведение общественных слушаний по вопросам укрепления общественного здоровья;

- организация и участие в проведении массовых мероприятий, акций, круглых столов, научно-практических конференций по вопросам укрепления общественного здоровья;

- ведение медицинской документации;
- представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;
- анализ работы медицинских организаций по профилактике неинфекционных заболеваний и формированию ЗОЖ, организационно-методического обеспечения проведения ПМО и ДОГВН, диспансерного наблюдения лиц, имеющих высокий риск развития хронических неинфекционных заболеваний;
- участие в проведении прикладных и фундаментальных научных исследований в области общественного здоровья;
- участие в разработке мер по улучшению выявления и профилактике депрессивных, тревожных и постстрессовых расстройств, повышению доступности психологической и психотерапевтической помощи;
- взаимодействие с образовательными организациями, организациями физической культуры и спорта, некоммерческими организациями, включая волонтерские организации, в целях разработки и реализации региональных, муниципальных и корпоративных программ, взаимодействие с профильными национальными медицинскими исследовательскими центрами, курирующими субъекты Российской Федерации по соответствующему профилю медицинской деятельности.

Для выполнения возложенных на БУЗОО «ОЦОЗМП» функций по состоянию на 1 января 2025 года были предусмотрены следующие структурные подразделения:

- аппарат управления;
- административно-хозяйственный отдел;
- отдел организации медицинской профилактики;
- отдел мониторинга здоровья;
- сектор эпидемиологии неинфекционных заболеваний;
- сектор мониторинга факторов риска;
- отдел анализа и стратегического планирования;
- сектор коммуникационных и общественных проектов;
- отдел разработки, реализации и мониторинга программ общественного здоровья;
- региональный центр компетенций;
- центр здоровья.

По состоянию на 1 ноября 2025 года структура БУЗОО «ОЦОЗМП» изменилась и имеет следующие структурные подразделения:

- аппарат управления;
- административно-хозяйственный отдел;
- отдел организации медицинской профилактики;
- отдел мониторинга здоровья;
- сектор эпидемиологии неинфекционных заболеваний;
- сектор мониторинга факторов риска;
- отдел анализа и стратегического планирования;

- отдел коммуникационных и общественных проектов;
- отдел разработки, реализации и мониторинга программ общественного здоровья;
- региональный центр компетенций по внедрению в медицинских организациях лучших практик организации процессов (коробочных решений), основанных на технологиях бережливого производства;
- отдел организации деятельности центров здоровья;
- центр здоровья.

Раздел 5. Сведения о реализации муниципальных и корпоративных программ на территории Омской области, наличии СОНКО, добровольческих (волонтерских) организаций в сфере укрепления общественного здоровья

5.1. Сведения о реализации муниципальных программ на территории Омской области

Органы местного самоуправления Омской области вносят основной вклад в создание условий для формирования культуры ЗОЖ населения, наряду с региональными органами исполнительной власти, работодателями и общественными объединениями.

С учетом значимости органов местного самоуправления Омской области в сфере укрепления общественного здоровья, в соответствии с планом федерального проекта «Здоровье для каждого» национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» в региональную программу включены мероприятия по утверждению муниципальных программ, которые будут учитывать особенности каждого муниципального образования Омской области и тем самым способствовать улучшению здоровья населения, качества его жизни, увеличению доли граждан, ведущих ЗОЖ, формированию культуры общественного здоровья, ответственного отношения населения к здоровью.

С 2020 года в 32 муниципальных округах (районах) Омской области внедрены муниципальные программы. Город Омск – единственное муниципальное образование в Омской области, не имеющее муниципальной программы.

Таблица № 51

Наличие муниципальных программ на территории Омской области

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Наименование муниципальной программы
1	Азовский немецкий национальный район	Муниципальная программа «Укрепление общественного здоровья населения, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек на территории Азовского немецкого национального муниципального района Омской области» на 2023 – 2024 годы, утвержденная

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Наименование муниципальной программы
		постановлением Администрации Азовского немецкого национального муниципального района Омской области от 29 ноября 2022 года № 891
2	Большереченский район	Муниципальная программа «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» на 2020 – 2024 годы, утвержденная постановлением Администрации Большереченского муниципального района Омской области от 30 марта 2020 года № 80
3	Большеуковский район	Комплексная программа по укреплению общественного здоровья «Здоровый район» на 2021 – 2025 годы Большеуковского муниципального района Омской области, утвержденная постановлением Администрации Большеуковского муниципального района Омской области от 23 декабря 2020 года № 169-п
4	Горьковский район	Подпрограмма «Формирование системы мотивации граждан Горьковского муниципального района к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек, на 2020 – 2027 годы» муниципальной программы Горьковского муниципального района Омской области «Развитие социальной сферы Горьковского муниципального района Омской области» на 2020 – 2030 годы, утвержденной постановлением Главы Горьковского муниципального района Омской области от 26 декабря 2019 года № 397 (в ред. постановления Главы Горьковского муниципального района Омской области от 31 марта 2020 года № 10)
5	Знаменский район	Муниципальная программа «Формирование здорового образа жизни населения Знаменского муниципального района Омской области», утвержденная постановлением Главы Знаменского муниципального района Омской области от 12 ноября 2021 года № 386-п
6	Исилькульский район	Подпрограмма «Укрепление общественного здоровья на территории Исилькульского муниципального района Омской области», муниципальной программы «Молодежная политика. Развитие физической культуры и спорта», утвержденной постановлением Администрации Исилькульского муниципального района Омской области от 30 июля 2020 года № 336 (в ред. постановления Администрации Исилькульского муниципального района Омской области от 20 февраля 2023 года № 58)
7	Калачинский район	Программа (план мероприятий) «Укрепление общественного здоровья граждан Калачинского муниципального района Омской области на 2025 – 2029 годы», утвержденная постановлением Главы Калачинского муниципального района Омской области от 30 января 2025 года № 10-п
8	Колосовский район	Подпрограмма «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» на 2021 – 2024 годы муниципальной программы Колосовского муниципального района Омской области «Развитие социально-культурной сферы Колосовского муниципального района Омской области» на 2014 – 2023 годы», утвержденной постановлением Главы Колосовского муниципального района Омской области от 28 июня 2021 года № 187-п
9	Кормиловский район	Программа «Укрепление общественного здоровья граждан Кормиловского муниципального района на 2023 – 2026 годы», утвержденная распоряжением Администрации Кормиловского муниципального района Омской области от 30 декабря 2022 года № 292-р
10	Крутинский район	Подпрограмма «Здоровый район» муниципальной программы Крутинского муниципального района Омской области «Развитие социально-культурной сферы Крутинского муниципального района Омской области на 2014 – 2022 годы», утвержденной постановлением Администрации Крутинского муниципального района Омской области от 13 ноября 2013 года № 900 (в ред. постановления Администрации Крутинского муниципального района Омской области от 3 апреля

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Наименование муниципальной программы
		2020 года № 118-п)
11	Любинский район	Муниципальная программа «Формирование здорового образа жизни населения Любинского муниципального района Омской области», утвержденная постановлением Администрации Любинского муниципального района Омской области от 2 сентября 2025 года № 667-п
12	Марьяновский район	Подпрограмма «Укрепление общественного здоровья на территории Марьяновского муниципального района Омской области на 2022 – 2025 годы» муниципальной программы Марьяновского муниципального района Омской области «Развитие социально-культурной сферы Марьяновского муниципального района Омской области (2016 – 2025 годы), утвержденной постановлением Главы Марьяновского муниципального района Омской области от 27 ноября 2013 года № 879 (в ред. постановления Главы Марьяновского муниципального района Омской области от 26 января 2022 года № 17)
13	Москаленский район	Подпрограмма «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» муниципальной программы Москаленского муниципального района Омской области «Развитие физической культуры и спорта и реализация мероприятий в сфере молодежной политики в Москаленском районе», утвержденной постановлением Главы Москаленского муниципального района Омской области от 10 ноября 2020 года № 161 (в ред. постановления Главы Москаленского муниципального района Омской области от 10 июля 2025 года № 25)
14	Муромцевский муниципальный район	Подпрограмма «Укрепление общественного здоровья на территории Муромцевского муниципального района Омской области» муниципальной программы «Развитие социально-культурной сферы Муромцевского муниципального района Омской области», утвержденной постановлением Администрации Муромцевского муниципального района Омской области от 1 июля 2021 года № 185-п (в ред. постановления Администрации Муромцевского муниципального района Омской области от 2 февраля 2022 года № 28-п)
15	Называевский район	Муниципальная программа «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек в Называевском муниципальном районе» на 2022 – 2026 годы, утвержденная постановлением Администрации Называевского муниципального района Омской области от 2 февраля 2022 года № 50
16	Нижнеомский район	Подпрограмма «Формирование здорового образа жизни граждан Нижнеомского муниципального района Омской области» муниципальной программы «Развитие социально-культурной сферы Нижнеомского муниципального района Омской области (2014 – 2022 годы)», утвержденной постановлением Главы Нижнеомского муниципального района Омской области от 30 октября 2013 года № 704-п (в ред. постановления Главы Нижнеомского муниципального района Омской области от 27 марта 2020 года № 135-п)
17	Нововаршавский район	Муниципальная программа «Формирование здорового образа жизни населения муниципального округа Нововаршавский район Омской области» на 2025 – 2030 годы, утвержденная постановлением Администрации Нововаршавского муниципального района Омской области от 29 октября 2025 года № 718-п
18	Одесский район	Муниципальная программа «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек в Одесском муниципальном районе Омской области» на 2024 – 2028 годы, утвержденная постановлением Администрации Одесского муниципального района Омской области

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Наименование муниципальной программы
		от 15 декабря 2023 года № 470
19	Оконешниковский район	Программа (план мероприятий) «Укрепление общественного здоровья граждан Оконешниковского муниципального района Омской области на 2025 – 2027 годы», утвержденная постановлением Главы Оконешниковского муниципального района Омской области от 10 марта 2025 года № 42-п
20	Омский муниципальный район	Муниципальная программа Омского муниципального района Омской области «Укрепление общественного здоровья населения Омского района Омской области», утвержденная постановлением Администрации Омского муниципального района Омской области от 24 ноября 2025 года № П-25/ОМС-232
21	Павлоградский район	Муниципальная программа Павлоградского муниципального района Омской области «Укрепление общественного здоровья на территории Павлоградского муниципального района на 2020 – 2024 годы», утвержденная Главой Павлоградского муниципального района Омской области от 31 марта 2020 года
22	Полтавский район	Подпрограмма «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни» муниципальной программы «Социальное развитие Полтавского муниципального района», утвержденной постановлением Администрации Полтавского муниципального района Омской области от 13 июля 2022 года № 123
23	Русско-Полянский муниципальный район	Комплексная программа Русско-Полянского муниципального района Омской области «Укрепление общественного здоровья на территории Русско-Полянского муниципального района Омской области» на 2020 – 2024 годы, утвержденная постановлением Администрации Русско-Полянского муниципального района Омской области от 16 июня 2020 года № 219-п
24	Саргатский район	Подпрограмма «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» муниципальной программы «Развитие социально-культурной сферы Саргатского муниципального района Омской области», утвержденной постановлением Администрации Саргатского муниципального района Омской области от 5 ноября 2013 года № 1054-п (в ред. постановления Администрации Саргатского муниципального района Омской области от 1 июля 2021 года № 211-п)
25	Седельниковский район	Муниципальная программа «Формирование здорового образа жизни населения Седельниковского муниципального района Омской области», утвержденная постановлением Администрации Седельниковского муниципального района Омской области от 17 января 2022 года № 5
26	Таврический район	Муниципальная программа Таврического муниципального района Омской области «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек (Укрепление общественного здоровья) на 2021 – 2026 годы», утвержденная постановлением Администрации Таврического муниципального района Омской области от 30 июня 2021 года № 313
27	Тарский район	Подпрограмма «Формирование здорового образа жизни населения Тарского муниципального района Омской области» муниципальной программы Тарского муниципального района Омской области «Развитие социально-культурной сферы Тарского муниципального района Омской области на 2020 – 2025 годы», утвержденной постановлением Администрации Тарского муниципального района Омской области от 28 декабря 2017 года № 616 (в ред. постановления Администрации Тарского муниципального района Омской области от 24 ноября 2023 года № 723)
28	Тевризский район	Подпрограмма «Укрепление здоровья населения Тевризского муниципального района Омской области» (2021 – 2024 годы)» муниципальной программы «Развитие социально-культурной сферы

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Наименование муниципальной программы
		Тевризского муниципального района Омской области» (2021 – 2027 годы)», утвержденной постановлением Администрации Тевризского муниципального района Омской области от 1 декабря 2020 года № 357-п
29	Тюкалинский район	Муниципальная программа Тюкалинского муниципального района Омской области «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек», утвержденная постановлением Администрации Тюкалинского муниципального района Омской области от 9 декабря 2024 года № 109/12
30	Усть-Ишимский район	Подпрограмма Усть-Ишимского муниципального района Омской области «Укрепление общественного здоровья на 2020 – 2024 годы Усть-Ишимского муниципального района Омской области» муниципальной программы Усть-Ишимского муниципального района Омской области «Развитие социально-культурной сферы Усть-Ишимского муниципального района Омской области», утвержденной постановлением Администрации Усть-Ишимского муниципального района Омской области от 9 октября 2019 года № 1-п (в ред. постановления Администрации Усть-Ишимского муниципального района Омской области от 31 марта 2020 года № 128-п)
31	Черлакский муниципальный район	Муниципальная программа «Укрепление общественного здоровья населения Черлакского муниципального района», утвержденная постановлением Администрации Черлакского муниципального района Омской области от 24 октября 2025 года № 241-п
32	Шербакульский район	Программа (план мероприятий) «Укрепление общественного здоровья граждан Шербакульского муниципального района Омской области», утвержденная постановлением Главы Шербакульского муниципального района Омской области от 11 июля 2022 года № 133-п

Сведения об эффективности мероприятий первичной профилактики факторов риска муниципальных программ на территории муниципальных округов (районов) Омской области в 2022 – 2024 годах на основании представленных отчетов муниципальных образований Омской области, реализующих муниципальные программы, представлены в таблице № 52.

Таблица № 52

Показатели эффективности мероприятий первичной профилактики факторов риска

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Интегральный индекс эффективности мероприятий первичной профилактики факторов риска		
		2022 год	2023 год	2024 год
1	Азовский немецкий национальный район	0,6	0,6	0,5
2	Большереченский район	0,5	0,2	0,3
3	Большеуковский район	0,6	0,4	0,5
4	Горьковский район	0,7	0,4	0,5
5	Знаменский район	0,5	0,4	0,5
6	Исилькульский район	0,5	0,2	0,2
7	Калачинский район	0,5	0,3	0,5
8	Колосовский район	0,5	0,4	0,4
9	Кормиловский район	0,5	0,3	0,3

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Интегральный индекс эффективности мероприятий первичной профилактики факторов риска		
		2022 год	2023 год	2024 год
10	Крутинский район	0	0,3	0,3
11	Любинский район	0,6	0,6	0,6
12	Марьяновский район	0	0,3	0,3
13	Москаленский район	0	0,3	0,4
14	Муромцевский муниципальный район	0,5	0,7	0,6
15	Называевский район	0,5	0,3	0,4
16	Нижнеомский район	0,6	0,5	0,4
17	Нововаршавский район	0	0,5	0,6
18	Одесский район	0	0	0,3
19	Оконешниковский район	0,6	0,4	0,5
20	Омский муниципальный район	0	0	0,5
21	Павлоградский район	0,5	0,3	0,4
22	Полтавский район	0,4	0	0,3
23	Русско-Полянский муниципальный район	0,5	0,3	0,3
24	Саргатский район	0,6	0,5	0,5
25	Седельниковский район	0,5	0,5	0,5
26	Таврический район	0,5	0,3	0,4
27	Тарский район	0	0	0,3
28	Тевризский район	0,6	0,5	0,4
29	Тюкалинский район	0,6	0,6	0,7
30	Усть-Ишимский район	0,5	0,5	0,5
31	Черлакский муниципальный район	0,5	0,3	0,4
32	Шербакульский район	0,5	0,4	0,3
33	Омская область	0,53	0,40	0,42

5.2. Сведения о реализации корпоративных программ на территории Омской области

Работающее население является основной группой населения, обеспечивающего экономическое и социальное развитие страны. Его здоровье находится под влиянием комплекса факторов, в том числе и негативных, так как основную часть времени оно посвящает рабочему процессу. Создание и поддержание здоровой рабочей среды, обеспечение условий для сохранения здоровья работающих могут привести к повышению социально-экономического развития на местном, региональном, национальном уровнях и улучшить показатели статуса и привлекательности региона.

Корпоративные программы являются элементом системы охраны здоровья работающих и включают расширенный перечень задач по управлению здоровьем работающих, помимо профилактики профессиональных и профессионально связанных заболеваний и травм, что находится в компетенции служб по охране труда. Корпоративные программы выступают в качестве дополнительной поддержки работающих, а не замены системы управления рисками на рабочем месте.

Доказано, что реализация корпоративных программ может улучшить здоровье работников, сократить расходы работодателя на оказание медицинской и социальной помощи, повысить производительность труда и

обеспечить положительный возврат инвестиций, что делает корпоративные программы выгодными как для работников, так и для работодателей.

В план федерального проекта «Здоровье для каждого» национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» включено мероприятие по реализации корпоративных программ.

По данным, представленным Министерством труда и социального развития Омской области, в 421 трудовом коллективе организаций, осуществляющих деятельность на территории города Омска и Омской области, реализуются модули корпоративных программ (таблица № 53).

Таблица № 53

Наличие корпоративных программ в организациях / на предприятиях,
расположенных на территории муниципальных округов (районов)
Омской области, по данным Министерства труда и социального
развития Омской области

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Количество реализуемых корпоративных программ, абс. число
1	Азовский немецкий национальный район	7
2	Большереченский район	10
3	Большеуковский район	1
4	Горьковский район	2
5	Знаменский район	6
6	Исилькульский район	19
7	Калачинский район	24
8	Колосовский район	2
9	Кормиловский район	7
10	Крутинский район	13
11	Любинский район	11
12	Марьяновский район	6
13	Москаленский район	3
14	Муромцевский муниципальный район	4
15	Называевский район	20
16	Нижнеомский район	24
17	Нововаршавский район	4
18	Одесский район	5
19	Оконешниковский район	5
20	Омский муниципальный район	16
21	Павлоградский район	2
22	Полтавский район	3
23	Русско-Полянский муниципальный район	15
24	Саргатский район	12
25	Седельниковский район	5
26	Таврический район	14
27	Тарский район	26
28	Тевризский район	0
29	Тюкалинский район	21
30	Усть-Ишимский район	1
31	Черлакский муниципальный район	5
32	Шербакульский район	4
Итого по муниципальным районам		297
33	город Омск	124

№ п/п	Наименование муниципального образования Омской области	Количество реализуемых корпоративных программ, абс. число
Всего		421

Из 421 организации, в которых реализуются модули корпоративных программ, 45,3 процента (191 организация) осуществляют деятельность в сфере образования, 11,6 процента (49 организаций) – в сфере здравоохранения, 7,4 процента (31 организация) – в сфере социальных услуг, 7 процентов (29 организаций) – в сфере государственного и муниципального управления, 2,6 процента (11 организаций) – в сфере сельского хозяйства, 2,3 процента (10 организаций) – в сфере транспорта, 2,3 процента (10 организаций) – в сфере торговли, 2,1 процента (9 организаций) – в сфере производства, 1,4 процента (6 организаций) – в сфере промышленности, 17,8 процента (75 организаций) осуществляют иные виды деятельности.

Рейтинг направлений сфер деятельности организаций, реализующих корпоративные программы на территории Омской области, отображен на рис. 18.

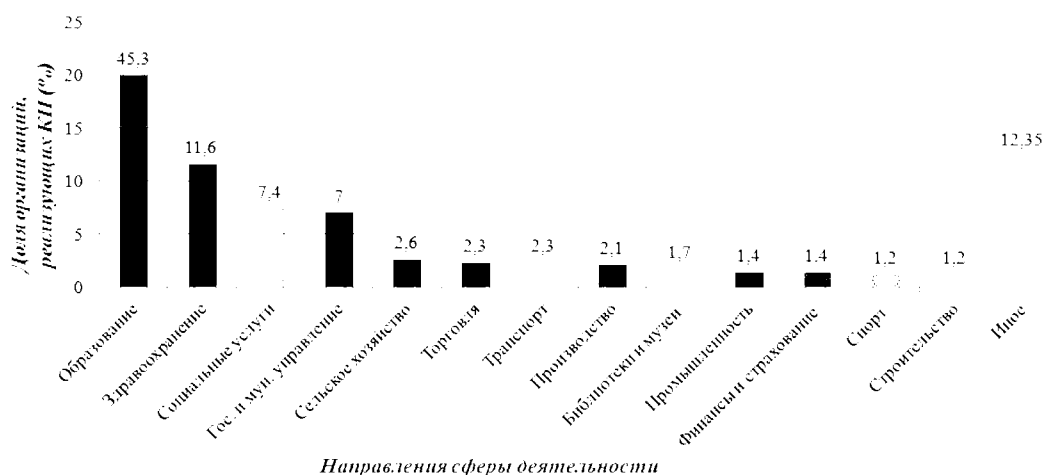


Рис. 18. Распределение организаций, реализующих корпоративные программы на территории Омской области, по направлениям сфер деятельности

С 2021 по 2024 год комплексные корпоративные программы при методической поддержке БУЗОО «ОЦОЗМП» были внедрены в 50 организациях: обществе с ограниченной ответственностью (далее – ООО) «Юнилевер-Русь», бюджетном учреждении Омской области (далее – БУОО) «Комплексный центр социального обслуживания населения «Пенаты» Центрального административного округа», ООО «ПКФ Сиблифт», автономном стационарном учреждении социального обслуживания Омской области «Марьяновский дом-интернат», БУОО «Комплексный центр социального обслуживания населения «Родник» Ленинского административного округа», федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Омский государственный технический университет», акционерном обществе (далее – АО) «Газпромнефть – Омский ОНПЗ»,

ООО «Нефтехимремонт», БУЗОО «Клинический противотуберкулезный диспансер», филиале ООО «Газпромнефть – Смазочные материалы» «Омский завод смазочных материалов», публичном акционерном обществе «Сбербанк России» (Омское отделение 8634), ООО «Газпромнефть-Энергосервис», АО «ЕВРАЗ Маркет», ООО «Магнит», ООО «Ремонтно-механический завод «ГПН-ОНПЗ», БУЗОО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 1», федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования (далее – ФГБОУ ВО) «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, БУЗОО «Клинический медико-хирургический центр Министерства здравоохранения Омской области», АО Специализированный застройщик «Завод сборного железобетона № 6», БУОО «Автобаза здравоохранения», БУЗОО «Клинический диагностический центр», БУЗОО «Городская детская клиническая больница № 3», БУЗОО «Медико-санитарная часть № 4», БУЗОО «Тарская ЦРБ», БУЗОО «Клиническая психиатрическая больница им. Н.Н. Солодников», БУЗОО «Клинический онкологический диспансер», БУЗОО «Городская больница № 9», ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», БУЗОО «Клиническая медико-санитарная часть № 9», ФГБОУ ВО «Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина», ФГБОУ ВО «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)», АО «Омскэлектро», АО «Омск-Пригород», БУОО «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг», федеральном казенном учреждении «55 финансово-экономическая служба» Министерства обороны Российской Федерации, Администрации Любинского муниципального района Омской области, ООО «Газпром трансгаз Томск», казенном учреждении Омской области «Государственное бюро по оказанию бесплатной юридической помощи и обеспечению деятельности Главного государственно-правового управления Омской области», бюджетном профессиональном образовательном учреждении Омской области «Калачинский аграрно-технический техникум».

Динамика внедрения корпоративных программ на территории Омской области представлена на рис. 19.

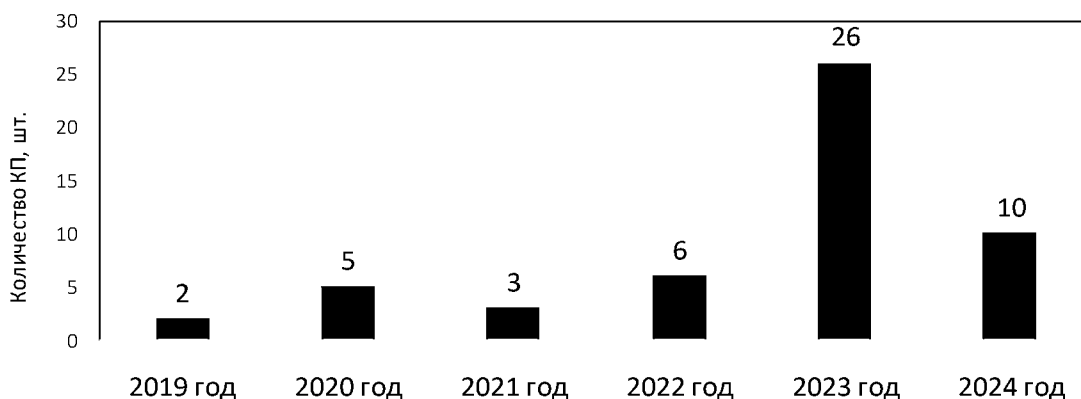


Рис. 19. Динамика количества реализуемых корпоративных программ на территории Омской области

Ситуация по внедрению корпоративных программ в 2024 году в регионах СФО представлена на рис. 20.

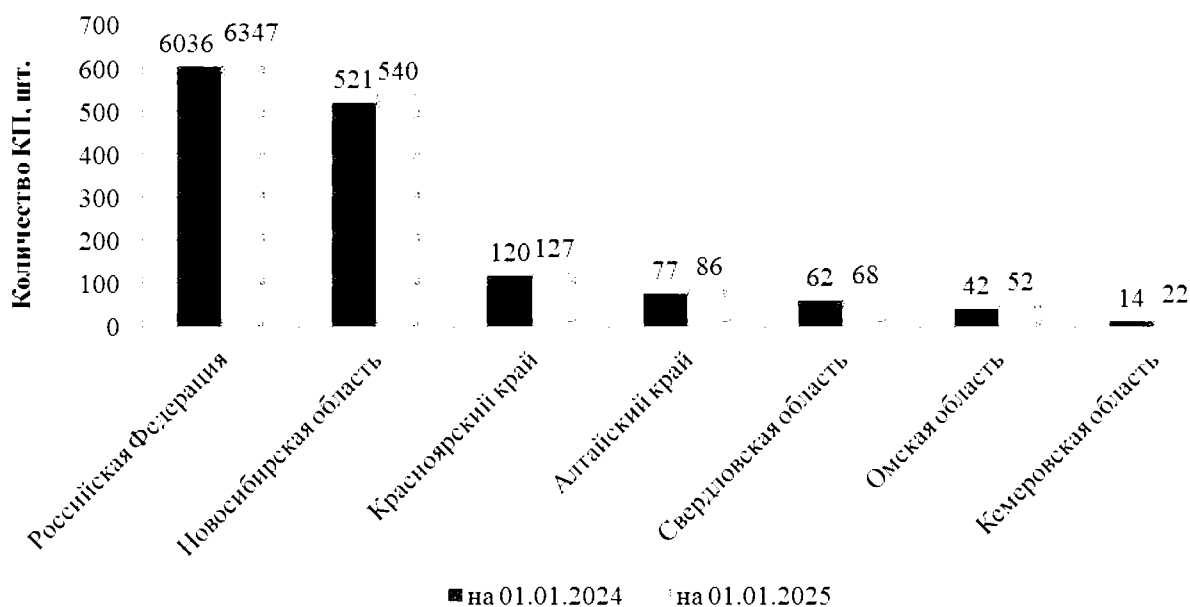


Рис. 20. Реализация корпоративных программ в регионах СФО

Для методического сопровождения процесса разработки корпоративных программ и их широкого внедрения на территории РФ федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения РФ разработало специальный инструмент – цифровую платформу «Атрия» (далее – ЦП Атрия).

ЦП Атрия является методологическим цифровым инструментом для внедрения корпоративных программ для представителей работодателей, ответственных за формирование корпоративных программ.

В открытой части ЦП Атрия содержатся регистрационная форма, рекомендации по первому этапу внедрения корпоративных программ, информация о количестве работодателей и работников, прошедших опрос,

полезные материалы для работодателей. Опросник для работника используется для углубленной оценки потребностей в реализации корпоративных программ, а также для оценки ряда целевых индикаторов эффективности корпоративных программ.

В закрытой части размещены опросник для работодателя, опросник для работника, результаты опроса работников организации, результаты опроса работников на региональном уровне и результаты опроса работодателей. Опросник для работодателя направлен на общую оценку ситуации, понимание приоритетов и возможностей работодателя в реализации корпоративных программ, направленных на укрепление здоровья работников.

Доступ в закрытую часть ЦП Атрия происходит по паролю, сгенерированному для конкретной организации. ЦП Атрия автоматически анализирует результаты опроса и генерирует их в нескольких форматах, разделенных на две основные группы – результаты опроса работодателей и результаты опроса работников.

Эффективность внедрения корпоративных программ на территории регионов РФ оценивается по количеству зарегистрированных на ЦП Атрия организаций, реализующих корпоративные программы.

5.3. Деятельность СОНКО, добровольческих (волонтерских) организаций в сфере укрепления общественного здоровья

За период 2015 – 2024 годов в Омской области возросла роль социального предпринимательства в решении задачи укрепления и сохранения здоровья граждан.

В отличие от бизнеса, СОНКО не имеют цели извлечения прибыли. Их цели социальные, общественно-полезные и направлены на развитие гражданского общества и государства в целом.

СОНКО при поддержке Министерства внутренней политики Омской области и при софинансировании Фондом президентских грантов реализуют социально значимые проекты, направленные на развитие гражданского общества.

В 2024 году Фонд президентских грантов выделил около 2 млрд. рублей на софинансирование региональных конкурсов. На реализацию лучших социальных проектов в 2024 году омским организациям направлено порядка 81 млн. рублей, в том числе 45 млн. рублей из бюджета Омской области и 36 млн. рублей из федерального бюджета. В 2024 году на конкурс поступило 214 заявок. По итогам конкурсного отбора на соискание регионального гранта на развитие гражданского общества поддержано 130 социально значимых инициатив.

Основные направления мероприятий СОНКО и добровольческих (волонтерских) организаций Омской области по мотивированию жителей к ЗОЖ – это популяризация физической активности в целевой группе детей и подростков. Не реализован потенциал СОНКО по популяризации здорового

питания, формированию антитабачного, антиалкогольного поведения, сохранению репродуктивного здоровья.

В рамках взаимодействия БУЗОО «ОЦОЗМП» осуществляет консультирование СОНКО по вопросам оказания услуг в сфере охраны здоровья населения при разработке проектов. СОНКО привлекаются в качестве социальных партнеров при реализации мероприятий, направленных на увеличение количества граждан, ведущих ЗОЖ. На официальном сайте БУЗОО «ОЦОЗМП» размещен «Сборник методических материалов для проведения массовых мероприятий, направленных на формирование приверженности населения к ведению ЗОЖ» для оказания информационно-методической помощи при проведении мероприятий и внедрения его в практику работы негосударственных организаций, осуществляющих деятельность в данном направлении.

В муниципальных образованиях Омской области создание СОНКО, занимающихся пропагандой ЗОЖ, зависит от наличия амбассадоров, активности жителей и проводимой с ними работы. По данным реестра социально ориентированных некоммерческих организаций, СОНКО, занимающиеся пропагандой ЗОЖ, в муниципальных образованиях Омской области в 2024 году представлены в таблице № 54.

Таблица № 54

Наличие в муниципальных образованиях Омской области СОНКО, занимающихся пропагандой ЗОЖ в 2024 году*

Наименование муниципального образования Омской области	СОНКО, занимающиеся пропагандой ЗОЖ
Азовский немецкий национальный район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Омская региональная молодежная общественная организация «Агентство молодежных инициатив». 2. Азовское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Азовская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 4. Местная азовская районная общественная детско-молодежная организация «Азовские ребята». 5. Общественная организация – местная немецкая национально-культурная автономия Азовского немецкого национального муниципального района Омской области
Большереченский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Большереченское городское казачье общество омского отдельского казачьего общества сибирского войскового казачьего общества. 2. Большереченское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Большереченская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 4. Общественная организация – местная немецкая национально-культурная автономия Большереченского района Омской области. 5. Местная общественная организация социальных инициатив «Вдохновение» Большереченского района Омской области. 6. Местная общественная организация Большереченского района Омской

Наименование муниципального образования Омской области	СОНКО, занимающиеся пропагандой ЗОЖ
	области «Общество ветеранов группы советских войск в Германии – западной группы войск»
Большеуковский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Большеуковское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Местная молодежная общественная организация Большеуковского района Омской области «Активная молодежь». 3. Большеуковская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 4. Местная молодежная общественная организация Большеуковского района Омской области «Сибирь молодая». 5. Местная общественная организация помощи и поддержки социально уязвимых категорий граждан и семей с детьми Большеуковского района Омской области «Помощь рядом»
Горьковский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Горьковское местное районное отделение Омской областной региональной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Местная религиозная организация «Приход храма Святой Троицы р.п. Горьковское Омской области Калачинской епархии русской православной церкви (московский патриархат)». 3. Горьковская районная общественная организация добровольной пожарной охраны «Огнеборец»
Знаменский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Знаменская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 2. Знаменское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Знаменская местная общественная организация развития и поддержки общей культуры населения «Центр народных традиций». 4. Местная молодежная общественная организация по развитию молодежных инициатив «Юные северяне» Знаменского муниципального района Омской области
Исилькульский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исилькульская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 2. Исилькульское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Местная детская общественная организация Исилькульского района Омской области «Детский эколого-эстетический центр». 4. Исилькульская местная общественная организация «Центр развития творческих инициатив». 5. Местная общественная организация Исилькульского района Омской области по сохранению и развитию библиотечного дела «Библиосфера». 6. Местная общественная организация Исилькульского муниципального района Омской области «Ресурсный центр поддержки социально ориентированных некоммерческих организаций и социальных предпринимателей «Гражданская инициатива». 7. Местная общественная организация Исилькульского района Омской области по сохранению и развитию социально-культурной деятельности «Продвижение». 8. Исилькульское районное казачье общество Исилькульского района Омской области

Наименование муниципального образования Омской области	СОНКО, занимающиеся пропагандой ЗОЖ
Калачинский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Калачинская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 2. Калачинское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Местная детско-молодежная общественная организация Калачинского муниципального района Омской области «Отважные мечтатели». 4. Калачинская местная общественная организация «Центр по сохранению и развитию традиционной культуры «Радость». 5. Местная детская общественная организация «Лидер» Калачинского района Омской области
Колосовский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Колосовское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Колосовская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ)
Кормиловский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кормиловская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 2. Кормиловское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Кормиловская местная детская общественная организация развития социальной активности детей «Детское содружество». 4. Местная общественная организация содействия развитию культуры и туризма «Открытый мир» Кормиловского района Омской области
Крутинский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Крутинская местная общественная организация «Содружество детских объединений «Мы». 2. Крутинское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Местная общественная организация «Добровольная пожарная охрана Оглухинского сельского поселения Крутинского муниципального района Омской области»
Любинский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Местная молодежная общественная организация Любинского муниципального района Омской области по работе с молодежью «Будь в ритме». 2. Любинская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 3. Любинское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 4. Любинская местная общественная организация «Совет женщин». 5. Некоммерческая организация «Фонд содействия развитию Любинского муниципального района Омской области». 6. Местная общественная организация Любинского района Омской области «Центр интеллектуального досуга «Любознай». 7. Местная общественная организация Любинского района Омской области по организации комплексной помощи социально незащищенным категориям граждан «Мобильная академия». 8. Общественная организация местная немецкая национально-культурная автономия Любинского муниципального района Омской области
Марьяновский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Марьяновское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Марьяновская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 3. Марьяновская местная общественная организация «Ресурсный центр развития гражданских инициатив»

Наименование муниципального образования Омской области	СОНКО, занимающиеся пропагандой ЗОЖ
Москаленский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Москаленское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Москаленская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 3. Москаленская местная детская общественная организация «Содружество мальчишек и девчонок». 4. Общественная организация – местная немецкая национально-культурная автономия Москаленского муниципального района Омской области. 5. Москаленское станичное казачье общество Омского отдельского казачьего общества Сибирского войскового казачьего общества
Муромцевский муниципальный район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Муромцевское районное отделение Омской областной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Муромцевская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ).
Называевский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Называевское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Называевская местная молодежная общественная организация содействия развитию гражданственности и патриотизма «Инициатива и развитие». 3. Местная детско-юношеская общественная организация личностного развития Называевского района Омской области «Содружество «Аист»». 4. Местная общественная организация Называевского муниципального района Омской области «Ресурсный центр поддержки социально ориентированных некоммерческих организаций и социальных предпринимателей «Вектор». 5. Местная общественная организация развития и поддержки общей культуры населения «Культурная инициатива» Называевского района Омской области
Нижнеомский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нижнеомская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 2. Нижнеомское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров)
Нововаршавский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нововаршавское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Нововаршавская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 3. Местная общественная организация развития социальных инициатив «Феникс» Нововаршавского района Омской области
Одесский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Одесский районный общественный фонд поддержки детского и массового спорта. 2. Одесское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Одесская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 4. Местная детская общественная организация «Содружество» Одесского муниципального района Омской области. 5. Территориальное объединение работодателей Одесского района Омской области. 6. Фонд поддержки культуры и искусства Одесского муниципального района Омской области «Развитие».
Оконешниковский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оконешниковская местная детско-юношеская общественная организация «Детское содружество Бригантина». 2. Оконешниковское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Местная общественная организация Оконешниковского района Омской области по решению социально-хозяйственных задач села «Вектор успеха».

Наименование муниципального образования Омской области	СОНКО, занимающиеся пропагандой ЗОЖ
	4. Оконешниковская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ)
Омский муниципальный район	1. Омская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 2. Омское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров)
Павлоградский район	1. Павлоградское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Павлоградская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 3. Местная общественная организация «Ресурсный центр развития гражданских инициатив «Созидание» Павлоградского района Омской области. 4. Местная общественная организация Юрьевского сельского поселения Павлоградского района Омской области по реализации социально-значимых проектов «Мое село»
Полтавский район	1. Полтавская местная молодежная общественная организация развития социальных инициатив «Грань». 2. Полтавское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Местная детская общественная организация по развитию творческой, социально-активной личности Полтавского муниципального района Омской области «Доброград». 4. Местная общественная организация Полтавского района Омской области «Ресурсный центр информационного и организационного сопровождения некоммерческих организаций, социальных предпринимателей и гражданских инициатив «Продвижение». 5. Полтавская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ)
Русско-Полянский муниципальный район	Русско-Полянское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров)
Саргатский район	1. Саргатское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Саргатская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ)
Седельниковский район	1. Седельниковская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 2. Седельниковское местное районное отделение Омской региональной общественной организации ветеранов (пенсионеров). 3. Автономная некоммерческая организация «Центр развития и поддержки молодежных инициатив». 4. Омский региональный общественный фонд защиты прав граждан «Седельниковский». 5. Седельниковская местная общественная организация по социальной поддержке и защите граждан «Здесь и сейчас»
Таврический район	1. Местная общественная организация Таврического муниципального района Омской области «Поддержка одиноких и многодетных матерей, малообеспеченных семей «Между нами мамами». 2. Местная молодежная общественная организация содействия развитию социально значимых инициатив среди молодежи «Энергия молодости» Таврического муниципального района Омской области. 3. Таврическая местная общественная организация «Детский патриотический клуб «Поколение».

Наименование муниципального образования Омской области	СОНКО, занимающиеся пропагандой ЗОЖ
	4. Таврическое местное районное отделение Омской региональной организации ветеранов (пенсионеров). 5. Таврическая местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ)
Тарский район	1. Местная общественная организация Тарского района Омской области Молодежный центр «Здоровый образ жизни». 2. Тарская местная молодежная общественная организация «Импульс». 3. Автономная некоммерческая организация по созданию и развитию духовно-просветительского центра «Тарский зодчий». 4. Тарская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 5. Тарская районная общественная организация «Культурно-просветительский центр «За здоровое и активное долголетие»
Тевризский район	1. Тевризская местная молодежная общественная организация «Будущее поколение». 2. Омская региональная общественная организация развития социально-культурных связей «Тевризское землячество». 3. Тевризское местное районное отделение Омской региональной организации ветеранов (пенсионеров)
Тюкалинский район	1. Местная молодежная общественная организация содействия развитию массового спорта «Движение» г. Тюкалинска. 2. Тюкалинская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 3. Тюкалинское местное районное отделение Омской региональной организации ветеранов (пенсионеров). 4. Тюкалинская местная общественная организация поддержки профессионального и любительского искусства «Инициатива»
Усть-Ишимский район	1. Усть-Ишимская местная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 2. Усть-Ишимское местное районное отделение Омской региональной организации ветеранов (пенсионеров)
Черлакский муниципальный район	1. Черлакское местное районное отделение Омской региональной организации ветеранов (пенсионеров). 2. Черлакская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 3. Местная общественная организация Иртышского сельского поселения Черлакского муниципального района Омской области «Ресурсный центр гражданской инициативы и развития «Спектр»
Шербакульский район	1. Шербакульская местная районная организация Омской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ). 2. Шербакульское местное районное отделение Омской региональной организации ветеранов (пенсионеров)

* Данные из реестра социально ориентированных некоммерческих организаций, размещенного на официальном сайте Министерства экономического развития РФ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Информация о количестве добровольческих (волонтерских) организаций, деятельность которых направлена на формирование ЗОЖ, в муниципальных образованиях Омской области в 2024 году представлена в таблице № 55.

**Информация о количестве добровольческих (волонтерских) организаций,
деятельность которых направлена на формирование ЗОЖ,
в муниципальных образованиях Омской области в 2024 году***

Наименование муниципального образования Омской области	Количество добровольческих (волонтерских) организаций
город Омск	79
Азовский немецкий национальный район	2
Большереченский район	1
Большеуковский район	0
Горьковский район	1
Знаменский район	4
Исилькульский район	0
Калачинский район	0
Колосовский район	3
Кормиловский район	1
Крутинский район	0
Любинский район	7
Марьяновский район	2
Москаленский район	3
Муромцевский муниципальный район	1
Называевский район	3
Нижнеомский район	1
Нововаршавский район	2
Одесский район	6
Оконешниковский район	1
Омский муниципальный район	3
Павлоградский район	2
Полтавский район	2
Русско-Полянский муниципальный район	0
Саргатский район	2
Седельниковский район	4
Таврический район	3
Тарский район	6
Тевризский район	3
Тюкалинский район	2
Усть-Ишимский район	2
Черлакский муниципальный район	0
Шербакульский район	3

* По данным сведений о добровольческих (волонтерских) организациях, зарегистрировавшихся на платформе «Добро.рф» – <https://dobro.ru>.

Добровольческие (волонтерские) организации, деятельность которых направлена на формирование ЗОЖ, руководствуются в своей деятельности методическими материалами, размещенными на официальном сайте БУЗОО «ОЦОЗМП» и на информационном портале для населения «ЗОЖ55» (вкладка «Для СОНКО и волонтеров»), где размещены информационно-методические материалы для волонтерских организаций, в том числе для «серебряных» волонтеров и для кураторов волонтерских организаций. Для них БУЗОО «ОЦОЗМП» реализует обучающие онлайн-семинары по проведению

профилактических мероприятий, которые освещаются в группах социальных сетей БУЗОО «ОЦОЗМП» («Телеграм», «ВКонтакте», «Одноклассники»).

Раздел 6. План мероприятий региональной программы

План мероприятий региональной программы предусмотрен приложением к региональной программе.

Приложение
к региональной программе Омской области «Укрепление здоровья
и формирование здоровьесберегающей среды» на 2025 – 2030 годы

ПЛАН

мероприятий региональной программы Омской области «Укрепление здоровья и формирование здоровьесберегающей среды»
на 2025 – 2030 годы (далее – региональная программа)

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации мероприятия		Исполнитель мероприятия	Результат реализации мероприятия	
		начало	окончание		Описание	В числовом выражении
1	2	3	4	5	6	7
1. Организационные мероприятия						
1.1	Обеспечение межсекторального взаимодействия органов исполнительной власти Омской области по реализации региональной программы	2025 год	2030 год	Министерство здравоохранения Омской области (далее – Минздрав), Министерство труда и социального развития Омской области, Министерство образования Омской области, Министерство внутренней политики Омской области, Министерство спорта Омской области (далее – Минспорт), Министерство культуры Омской области, Министерство	Обеспечено взаимодействие органов исполнительной власти Омской государственной администрации Омской области, учреждений Омской области, находящихся в ведении, общественных организаций, участвующих в реализации региональной программы	Ежегодно в течение 2025 – 2030 годов, на постоянной основе

1	2	3	4	5	6	7
				<p>молодежной политики Омской области, Министерство экономического развития Омской области, Министерство промышленности и торговли Омской области (далее – Минпромторг), Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Омской области (по согласованию), Администрация города Омска (по согласованию), администрации муниципальных округов (районов) Омской области (по согласованию), Общественная палата Омской области (по согласованию), Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным</p>		

1	2	3	4	5	6	7
				<p>ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Омской области (по согласованию), федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (по согласованию), социально ориентированные некоммерческие организации (по согласованию), добровольческие (волонтерские) организации (по согласованию), Омский областной союз организаций профсоюзов «Федерация омских профсоюзов» (по согласованию), Союз «Омское Региональное</p>		

1	2	3	4	5	6	7
				объединение работодателей» (по согласованию)		
1.2	Координация органов исполнительной власти Омской области, государственных учреждений Омской области, находящихся в их ведении, органов местного самоуправления Омской области и общественных организаций, участвующих в реализации мероприятий региональной программы (далее – участники региональной программы)	2025 год	2030 год	Минздрав	Осуществлена координация участников региональной программы	Ежегодно в течение 2025 – 2030 годов, на постоянной основе
2. Мероприятия для центров здоровья для взрослых (далее – ЦЗВ) и отделений/кабинетов медицинской профилактики (далее – ОМП/КМП) бюджетных учреждений здравоохранения Омской области (далее – БУЗОО), направленные на внедрение новой модели ЦЗВ						
2.1	Оценка текущего состояния действующих ЦЗВ в БУЗОО (кадровое обеспечение, материально-техническое оснащение)	2025 год	2030 год	Минздрав	Проведен анализ кадрового обеспечения, материально-технического оснащения действующих ЦЗВ в БУЗОО	2025 год – 1 ед.; 2026 год – 1 ед.; 2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.
2.2	Оценка текущего состояния действующих ОМП/КМП в БУЗОО (кадровое обеспечение, материально-техническое оснащение)	2025 год	2030 год	Минздрав	Проведен анализ кадрового обеспечения, материально-технического оснащения действующих ОМП/КМП в БУЗОО	2025 год – 1 ед.; 2026 год – 1 ед.; 2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.
2.3	Разработка региональных правовых актов, методических рекомендаций по созданию обновленных ЦЗВ, побуждающих	2025 год	2030 год	Минздрав	Разработаны региональные правовые акты, методические рекомендации по работе	2025 год – не менее 1 ед.; 2026 год – не менее 1 ед.;

1	2	3	4	5	6	7
	граждан к ведению здорового образа жизни (далее – ЗОЖ) и профилактике хронических неинфекционных заболеваний (далее – ХНИЗ)				ЦЗВ, побуждающие граждан к ведению ЗОЖ и профилактике ХНИЗ	2027 год – не менее 1 ед.; 2028 год – не менее 1 ед.; 2029 год – не менее 1 ед.; 2030 год – не менее 1 ед.
2.4	Разработка региональных правовых актов, методических рекомендаций по организации работы ОМП/КМП, побуждающих граждан к ведению ЗОЖ и профилактике ХНИЗ	2025 год	2030 год	Минздрав	Разработаны региональные правовые акты, методические рекомендации по работе ОМП/КМП, побуждающие граждан к ведению ЗОЖ и профилактике ХНИЗ	2025 год – не менее 1 ед.; 2026 год – не менее 1 ед.; 2027 год – не менее 1 ед.; 2028 год – не менее 1 ед.; 2029 год – не менее 1 ед.; 2030 год – не менее 1 ед.
2.5	Организация переоснащения/дооснащения ЦЗВ оборудованием для выявления и оценки факторов риска развития ХНИЗ	2025 год	2027 год	Минздрав, БУЗОО	ЦЗВ оснащены/дооснащены оборудованием для выявления и оценки факторов риска развития ХНИЗ	2025 год – 3 ед.; 2026 год – 2 ед.; 2027 год – 2 ед.
2.6	Организация новых ЦЗВ в центральных районных больницах Омской области	2028 год	2028 год	Минздрав	Созданы новые ЦЗВ в центральных районных больницах Омской области	2028 год – 2 ед.
2.7	Внедрение новой модели ЦЗВ в БУЗОО	2025 год	2028 год	Минздрав	Внедрена новая модель ЦЗВ в БУЗОО	2025 год – 7 ед.; 2028 год – 2 ед.
2.8	Создание условий для повышения приверженности работающих	2025 год	2030 год	Минздрав, участники региональной	Созданы условия для проведения	2025 год – 1 ед.; 2026 год – 1 ед.;

1	2	3	4	5	6	7
	граждан заботе о своем здоровье			программы	профилактических мероприятий работающих гражданам на рабочем месте	2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.
2.9	Организация проведения группового углубленного профилактического консультирования (далее – УПК) работающих граждан в ЦЗВ для повышения приверженности работающих граждан заботе о своем здоровье	2025 год	2030 год	Минздрав, участники региональной программы	ЦЗВ организовано проведение УПК работающим гражданам на рабочем месте	2025 год – 0,5 % от всех проведенных УПК в ЦЗВ; 2026 год – 0,7 % от всех проведенных УПК в ЦЗВ; 2027 год – 0,9 % от всех проведенных УПК в ЦЗВ; 2028 год – 1 % от всех проведенных УПК в ЦЗВ; 2029 год – 1,9 % от всех проведенных УПК в ЦЗВ; 2030 год – 2,1 % от всех проведенных УПК в ЦЗВ
2.10	Организация обследования работающих граждан ЦЗВ на рабочем месте, а также диспансерного наблюдения на рабочем месте лиц с выявленными факторами риска развития ХНИЗ	2025 год	2030 год	Минздрав, участники региональной программы	Организовано обследование работающих граждан ЦЗВ на рабочем месте, а также диспансерное наблюдение на рабочем месте лиц с выявленными факторами риска развития ХНИЗ	2025 год – 18 031 чел.; 2026 год – 24 042 чел.; 2027 год – 36 063 чел.; 2028 год – 48 084 чел.; 2029 год – 60 105 чел.; 2030 год – 72 126 чел. (нарастающим итогом)
2.11	Организация диспансерного наблюдения за гражданами с факторами риска развития ХНИЗ,	2025 год	2030 год	Минздрав	Организовано диспансерное наблюдение за гражданами с факторами	2025 год – 28 788 чел.; 2026 год – 38 384 чел.; 2027 год – 57 575 чел.;

1	2	3	4	5	6	7
	в том числе с использованием выездных методов работы, формирования индивидуальных программ по ведению ЗОЖ				риска развития ХНИЗ, в том числе с использованием выездных методов работы, получивших индивидуальные программы по ведению ЗОЖ	2028 год – 76 767 чел.; 2029 год – 95 959 чел.; 2030 год – 115 151 чел. (нарастающим итогом)
2.12	Организация мониторинга проведения УПК в ЦЗВ гражданам с факторами риска развития ХНИЗ, выявленными после прохождения профилактических медицинских осмотров (далее – ПМО) и диспансеризации	2025 год	2030 год	Минздрав	Создан мониторинг проведения УПК в ЦЗВ гражданам с факторами риска развития ХНИЗ, прошедшим УПК в ЦЗВ после ПМО и диспансеризации	2025 год – 1 ед.; 2026 год – 1 ед.; 2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.
2.13	Осуществление мониторинга проведения УПК в ЦЗВ гражданам с факторами риска развития ХНИЗ, выявленными при прохождении профилактических мероприятий (ПМО и диспансеризации)	2025 год	2030 год	Минздрав	Доля граждан с выявленными после прохождения ПМО и диспансеризации факторами риска развития ХНИЗ, прошедших УПК	2025 год – 15 %; 2026 год – 20 %; 2027 год – 30 %; 2028 год – 40 %; 2029 год – 50 %; 2030 год – 60 %
3.	Мероприятия, направленные на создание благоприятной среды и условий, способствующих сохранению и укреплению здоровья граждан (здоровьесберегающая среда), повышению репродуктивного потенциала, снижению факторов риска развития ХНИЗ					
3.1	Проведение анализа и оценки эффективности существующих в регионе муниципальных программ укрепления общественного здоровья (далее – муниципальная программа)	2025 год	2030 год	Минздрав	Проведены анализ и оценка эффективности существующих в регионе муниципальных программ	2025 год – 1 ед.; 2026 год – 1 ед.; 2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.

1	2	3	4	5	6	7
3.2	Внедрение и реализация муниципальных программ в муниципальных образованиях Омской области	2025 год	2030 год	Минздрав, Администрация города Омска (по согласованию), администрации муниципальных округов (районов) Омской области (по согласованию)	Внедрены и реализуются муниципальными образованиями Омской области муниципальные программы	2025 год – 3 ед.; 2026 год – 6 ед.; 2027 год – 9 ед.; 2028 год – 15 ед.; 2029 год – 25 ед.; 2030 год – 33 ед. (нарастающим итогом)
3.3	Проведение тиражирования лучших практик муниципальных программ	2026 год	2030 год	Минздрав, участники региональной программы	Издан электронный сборник лучших практик муниципальных программ	2026 год – 1 ед.; 2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.
3.4	Внедрение корпоративных программ укрепления здоровья населения (далее – корпоративная программа) в организованные трудовые коллективы региона с численностью работающих не менее 250 человек	2025 год	2030 год	Минздрав, участники региональной программы	На предприятиях и в организациях с численностью работающих не менее 250 человек внедрены корпоративные программы	2025 год – 10 ед.; 2026 год – 14 ед.; 2027 год – 15 ед.; 2028 год – 16 ед.; 2029 год – 17 ед.; 2030 год – 20 ед.
3.5	Проведение тиражирования лучших практик корпоративных программ	2026 год	2030 год	Минздрав, участники региональной программы	Издан электронный сборник лучших практик корпоративных программ	2026 год – 1 ед.; 2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.
3.6	Создание условий для повышения физической активности различных групп населения, включая оборудование уличными спортивными сооружениями	2026 год	2030 год	Минспорт, Администрация города Омска (по согласованию), администрации	Увеличение доли лиц, систематически занимающихся физической культурой	2026 год – на 1 %; 2027 год – на 1 %; 2028 год – на 1 %; 2029 год – на 1 %; 2030 год – на 1 %

1	2	3	4	5	6	7
	общедоступных объектов физической активности (терренкуров, троп здоровья, велосипедных дорожек, игровых, спортивных площадок, других спортивных сооружений), для развития массовой физической культуры, в том числе для несовершеннолетних и лиц пожилого возраста (старше 60 лет)			муниципальных округов (районов) Омской области (по согласованию)	Увеличение обеспеченности граждан спортивными объектами исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта	2026 год – на 1 %; 2027 год – на 1 %; 2028 год – на 1 %; 2029 год – на 1 %; 2030 год – на 1 %
3.7	Улучшение качества среды обитания населения, создание удобных и безопасных условий для отдыха и игр детей, а также для проведения различных мероприятий (благоустройство, озеленение, создание пешеходных зон, мест для активного отдыха и проведения времени на свежем воздухе)	2026 год	2030 год	Администрация города Омска (по согласованию), администрации муниципальных округов (районов) Омской области (по согласованию)	Увеличение количества благоустроенных территорий для создания комфортных условий жизнедеятельности населения	2026 год – на 1 %; 2027 год – на 1 %; 2028 год – на 1 %; 2029 год – на 1 %; 2030 год – на 1 %
3.8	Проведение социологического опроса (анкетирования) на тему «Приверженность здоровью образу жизни» среди трудоспособного населения муниципальных образований Омской области, в целях определения доли граждан, ведущих ЗОЖ	2025 год	2030 год	Минздрав, участники региональной программы	Проведен анализ данных опроса (анкетирования) на тему «Приверженность здоровью образу жизни» среди трудоспособного населения муниципальных образований Омской области	2025 год – 1 ед.; 2026 год – 1 ед.; 2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.
3.9	Организация проведения опросов социологических	2025 год	2030 год	Минздрав, участники региональной	Проведен анализ уровня информированности	2025 год – 10 ед.; 2026 год – 10 ед.;

1	2	3	4	5	6	7
	(анкетирования) в целях определения уровня информированности населения Омской области по вопросам профилактики ХНИЗ, факторов риска, способствующих их развитию, а также ведения ЗОЖ	2025 год	2030 год	программы	населения Омской области по вопросам профилактики ХНИЗ, факторов риска, способствующих их развитию, а также ведения ЗОЖ по результатам проведения социологических опросов (анкетирования)	2027 год – 10 ед.; 2028 год – 10 ед.; 2029 год – 10 ед.; 2030 год – 10 ед.
3.10	Совершенствование нормативной базы Омской области в сфере общественного здоровья, включая принятие дополнительных региональных (муниципальных) антиалкогольных и антитабачных мер	2025 год	2030 год	Минздрав, Минпромторг, Администрация города Омска (по согласованию), администрации муниципальных округов (районов) Омской области (по согласованию)	Внесение изменений в региональные и муниципальные правовые акты по результатам достижения целевых показателей «Потребление алкогольной продукции на душу населения, в литрах этанола» и «Распространенность курения табака в возрасте 18 лет и более»	При необходимости
4.	Мероприятия, направленные на повышение приверженности граждан ведению ЗОЖ, снижению потребления алкогольной продукции на 0,44 %, распространности курения табака среди граждан в возрасте 18 лет и старше на 1,62 % к 2030 году посредством проведения информационно-коммуникационной кампании (далее – ИКК), а также вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья					
4.1	Разработка и проведение региональной ИКК с использованием основных телекоммуникационных каналов для всех целевых аудиторий	2025 год	2030 год	Минздрав	Разработана и проведена региональная ИКК, направленная на повышение приверженности граждан к ведению ЗОЖ и коррекцию факторов риска заболеваний	2025 год – 1 ед.; 2026 год – 1 ед.; 2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.

1	2	3	4	5	6	7
4.2	Организация размещения тематических информационных материалов в общественных местах на территории города Омска	2025 год	2030 год	Минздрав, участники региональной программы	Реализованы мероприятия, направленные на увеличение охвата населения, информированного о важности регулярной физической активности, контроля массы тела, отказа от курения и потребления алкогольных напитков	2025 год – 4 ед.; 2026 год – 4 ед.; 2027 год – 4 ед.; 2028 год – 4 ед.; 2029 год – 4 ед.; 2030 год – 4 ед.
4.3	Разработка и распространение печатных информационно-просветительских материалов среди различных групп населения по вопросам, коррекции факторов риска ХНИЗ	2025 год	2030 год	Минздрав	Изготовлены печатные информационные материалы, направленные на информирование населения о факторах риска, способствующих возникновению ХНИЗ, формирование приверженности ведению ЗОЖ, включая отказ от вредных привычек	2025 год – 150 000 ед.; 2026 год – 150 000 ед.; 2027 год – 150 000 ед.; 2028 год – 150 000 ед.; 2029 год – 150 000 ед.; 2030 год – 150 000 ед.
4.4	Организация мероприятий в региональных средствах массовой информации (далее – СМИ), в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), организация тематических пресс-конференций	2025 год	2030 год	Минздрав, участники региональной программы	Реализованы мероприятия по размещению тематических материалов, направленных на мотивацию населения к ведению ЗОЖ. Информирование о возможности коррекции факторов риска ХНИЗ, по организации тематических выступлений врачей-	2025 год – 80 ед.; 2026 год – 80 ед.; 2027 год – 80 ед.; 2028 год – 80 ед.; 2029 год – 80 ед.; 2030 год – 80 ед.

1	2	3	4	5	6	7
					<p>специалистов в СМИ Омской области, включая телевидение и радиовещание, организации и участие в тематических пресс-конференциях</p>	
4.5	<p>Подготовка и размещение информационных материалов по вопросам ЗОЖ на официальных ресурсах БУЗОО в сети «Интернет»</p>	2025 год	2030 год	Минздрав	<p>Реализованы мероприятия по размещению тематических информационных материалов, направленных на повышение приверженности граждан ведению ЗОЖ и коррекцию факторов риска ХНИЗ, на официальных сайтах и в социальных сетях БУЗОО</p>	<p>2025 год – 200 ед.; 2026 год – 200 ед.; 2027 год – 230 ед.; 2028 год – 230 ед.; 2029 год – 250 ед.; 2030 год – 250 ед.</p>
4.6	<p>Организация поддержки портала для населения по вопросам ЗОЖ «ЗОЖ55»</p>	2025 год	2030 год	Минздрав, участники региональной программы	<p>Реализованы мероприятия по размещению электронного баннера с переходом на портал «ЗОЖ55» на официальных сайтах и в социальных сетях участников региональной программы, размещение информации о портале «ЗОЖ55» с наличием QR-кода на информационных стендах и других ресурсах, включая подведомственные учреждения участников</p>	<p>2025 год – 200 ед.; 2026 год – 200 ед.; 2027 год – 200 ед.; 2028 год – 250 ед.; 2029 год – 250 ед.; 2030 год – 250 ед.</p>

1	2	3	4	5	6	7
4.7	<p>Реализация мероприятий по информированию населения об официальном интернет-портале Министерства здравоохранения Российской Федерации о здоровье каждого takzdorovo.ru</p>	2025 год	2030 год	<p>Минздрав, участники региональной программы</p>	<p>региональной программы (при наличии) Реализованы мероприятия по размещению электронного баннера с переходом на интернет-портал takzdorovo.ru на официальных сайтах и в социальных сетях участников региональной программы, размещение информации об интернет-портале takzdorovo.ru с наличием QR-кода на информационных стендах и других ресурсах, включая подведомственные учреждения участников региональной программы (при наличии)</p>	<p>2025 год – 200 ед.; 2026 год – 200 ед.; 2027 год – 200 ед.; 2028 год – 250 ед.; 2029 год – 250 ед.; 2030 год – 250 ед.</p>
4.8	<p>Организация и проведение семинаров для немедицинских специалистов, работающих с различными группами населения</p>	2025 год	2030 год	<p>Минздрав, участники региональной программы</p>	<p>Проведены семинары для немедицинских специалистов, работающих с различными группами населения</p>	<p>2025 год – 4 ед.; 2026 год – 4 ед.; 2027 год – 4 ед.; 2028 год – 4 ед.; 2029 год – 4 ед.; 2030 год – 4 ед.</p>
4.9	<p>Организация и проведение массовых тематических мероприятий среди населения Омской области (включая муниципальные образования Омской области)</p>	2025 год	2030 год	<p>Минздрав, участники региональной программы</p>	<p>Проведены массовые тематические мероприятия среди населения Омской области (включая муниципальные образования Омской области)</p>	<p>2025 год – 4 ед.; 2026 год – 4 ед.; 2027 год – 4 ед.; 2028 год – 4 ед.; 2029 год – 4 ед.; 2030 год – 4 ед.</p>

1	2	3	4	5	6	7
4.10	Проведение анализа и оценки эффективности мероприятий региональной программы	2026 год	2030 год	Минздрав	Проведены анализ и оценка эффективности мероприятий региональной программы	2025 год – 1 ед.; 2026 год – 1 ед.; 2027 год – 1 ед.; 2028 год – 1 ед.; 2029 год – 1 ед.; 2030 год – 1 ед.
4.11	Внесение изменений в План мероприятий по результатам анализа и оценки эффективности региональной программы	2026 год	2030 год	Минздрав	Внесены изменения в План мероприятий региональной программы по результатам анализа и оценки эффективности мероприятий региональной программы	При необходимости