

**Глава Городского округа «город Ирбит»**

**Свердловской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 30 мая 2025 года № 57-ПГ

г. Ирбит

**О состоянии здоровья населения**

**и санитарно-эпидемиологической обстановке на территории**

**Городского округа «город Ирбит» Свердловской области**

В целях организации и осуществления мероприятий по улучшению состояния здоровья населения и санитарно-эпидемиологической обстановки на территории Городского округа «город Ирбит» Свердловской области, руководствуясь Федеральным законом от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», рассмотрев предоставленный Ирбитским отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области Информационный бюллетень «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучии населения в Городском округе «город Ирбит» Свердловской области и Ирбитском муниципальном образовании в 2024 году», руководствуясь статьей 27 Устава Городского округа «город Ирбит» Свердловской области

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Принять к сведению информацию Ирбитского отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области о состоянии здоровья населения и санитарно-эпидемиологической обстановке в Городском округе «город Ирбит» Свердловской области в 2024 году (приложение № 1).

2. Утвердить Перечень приоритетных направлений и задач по управлению риском для здоровья населения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области в 2025 году (приложение № 2).

3. Утвердить Перечень рекомендуемых мероприятий, направленных на улучшение санитарно-эпидемиологической обстановки и обеспечение безопасных условий жизнедеятельности человека в Городском округе «город Ирбит» Свердловской области (приложение № 3).

4. Администрации Городского округа «город Ирбит» Свердловской области обеспечить организацию и координацию деятельности по приоритетным направлениям и задачам по управлению риском для здоровья населения и улучшению санитарноэпидемиологической обстановки в Городском округе «город Ирбит» Свердловской области.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Городского округа «город Ирбит» Свердловской области И.А. Дерябину.

6. Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Городского округа «город Ирбит» Свердловской области (www.moirbit.ru).

Глава Городского округа

«город Ирбит» Свердловской области Н.В. Юдин

Приложение №1

к постановлению главы

Городского округа «город Ирбит» Свердловской области

от 30 мая 2025 года № 57-ПГ

**ИНФОРМАЦИЯ**

**Ирбитского отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области о состоянии здоровья населения и санитарно-эпидемиологической обстановке в Городском округе «город Ирбит» Свердловской области в 2024 году**

Основными индикаторами, характеризующими состояние здоровья и социальноэкономического благополучия населения на территории, являются медико-демографические показатели.

Динамика медико-демографических показателей Рождаемость в 2024 году по сравнению с 2023 годом снизилась на 18,7% или 99 чел.; показатель рождаемости составил 10,2 промилле (среднеобластной – 10,1 промилле). В 2024 году показатель 8,5 промилле (среднеобластной – 9,7 промилле). Естественный прирост населения в 2024 году составил - минус 7,7.

Общая смертность населения по сравнению 2023 годом увеличилась на 469 чел., или 48,7%; показатель общей смертности за 2024 год составил 14,6 промилле (среднеобластной – 13,8 промилле).

Увеличение общей смертности произошло в результате увеличения числа случаев смерти от сердечно-сосудистых заболеваний (483 случая против 446 случая в 2023 году), за счет лиц старше трудоспособного возраста (408 случаев в 2024 году против 352 случаев в 2023 году), показатель смертности от сердечно-сосудистых заболеваний составил 7,72. Злокачественных новообразований (82 случаев против 125случаев в 2024 году) увеличение смертности от онкологии на 43 случая, что составило 34,4 %. Показатель смертности от злокачественных новообразований составил 1,9. Внешних причин (98 случаев против 48 случаев в 2023 году). Увеличение в сравнении с 2023 годом на 50 случаев или 48,9%.

В состоянии здоровья населения отмечается наличие серьезных проблем, требующих разрешения. В 2024 году отмечается рост общей заболеваемости всего населения по сравнению с 2023 годом на 16,4%: рост общей заболеваемости произошёл во всех возрастных группах.

Первичная заболеваемость всего населения в 2024 году увеличилась по сравнению с 2023 годом на 16,0%: рост первичной заболеваемости произошёл среди всех возрастных групп.

Рост общей заболеваемости среди детей (на 31,9%) произошёл за счет болезней органов дыхания, болезней эндокринной системы, болезней глаз, болезней уха и др.; рост первичной заболеваемости (на 16,0%) – за счет болезней органов дыхания, болезней эндокринной системы, инфекционных болезней, болезней глаз, болезней уха и др.

В структуре общей заболеваемости среди детей:

• 1 место – болезни органов дыхания;

• 2 место – болезни глаз;

• 3 место – болезни уха;

• 4 место – болезни эндокринной системы;

• 5 место – инфекционные болезни.

В структуре первичной заболеваемости среди детей:

• 1 место – болезни органов дыхания;

• 2 место – инфекционные болезни;

• 3 место – болезни глаз;

• 4 место – болезни уха;

• 5 место – болезни эндокринной системы.

Рост общей заболеваемости среди подростков (на 36,8%) произошёл преимущественно за счет болезней органов дыхания, болезней эндокринной системы, болезней органов пищеварения, внешних причин и др.; рост первичной заболеваемости (на 33,7%) – за счет болезней органов дыхания, болезней эндокринной системы, болезней органов пищеварения, внешних причин и др.

В структуре общей заболеваемости среди подростков:

• 1 место – болезни органов дыхания;

• 2 место – травмы и отравления;

• 3 место – болезни органов пищеварения;

• 4 место – болезни эндокринной системы;

• 5 место – болезни мочеполовой системы.

В структуре первичной заболеваемости среди подростков:

• 1 место – болезни органов дыхания;

• 2 место – травмы и отравления;

• 3 место – болезни органов пищеварения;

• 4 место – болезни эндокринной системы;

• 5 место – болезни мочеполовой системы.

Рост общей заболеваемости среди взрослых (на 7,2%) произошёл за счет болезней органов дыхания, внешних причин, системы кровообращения. Увеличение первичной заболеваемости (на 6,8%) отмечается за счет болезней органов дыхания, внешних причин, травмы и отравления и болезней системы кровообращения.

В структуре общей заболеваемости среди взрослых:

• 1 место – болезни органов дыхания;

• 2 место – болезни системы кровообращения;

• 3 место –травмы и отравления;

• 4 место – болезни мочеполовой системы;

• 5 место – болезни кожи и подкожной клетчатки.

В структуре первичной заболеваемости среди взрослых:

• 1 место – болезни органов дыхания;

• 2 место – травмы и отравления;

• 3 место –болезни системы кровообращения;

• 4 место – болезни кожи и подкожной клетчатки

• 5 место – болезни уха.

Ранговое распределение общей заболеваемости отличается в разных возрастных группах. У взрослой части населения преобладает хроническая патология (в первую очередь, болезни системы органов дыхания). У детей и подростков превалируют болезни органов дыхания. Обращает на себя внимание, что среди первых пяти ранговых групп показателей общей заболеваемости во всех возрастных группах присутствуют болезни органов дыхания.

Анализируя распределение основных классов болезней в структуре первичной заболеваемости, можно сделать вывод, что основную долю этого показателя занимают острые состояния, регистрируемые ежегодно.

Инфекционная заболеваемость: В 2024 году в Городского округа «город Ирбит» Свердловской области зарегистрировано 10835 инфекционных заболеваний, показатель заболеваемости составил 27926,0 на 100 тыс. населения, выше уровня 2023 года на 1,1%, ниже среднего многолетнего уровня на 18,8%, и на 43,3 % ниже среднего областного показателя.

В 2024 году отмечается снижение заболеваемости за счет снижения числа ОРВИ, COVID19, скарлатиной, сальмонеллезом, острой кишечной инфекции, чесотки, укусами животными, инфекционным мононуклеозом, паразитарных заболеваний и гельминтозов, сифилисом, 3 трихомониазом, урогенитальными бородавками, но отмечен рост по следующим нозологиям: повышение заболеваемости ветряной оспой, педикулезом, энтеровирусными инфекциями, коклюшем, ВИЧ, туберкулезом, гепатитами (острый гепатит А, хронический гепатит С), гонококковой инфекцией, хламидиозом, паразитарных заболеваний и гельминтозов.

Без ОРВИ и гриппа зарегистрировано 1681 инфекционных заболеваний, показатель заболеваемости – 4332,6 на 100 тысяч населения, повышение в сравнении с предыдущим годом на 51,5%, в сравнении со средним многолетним уровнем повышение на 10,1 %, и на 98,9 ниже среднего областного показателя.

Эпидемиологическая обстановка по туберкулезу на территории Городского округа «город Ирбит» Свердловской области продолжает оставаться напряженной. Показатели заболеваемости туберкулезом превышают средние по Свердловской области. В 2024 г. выявлено 18 больных активным туберкулезом, показатель заболеваемости составил 46,39 на 100 тысяч населения, выше показателя предыдущего года на 53,5 %, и выше среднемноголетнего на 41,9%, выше среднего по Свердловской области на 10,3%.

Число вновь выявленных больных бациллярными формами туберкулеза выше на 31,6% к 2023 году. Показатель заболеваемости бациллярными формами составил 23,2 на 100 тыс. населения, выше в сравнении с предыдущим годом на 31,6 % и выше в сравнении средним многолетним уровнем на 12,6 %, ниже среднего по Свердловской области на 22,6%.

Среди детей до 14 лет в 2024 году заболеваний туберкулезом не зарегистрировано.

Заболеваемость ВИЧ-инфекцией в Городского округа «город Ирбит» Свердловской области регистрируется с 1998 года, в течение последнего десятилетия характеризуется чередующимися подъемами и спадами. Отмечается незначительное снижение заболеваемости ВИЧ-инфекцией.

Показатель заболеваемости в 2024 г. составил 79,90 на 100 тыс. населения, выше показателя заболеваемости 2023 года на 26,9%, выше СМУ на 32,6%, выше среднего областного показателя на 26,6 %.

На протяжении последних лет преобладающим в распространении ВИЧ в Городского округа «город Ирбит» Свердловской области является половой путь заражения, в 2024 году он отмечался у 82% вновь выявленных случаев ВИЧ-инфекции, в том числе у женщин – в 100% случаев.

Приоритетными санитарно-гигиеническими факторами, влияющими на санитарноэпидемиологическую обстановку на территории Городского округа «город Ирбит» Свердловской области являются:

• химическая нагрузка на население, связанная с загрязнением питьевой воды. Удельный вес неудовлетворительных результатов санитарно-химических исследований воды в источниках водоснабжения составляет 56,9%, в распределительной сети водопроводов – 32,0% (в среднем по Свердловской области – 10,5%). Основные загрязнители – марганец, литий, бор, железо;

• биологическая нагрузка на население, связанная с загрязнением источников водоснабжения и питьевой воды в водоразборных сетях из-за их неудовлетворительного санитарно-технического состояния. Удельный вес неудовлетворительных результатов санитарно-бактериологических исследований воды составляет: в распределительной сети водопроводов – 2,8% (в среднем по Свердловской области – 3,6%);

• факторы среды обитания в организованных коллективах, влияющие на состояние здоровья детей. Высокий удельный вес экспонированного детского населения, подвергающегося воздействию отдельных факторов окружающей среды, в том числе:

- несоответствие нормам искусственной освещенности в образовательных учреждениях – 1,2%;

- неудовлетворительное качество воды в водопроводах образовательных организаций, в том числе: 4 по санитарно-химическим показателям в школах – 30,8% исследованных проб; по санитарно-микробиологическим показателям в образовательных учреждениях – 17,0%;

- несоблюдение установленных санитарно-эпидемиологическими правилами требований к питанию детей в образовательных учреждениях: неудовлетворительные результаты исследования готовых блюд на бактериальную загрязненность в дошкольных учреждениях – 2,0% исследованных проб;

• факторы риска, связанные с условиями проживания населения:

- нарушения в организации санитарной очистки территорий жилых микрорайонов;

- перерывы в водоснабжении, связанные с аварийными ситуациями на сетях водопроводов;

- аварийные ситуации на канализационных сетях.

Для Городского округа «город Ирбит» Свердловской области ведущими социально-экономическими факторами, оказывающими отрицательное влияние на состояние здоровья населения, являются:

1. низкое экономическое развитие территории. Фактор оказывает влияние на заболеваемость всего населения, в первую очередь детского, заболеваемость беременных женщин, смертность в трудоспособном возрасте;

2. низкое промышленное развитие территории (капиталовложения, объем промышленной продукции на душу населения). Фактор оказывает влияние на заболеваемость всего населения, заболеваемость с временной утратой трудоспособности, рождаемость, заболеваемость туберкулезом;

3. низкий уровень социального благополучия (уровень благоустройства, санитарнотехнического обеспечения, медицинского обслуживания и др.). Фактор оказывает влияние на рождаемость, смертность, заболеваемость всего населения, в том числе детей и подростков, взрослого населения в трудоспособном возрасте, заболеваемость беременных женщин и новорожденных, распространенность болезней органов дыхания, злокачественных новообразований, туберкулеза;

4. социальная напряженность (уровень доходов, уровень преступности, уровень безработицы). Фактор оказывает влияние на заболеваемость всего населения, в том числе взрослых, заболеваемость туберкулезом, смертность всего населения, в том числе в трудоспособном возрасте.

В четвертом разделе представленного в адрес главы Городского округа «город Ирбит» Свердловской области информационного бюллетеня «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Городского округа «город Ирбит» Свердловской области в 2024 году» Ирбитским отделом Управления Роспотребнадзора по Свердловской области рекомендуются меры, направленные на улучшение санитарно-эпидемиологической обстановки и управление рисками для здоровья населения.

В рекомендациях содержатся мероприятия, которые необходимо реализовать по семи приоритетным направлениям улучшения санитарно-эпидемиологической обстановки на территории:

1. снижение химической и биологической нагрузки на население за счет улучшения качества воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения. Участие в реализации Регионального проекта «Чистая вода Свердловской области».

Наиболее важными из них по-прежнему являются:

- разработка и реализация мероприятий по повышению качества питьевой воды централизованного и нецентрализованного питьевого водоснабжения населения;

- осуществление планового производственного лабораторного контроля качества воды централизованного и нецентрализованного питьевого водоснабжения силами аккредитованных лабораторий (источники водоснабжения и распределительная сеть);

2. устранение неблагоприятного влияния на здоровье населения факторов, связанных с качеством питания.

В этом плане особое внимание должно быть уделено реализации мер по обеспечению рационального питания детей и подростков в образовательных учреждениях (дошкольных, школах, летних оздоровительных):

- стопроцентный охват учащихся горячим питанием;

- соблюдение норм питания, включение в рационы обогащенной витаминами и микроэлементами продукции;

3. устранение неблагоприятного влияния на здоровье населения факторов, связанных с условиями обучения и воспитания, отдыха и оздоровления детей (исходя из приоритетных проблем санитарно-эпидемиологической обстановки в образовательных организациях);

4. проведение мероприятий по профилактике общей и профессиональной заболеваемости трудоспособного населения, снижению заболеваемости с временной утратой трудоспособности;

5. снижение, устранение факторов, связанных с неблагоприятными условиями проживания населения, в том числе:

- обеспечение должной санитарной очистки территорий населенных мест, благоустройство контейнерных площадок для сбора бытового мусора в сельских населенных пунктах (огораживание, асфальтирование, устройство подъездов);

6. Организация и проведение мероприятий по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний.

В этом разделе на первое место ставятся вопросы реализации мероприятий по иммунопрофилактике инфекционных болезней в рамках национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и Регионального календаря прививок Свердловской области.

Обращается внимание на достижение 65-процентного охвата населения вакцинацией против гриппа (в образовательных организациях – не менее 90%, в трудовых коллективах – не менее 70%).

Реализация комплекса профилактических мероприятий, направленных на активное выявление туберкулеза среди взрослого и детского населения, в первую очередь обеспечение охвата профилактическими осмотрами на туберкулез лиц из категории высокого риска инфицирования. Организация работы по не допуску до получения очной формы образования детей и подростков, не прошедших в установленном порядке иммунодиагностику туберкулеза.

Совершенствование системы эпидемиологического надзора за острыми кишечными инфекциями, в том числе по обеспечению этиологической расшифровки этих болезней. Оптимизация комплекса профилактических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению групповой и вспышечной заболеваемости острыми кишечными заболеваниями, в первую очередь в организованных детских коллективах.

7. Предложения по формированию здорового образа жизни и развитию системы управления риском для здоровья населения.

Реализация мероприятий национального проекта «Демография» в части формирования системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек. Развитие физической культуры, спорта, туризма

Приложение №2

к постановлению главы

Городского округа «город Ирбит» Свердловской области

от 30 мая 2025 года № 57-ПГ

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**приоритетных направлений и задач по управлению риском для здоровья населения Городского округа «город Ирбит» Свердловской области**

**в 2025году**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направления | № | Задачи |
| Раздел 1. Улучшение качества атмосферного воздуха и почв | 5. | Обеспечить проведение мероприятий, направленных на санитарную очистку территорий, утилизацию бытовых отходов, содержание мест захоронений. |
| Раздел 2. Улучшение качества питьевого водоснабжения | 10. | Реализовать меры по снижению химической нагрузки на население, связанной с воздействием на здоровье некачественной питьевой воды (в том числе по приоритетным загрязнителям - железо, марганец, кремний, способствующим их отложению в органах и тканях, а также вызывающим аллергические реакции.). |
| 11. | Обеспечить содержание источников централизованного и децентрализованного хозяйственно-питьевого водоснабжения в соответствии с требованиями санитарного законодательства. |
| 12. | Обеспечить соблюдение технологии водоподготовки для снабжения населения водой стандартного качества. |
| Раздел 3. Снижение влияния физических факторов риска на здоровье населения | 14. | Обеспечить снижение радиационной нагрузки на население |
| Раздел 4. Улучшение качества питания населения | 16. | Расширить ассортимент выпускаемых продуктов питания, обогащенных витаминами и микроэлементами, обеспечить население йодированной солью |
| 17. | Обеспечить реализацию мероприятий по полноценному и рациональному питанию различных групп населения |
| Раздел 5. Профилактика факторов риска, связанных с условиями воспитания, обучения детей и подростков | 19. | Обеспечить полноценную физическую подготовку и воспитание детей в учебных учреждениях |
| 20. | Обеспечить приведение образовательных учреждений в соответствие с санитарными нормами |
| 21. | Обеспечить проведение мероприятий по профилактике острой и хронической заболеваемости детей и подростков в образовательных учреждениях с учетом приоритетной патологии |
| 22. | Обеспечить организацию оздоровления детей дошкольного и школьного возрастов в течение года и полноценного летнего отдыха детей в загородных оздоровительных учреждениях |
| 23. | Внедрить здоровьесберегающие технологии в образовательных учреждениях в первую очередь в образовательных учреждениях с повышенной учебной нагрузкой  |
| Раздел 6. Профилактика заболеваний работающего населения | 24. | Реализовать комплекс мер по профилактике заболеваний и травматизма у работающего населения с целью снижения неблагоприятного влияния на здоровье факторов производственной среды (включая работников бюджетной сферы) |
| 25. | Обеспечить проведение мероприятий по раннему выявлению и профилактике злокачественных новообразований у населения, снижению канцерогенного риска  |
| Раздел 7. Профилактика травм и отравлений | 26. | Реализовать меры по предупреждению травматизма, снижению последствий для здоровья в связи с перенесенными травмами населения на территориях риска |
| 27. | Снизить риск травмирования и ущерба здоровью в результате дорожно-транспортных происшествий |
| 28. | Реализовать меры по профилактике острых отравлений населения в быту, в первую очередь - лекарственными препаратами |
| Раздел 8. Профилактика инфекционных и паразитарных заболеваний | 29. | Снизить риск развития инфекционных и паразитарных заболеваний, в первую очередь от социально значимых заболеваний (гепатиты, ВИЧ-инфекция, грипп и иные), в том числе обеспечить проведение вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний в рамках Национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям, регионального календаря профилактических прививок.  |
| 30. | Реализовать меры по предотвращению заражения персонала, пациентов лечебно-профилактических учреждений при медицинском вмешательстве |
| 31. | Обеспечить реализацию мер по снижению распространенности среди населения туберкулеза, в первую очередь в группах риска |
| 32. | Обеспечить реализацию мер по ликвидации кори, краснухи и эпидемического паротита, поддержание свободного от полиомиелита статуса Свердловской области |
| 34. | Обеспечить увеличение количества профилактических мероприятий для уменьшения численности мелких млекопитающих, являющихся переносчиками и естественным резервуаром для поддержания активности природных очагов инфекций, общих для человека и животных |
| 35. | Обеспечить снижение биологической нагрузки на население за счет улучшения качества питьевой воды, продуктов питания и почвенного покрова на территориях риска |
| Раздел 9. Развитие системы управления риском для здоровья населения и формированию здорового образа жизни | 40. | Обеспечить реализацию профилактических мероприятий, направленных на снижение неблагоприятного воздействия факторов риска на здоровье населения, информирование населения о факторах риска, формирующих здоровье, и мерах профилактики |
| 41. | Обеспечить реализацию плана мероприятий по формированию здорового образа жизни населения (в первую очередь среди молодежи) |
| 42. | Обеспечить проведение гигиенического обучения руководителей и индивидуальных предпринимателей, представителей общественных организаций и населения |

Приложение №3

к постановлению главы

Городского округа «город Ирбит» Свердловской области

от 30 мая 2025 года № 57-ПГ

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**рекомендуемых мер, направленных на улучшение санитарно-эпидемиологической обстановки и обеспечения безопасных условий жизнедеятельности человека в Городском округе «город Ирбит»**

**Свердловской области**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование приоритетного направления улучшения санитарно-эпидемиологической обстановки | Рекомендовано в адрес |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Снижение химической и биологической нагрузки на население за счет улучшения качества воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения |
| 1.1 | Разработка, утверждение и реализация Программы обеспечения населения ГО «город Ирбит» питьевой водой стандартного качества, соответствующей санитарным правилам и нормам\*, включающую:- проведение поисково-разведочных работ на подземные воды для использования в качестве источников питьевого водоснабжения;- доведение существующих источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (скважины, шахтные колодцы, открытые водоемы) до требований санитарных правил;- организация и содержание зон санитарной охраны источников централизованного и нецентрализованного хозяйственно-питьевого водоснабжения населения;- реконструкция и совершенствование технологии очистки воды на существующих объектах водоподготовки для повышения качества питьевой воды централизованного питьевого водоснабжения населения до нормативных требований;- решение вопросов организации проектирования и строительства объектов централизованного хозяйственнопитьевого водоснабжения, в том числе сооружений водоочистки и водоподготовки в населенных пунктах, не обеспеченных централизованным водоснабжением | администрация, хозяйствующие субъекты -ресурсоснабжающиеорганизации поводоснабжениюнаселения |
| 1.2 | Осуществление планового производственного лабораторного контроля качества воды централизованного и нецентрализованного питьевого водоснабжения силами аккредитованных лабораторий в местах водозабора, перед поступлением в распределительную сеть и в разводящей сети водопроводов.Разработка, согласование с Роспотребнадзором и реализация программ производственного контроля качества питьевой воды | хозяйствующие субъекты -ресурсоснабжающиеорганизации поводоснабжениюнаселения |
| 1.3 | Осуществление планового производственного лабораторного контроля качества воды в системах централизованного горячего водоснабжения (при их наличии) силами аккредитованных лабораторий перед поступлением в распределительную сеть и в разводящей сети горячего водоснабжения. Разработка, согласование с Роспотребнадзором и реализация программы производственного контроля качества воды централизованного горячего водоснабжения | хозяйствующие субъекты -ресурсоснабжающиеорганизации поводоснабжениюнаселения |
| 1.4 | Организация ревизии, профилактического ремонта сетей водопроводных (холодного и горячего водоснабжения) сетей. Своевременная замена трубопроводов, вышедших из строя водоразборных колонок, содержание водоразборных колонок в соответствии с действующими санитарно-эпидемиологическими требованиями.  | администрация,хозяйствующие субъекты -ресурсоснабжающиеорганизации поводоснабжениюнаселения  |
| 1.5 | Оперативная работа по устранению аварийных ситуаций на водопроводах. Проведение лабораторного контроля качества питьевой воды в водоразборной сети после устранения аварийных ситуаций. | администрация,хозяйствующие субъекты -ресурсоснабжающиеорганизации поводоснабжениюнаселения |
| 1.6 | Инвентаризация источников нецентрализованного водоснабжения и осуществление планового производственного лабораторного контроля качества воды. | администрация  |
| 1.7 | Участие в реализации областных целевыхпрограммах «Родники», «Чистая вода». | администрация  |
| 2. Снижение неблагоприятного влияния на здоровье населения факторов, связанных с качеством питания |
| 2.1 | Реализация мер по выполнению требований к организации рационального питания детей и подростков в образовательных организациях (дошкольных, школах, оздоровительных), по обеспечению безопасным, качественным и физиологически полноценным питанием, сбалансированным по микро- и макронутриентам. | управление образованием,руководителиобразовательных организаций |
| 2.2 | Организация стопроцентного охвата обучающихся образовательных организаций горячим питанием. | управление образованием, руководителиобразовательных организаций |
| 2.3 | Выделение целевых бюджетных дотаций на питание детей сирот, неблагополучных и малообеспеченных семей. | администрация, управление образованием |
| 2.4 | Совершенствование системы централизованного обеспечения образовательных организаций продуктами питания гарантированного качества. | управление образованием |
| 2.5 | Расширение на территории города ассортимента выпускаемых продуктов питания, обогащенных витаминами и микроэлементами, обеспечение населения йодированной солью. | администрация,руководители хлебопекарных предприятий, предприятий общественного питания и торговли |
| 2.6 | Обучение специалистов технологиям детского питания, внедрение рационов и продуктов питания с заданными лечебно-профилактическими свойствами | администрация, управление образованием |
| 3. Устранение неблагоприятного влияния на здоровье населения факторов, связанных с условиями обучения и воспитания, отдыха и оздоровления детей |
| 3.1 | Приведение образовательных организаций в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями, соблюдение и обеспечение оптимальных условий для обучения, в том числе: - обеспечение показателей микроклимата, искусственной освещенности, электромагнитного излучения в учебных классах в соответствии с гигиеническими нормативами; - соблюдение требований санитарных правил к подбору мебели и рассаживанию детей в учебных классах; - обеспечение производственного контроля условий воспитания и обучения в образовательных организациях; - организация качественного оздоровления детей и полноценного летнего отдыха школьников | управление образованием, руководители образовательных организаций |
| 3.2 | Проведение мероприятий по профилактике заболеваемости детей и подростков в образовательных организациях с учетом приоритетной патологии 1) острая заболеваемость: - болезни органов дыхания, - инфекционные и паразитарные болезни, в том числе кишечные инфекции вирусной этиологии, 2) хроническая заболеваемость: - болезни глаза и его придаточного аппарата, в том числе миопия, - болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, в том числе ожирение, |  |
| 3.3 | Улучшение организации и проведения углубленных медицинских осмотров детей образовательных учреждений |  |
| 3.4 | Максимальное обеспечение образовательных учреждений медицинской помощью, в том числе улучшение организации и качества проведения в установленные сроки углубленных медицинских осмотров, мероприятий по диспансеризации детского населения. | управление образованием, руководителиобразовательных учреждений,Ирбитская ЦГБ |
| 3.5 | Проведение мероприятий по профилактике острой и хронической заболеваемости детей и подростков в образовательных учреждениях с учетом приоритетной патологии (болезни органов дыхания, болезни органов пищеварения, инфекционные и паразитарные болезни, в т. ч. кишечные инфекции вирусной этиологии и описторхоз, болезни крови и кроветворных органов, в т. ч. анемии, связанные с питанием, болезни глаза и его придаточного аппарата, в т. ч. миопия, болезни нервной системы, болезни эндокринной системы и нарушения обмена веществ, в т.ч. ожирение). | управление образованием, руководители образовательных учреждений,Ирбитская ЦГБ |
| 3.6 | Полноценная физическая подготовка и воспитание детей в образовательных учреждениях, организация физической подготовки и воспитания с детьми, имеющими отклонения в состоянии здоровья и физическом развитии. | управление образованием, руководители образовательных учреждений |
| 3.7 | Обеспечение производственного контроля условий воспитания и обучения в образовательных учреждениях всех видов, в том числе: производственного лабораторного контроля искусственной освещенности, источников электромагнитных излучений (компьютерные кабинеты), питьевой воды. | управление образованием, руководители образовательных учреждений |
| 3.8 | Организация качественного оздоровления детей дошкольного и школьного возраста в течение года и полноценного летнего отдыха школьников, в том числе в загородных оздоровительных учреждениях. |  |
| 4. Проведение мероприятий по профилактике общей и профессиональной заболеваемости трудоспособного населения, снижению заболеваемости с временной утратой трудоспособности |
| 4.1 | Разработка и внедрение на предприятиях, в организациях и учреждениях программ производственного контроля (в том числе лабораторного) факторов среды обитания, оказывающих воздействие на состояние здоровья работающего населения.  | руководители промпредприятий, в т.ч. малого и среднего бизнеса,руководители учреждений, организаций |
| 4.2 | Проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по снижению и устранению вредных производственных факторов на рабочих местах, организации питания работающих.  | руководители промпредприятий, в т.ч. малого и среднего бизнеса, |
| 4.3 | Стопроцентный охват работающего населения плановыми профилактическими медицинскими осмотрами.  | руководители учреждений, организацийИрбитская ЦГБ |
| 4.4 | Организация мер по профилактике злокачественных новообразований у населения, снижению канцерогенного риска, проведению паспортизации канцерогенных производств, периодических медицинских осмотров работающих, обеспечению ранней диагностике рака (особенно у лиц, имеющих контакт с канцерогенно опасными веществами).  | руководители учреждений, организацийИрбитская ЦГБ |
| 5 Снижение, устранение факторов, связанных с неблагоприятными условиями проживания населения |
| 5.1 | Обеспечение надлежащего теплового режима в жилых микрорайонах города, особенно в переходное время года. | администрация,управляющие компании |
| 5.2 | Улучшение организации санитарной очистки территорий микрорайонов, утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп и приборов, бытовых отходов, обеспечение оперативной работы по устранению аварийных ситуаций на канализационных сетях, в том числе внутридомовых. | администрация,управляющие компании |
| 5.3 | Благоустройство контейнерных площадок для сбора бытового мусора в жилых микрорайонах города и в сельских населенных пунктах (огораживание, асфальтирование, устройство подъездов). Предотвращение разброса мусора по территории, своевременная очистка территорий от разнесенного мусора, ликвидация несанкционированных свалок. | администрация, предприятия ЖКХ |
| 5.4 | Снижение пылевой нагрузки на население путем пылеподавления. | администрация  |
| 5.5 | Обеспечение безопасности водных объектов, используемых населением для летнего отдыха и купания:- организация зон рекреации водных объектов;- закрепление указанных зон за субъектами, ответственными за их эксплуатацию в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями.- осуществление производственного лабораторного контроля качества воды водоемов в пределах зон рекреации во время купального сезона. | администрация  |
| 6. Организация и проведение мероприятий по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний |
| 6.1 | Совершенствование комплекса профилактических мер, направленных на снижение социально-экономических последствий эпидемии гриппа, в том числе реализации дополнительных мер, направленных на достижение 65- процентного охвата вакцинацией против гриппа населения муниципального образования. | администрация,Ирбитская ЦГБ |
| 6.2 | Реализация комплекса мероприятий по предупреждению распространения внебольничных пневмоний на территории муниципального образования, в том числе: - своевременное комплексное обследование больных на бактериальные возбудители, респираторные вирусы и атипичные возбудители; - организация и контроль проведения профилактических (противоэпидемических) мероприятий, направленных на предупреждение формирования очагов внебольничных пневмоний в организованных коллективах детей и взрослых; - вакцинопрофилактика пневмококковой инфекции среди детского и взрослого населения в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям, включающая оценку своевременности иммунизации детей до 1 года, вакцинацию взрослых из групп риска, что позволит снизить риск заболеваемости пневмониями и предупредить летальные исходы | Ирбитская ЦГБ, управление образованием |
| 6.3 | Организация и проведение мероприятий по профилактике заболеваний населения репродуктивного возраста и заболеваний беременных женщин. | Ирбитская ЦГБ |
| 6.4 | Реализация мероприятий по снижению заболеваемости населения по приоритетной патологии (болезни сердечно-сосудистой системы, мочеполовой системы, органов дыхания).  | Ирбитская ЦГБ |
| 6.5 | Снижение риска развития инфекционных и паразитарных болезней (энтеробиоз, аскаридоз, описторхоз, острые кишечные инфекции, в том числе вирусной этиологии, клещевые инфекции) | администрация, Ирбитская ЦГБ |
| 6.6 | Реализация комплекса профилактических (противоэпидемических) мероприятий, направленных на предупреждения заноса и распространения новой коронавирусной инфекции, в том числе обеспечение охвата вакцинацией населения из категории высокого риска инфицирования. Достижение охвата населения профилактическими прививками против COVID-19 не менее 60%. | Ирбитская ЦГБ,администрация, промышленные предприятия,учреждения,организации |
| 6.7 | Организация и проведение неспецифической профилактики природных очаговых инфекций, общих для человека и животных (клещевой энцефалит, клещевой боррелиоз, бешенство, туляремия и др.). Проведение акарицидной и дератизационной обработки территорий и объектов летних оздоровительных учреждений, мест отдыха населения (парки, скверы, базы, зоны рекреаций), кладбищ и др. | администрация,управление образованием,хозяйствующие субъекты,Центр гигиены и эпидемиологии |
| 6.8 | Принятие мер по корректному планированию контингентов, подлежащих иммунизации в рамках национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и Регионального календаря прививок Свердловской области: 1) усиление разъяснительной работы с населением по формированию приверженности к вакцинации; 2) достижение и поддержание достоверных высоких уровней охвата профилактическими прививками детей и взрослых в рамках национального календаря профилактических прививок (не менее 95% от численности подлежащих иммунизации); 3) достижение охвата профилактическими прививками против гриппа не менее 65% населения, в том числе охвата не менее 85% контингентов, включенных в национальный календарь профилактических прививок; 4) проведение в течение года подчищающей иммунизации против кори среди всех возрастных групп населения в соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 08.02.2023 № 1; 5) охват прививками против клещевого энцефалита всего населения с 1,5 лет и старше – не менее 92%; «Ирбитская ЦГБ», хозяйствующие субъекты 6 6) вакцинация профессиональных групп риска против гепатита А и дизентерии Зонне - не менее 90%; 7) охват вакцинацией против гепатита А детей в возрасте 6-14 лет, ранее не привитых и не болевших гепатитом А – не менее 80%; 8) иммунизация населения в группах риска против туляремии, сибирской язвы, бешенства; 9) охват прививками против вирусного гепатита В взрослые населения до 55 лет – не менее 95%; 10) оценка иммунного статуса и проведение иммунизации детей и взрослых среди мигрантов (в том числе трудовых) и вынужденных переселенцев в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям (в том числе против кори, краснухи, эпидемического паротита, полиомиелита, туберкулеза и др. инфекций). | Ирбитская ЦГБ, хозяйствующие субъекты |
| 6.9 | Реализация дополнительных мероприятий, направленных на достижение 65% охвата населения вакцинацией против гриппа, в том числе в образовательных организациях – не менее 90%, в трудовых коллективах – не менее 70%. | администрация, Ирбитская ЦГБ,руководители промышленных предприятий,учреждений,СПО |
| 6.10 | Ежегодное плановое обследование на паразитарные заболевания детей в ДОУ и младших классах школ, организация лечения и диспансерного наблюдения за больными.  | Ирбитская ЦГБ |
| 6.11 | Реализации комплекса профилактических мероприятий, направленных на активное выявление туберкулеза среди взрослого и детского населения, в первую очередь обеспечение охвата профилактическими осмотрами на туберкулез лиц из категории высокого риска инфицирования, переболевших новой коронавирусной инфекцией, лиц, у которых интервал от даты последнего рентгенофлюорографического (иммунологического) обследования составил год и более. | Ирбитская ЦГБ,противотуберкулезный диспансер, управление образованием, СПО |
| 6.12 | Организация работы по не допуску до получения очной формы образования детей и подростков, не прошедших в установленном порядке иммунодиагностику туберкулеза, направленных на консультацию к врачу-фтизиатру, но не представивших в течение 1 месяца заключения врача-фтизиатра об отсутствии заболевания туберкулезом | Ирбитская ЦГБуправление образованием,образовательные организации |
| 6.13 | Организация и проведение мероприятий по борьбе с туберкулезом в соответствии с Подпрограммой «Профилактика туберкулеза» муниципальной комплексной программы «Профилактика социально значимых заболеваний в Городском округе город Ирбит»  | Ирбитская ЦГБ,противотуберкулезный диспансер, управление образованием, СПО |
| 6.14 | Реализация Комплексного плана мероприятий по санитарной охране территории города Ирбит, от завоза и распространения инфекционных болезней, имеющих важное международное значение, на период 2024-2026 гг. | администрация,Ирбитская ЦГБ,учреждения, организации, предприятия всех форм собственности |
| 7. | Формирование здорового образа жизни и развитие системы управления риском для здоровья населения |
| 7.1 | Развитие системы гигиенического обучения и воспитания руководителей и индивидуальных предпринимателей, работников торговли, общественного питания и образовательных учреждений, представителей общественных организаций и населения. Расширение их информирования о факторах риска, влияющих на здоровье и мерах, направленных на предупреждение и сокращение этого риска. | администрация, Центр гигиены и эпидемиологии,Ирбитская ЦГБ |
| 7.2. | Формирование у населения мотивации к сохранению и укреплению здоровья, здоровому образу жизни, создание и внедрение экономических стимулов к сохранению своего здоровья, развитию физической культуры, спорта, туризма. | ЛПУ,учреждения, организации, предприятия всех форм собственности |
| 7.3 | Реализация мероприятий национального проекта «Демография» в части формирования системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек. Развитие физической культуры, спорта, туризма.  | администрация, Ирбитская ЦГБ, учреждения и организации  |

\* Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий»

Используемые сокращения:

- администрация – администрации Городского округа «город Ирбит» Свердловской области;

- ЖКХ – предприятия жилищно-коммунального хозяйства;

- Ирбитская ЦГБ – государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Ирбитская центральная городская больница»;

- ЛПУ – лечебно-профилактические учреждения;

- противотуберкулезный диспансер - филиал №3 государственного бюджетного учреждения здравоохранения Свердловской области «Противотуберкулезный диспансер»;

- СМИ – средства массовой информации;

- СПО – профессиональные образовательные организации: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Ирбитский гуманитарный колледж», государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области **«Ирбитский мотоциклетный техникум»,** государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Ирбитский политехникум», Ирбитский филиал государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Свердловский областной медицинский колледж»;

- управление образованием - Управление образованием Городского округа «город Ирбит» Свердловской области;

- Центр гигиены и эпидемиологии - филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах».