|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| ГЕРБ.JPGКРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ |
| АДМИНИСТРАЦИЯ ИДРИНСКОГО РАЙОНА |
| **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е** |
| 10.11.2022 | с. Идринское | № 656-п |

 |
| О внесении изменения в постановление администрации района от 31.03.2019 № 202-п «Об утверждении межведомственной муниципальной программы «Укрепление общественного здоровья жителей Идринского района на 2020-2024 годы» |
| В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь статьями 19, 33 Устава Идринского района, постановлением администрации Идринского района от 09.08.2013 № 303–п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Идринского района, их формировании и реализации», в целях формирования здорового образа жизни жителей Идринского района ПОСТАНОВЛЯЮ:1.Внести в постановление администрации района от 31.03.2019 № 202-п «Об утверждении муниципальной программы Идринского района «Укрепление общественного здоровья жителей Идринского района на 2020-2024 годы» следующее изменение:приложение к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению. 2.Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы района по социальным вопросам - начальника отдела образования О.А. Левкину.3.Опубликовать постановление на официальном сайте муниципального образования Идринский район ([www.idra-rayon.ru](http://www.idra-rayon.ru)).4.Постановление вступает в силу со дня подписания и применяется к правоотношениям, возникшим с 01.01.2023 года. |

Глава района Г.В. Безъязыкова

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложениек постановлению администрации Идринского районаот 10.11.2022 № 656-пПриложение №1к постановлению администрации Идринского района от 31.03.2019 № 202-п |

Межведомственная муниципальная программа
«Укрепление общественного здоровья жителей Идринского района

на 2020-2024 годы»

1. Паспорт

межведомственной муниципальной программы «Укрепление общественного здоровья жителей Идринского района на 2020-2024 годы»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование абзаца паспорта программы | Содержание |
| 1 | Наименование межведомственной муниципальной программы | «Укрепление общественного здоровья жителей Идринского района на 2020-2024 годы» (далее – программа) |
| 2 | Основания для разработки муниципальной программы | Статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации; региональный проект Красноярского края "Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек",постановление администрации Идринского района от 09.08.2013 №303-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Идринского района, их формировании и реализации» (в редакции от 16.03.2018 № 133-п) |
| 3 | Соисполнители муниципальной программы | КГБУЗ «Идринская РБ»,Отдел образования администрации Идринского района,Отдел культуры, спорта и молодежной политики администрации района,Администрация Идринского сельсовета,ОП МО МВД РРоссии «Краснотуранский», КДН и ЗП. |
| 4 | Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Идринского района  |
| 5 | Перечень подпрограмм и отдельных мероприятий муниципальной программы | Подпрограммы не выделяются, перечень мероприятий прилагается |
| 6 | Цели муниципальной программы | Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, благодаря формированию окружающей среды, способствующей ведению гражданамиздорового образа жизни; мотивированию граждан к ведению здорового образа жизни посредством информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечению граждан, некоммерческих организаций и работодателей в мероприятия по укреплению общественного здоровья |
| 7 | Задачи муниципальной программы | 1.Профилактика потребления психоактивных веществ в молодежной среде.2.Развитие молодежных социально-ориентированных некоммерческих организаций для информирования и мотивирования граждан по вопросам сохранения и укрепления здоровья.3.Сохранение и укрепление здоровья детей и подростков.4.Развитие физкультурно-оздоровительной деятельности среди населения.5.Создание комфортной среды обитания, в том числе содержание аллей и зеленых насаждений.6.Обеспечение транспортной инфраструктуры.7.Выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов.8.Поддержка просветительных мероприятий по укреплению общественного здоровья муниципальных отделением Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики». |
| 8 | Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Срок реализации программы 2020-2024 годы |
| 9 | Перечень целевых показателей и показателей результативности программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации  | Снижение смертности женщин в трудоспособном возрасте до 36,5 на 10 тыс. населения к 2024 году;Снижение смертности мужчин в трудоспособном возрасте до 125 на 10 тыс. населения к 2024 году; Увеличение удельного веса населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом к 2024 году до 44,2 % |
| 10 | Информация по ресурсному обеспечению муниципальной программы, в том числе в разбивке по источникам финансирования по годам реализации программы | Финансирование не предусмотрено |

2. Характеристика текущего состояния на территории Идринского района с указанием основных показателей социально-экономического развития района и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации программы

Идринский район расположен на юге Красноярского края в верховьях рек Сисим и Сыда – правых притоков Енисея.

Муниципальное образование Идринский район был образован в апреле 1924 года. Район расположен в южной части Красноярского края. Граничит: на западе с Краснотуранским районом, на севере с Балахтинским, на юге и востоке с Курагинским.

Территория района составляет 611494 га. Расстояние от краевого центра г. Красноярск – 540 километров, до железнодорожной станции г. Абакан – 132 километра. На территории района расположено 36 населенных пунктов. По административно-территориальному делению состоит из 16 сельских советов.

Муниципальное образование не имеет железнодорожного и водного сообщения, налажено автобусное сообщение с городами: Минусинск, Абакан, Красноярск. Все центральные усадьбы сельскохозяйственных предприятий связаны с районным центром дорогами с твердым или асфальтированным покрытием и обеспечиваются автобусным сообщением.

 Производством сельскохозяйственной продукции в районе занимается 53 организации. Указанное количество организаций представлено: 9 сельхозпредприятиями, занятыми производством сельскохозяйственной продукции, которые на сегодняшний день осуществляют деятельность, 42 крестьянских фермерских хозяйства. Также на территории района осуществляют деятельность 2 потребительских кооператива по закупу и сбыту продукции.

Основная часть объема производства продукции сельского хозяйства приходится на личные подсобные хозяйства и составляет 60,22 % от общего объема производства, на долю сельскохозяйственных предприятий приходится 32,76 % от общего объема и соответственно К(Ф)Х всего 7,02%.

На территории Идринского района осуществляют деятельность 5287 личных подсобных хозяйств.

 Количество индивидуальных предпринимателей в 2021 году составило 168 ед., что выше уровня 2020 года на 5 ед., наибольший удельный вес в отраслевой структуре занимает торговля оптовая и розничная.

 Среднесписочная численность работников организаций малого бизнеса (юридических лиц) в 2021 году, в сравнении с 2020 годом, уменьшилась на 17 чел. и составила 305 человек. Среднесписочная численность работников у индивидуальных предпринимателей в 2021 году уменьшилась на 7 чел. и составила 65 чел.

Среднесписочная численность работников крестьянских (фермерских) хозяйств в 2021 году составила 26 чел., что ниже уровня 2020 года на 2 человека.

 Более половины субъектов малого предпринимательства организуют свою деятельность в районном центре, так как имеют гарантированный спрос на свои услуги и продукцию.

В Идринском районе, как и в большинстве районов Красноярского края, наблюдается снижение демографического потенциала.

Согласно статистическим данным среднегодовая численность постоянного населения Идринского района в 2021 году составила – 10622 человек и сократилась к уровню 2020 года на 147 человек.

 Среднегодовая численность трудоспособного населения составляет в 2021 году 5350 чел., снижение к уровню 2020 года на 22 человека.

 Численность населения в возрасте старше трудоспособного в 2019 г. составляет 2698 чел, на 256 человек сократилась к численности по итогам 2020 года. Численность постоянного населения в 2021 г., в возрасте моложе трудоспособного, к уровню 2020 года, сократилась на 40 чел. и составила 2439 чел.

Показатели рождаемости, смертности, миграции населения представлены в таблице №1.

Таблица №1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |  | 2021 |
| Численность постоянного населения на 01.01., чел. | 11518 | 11411 | 11183 | 10924 | 10806 |  | 10733 |
| Количество родившихся за год, чел | 174 | 150 | 139 | 137 | 115 |  | 104 |
| Количество умерших за год, чел | 235 | 191 | 225 | 185 | 192 |  | 210 |
| Естественный прирост (+), убыль (-) населения | -61 | -41 | -44 | -43 | -77 |  | -106 |
| Численность прибывшего за год населения | 530 | 377 | 399 | 457 | 515 |  | 438 |
| Численность выбывшего за год населения | 576 | 564 | 572 | 526 | 509 |  | 559 |
| Миграционный прирост (+), убыль (-) населения | -46 | -187 | -167 | -162 | +6 |  | -121 |
| Общая убыль населения | -107 | -228 | -211 | -205 | -71 |  | -227 |
| Численность населения на конец года, чел. | 11411 | 11183 | 10924 | 10807 | 10733 |  | 10512 |

По состоянию на 01.01.2022 численность мужчин составляет 5057 человек, женщин - 5455 человека. Доля мужчин в структуре населения составляет 48,1%, женщин – 51,9 %.

Численность трудовых ресурсов по итогам 2021 года составила 6031 чел., выше уровня 2020 года на 26 чел., по итогам которого имел значение - 6005 чел.

Среднегодовая численность занятых в экономике за 2021 год составила 5274 чел., что на 118 чел. выше, чем в 2020 году. Показатель увеличился за счёт численности, занятых в частном секторе По оценке 2022 года численность занятых в экономике должна составить 5356 чел.

Увеличение данных показателей обусловлено повышением пенсионного возраста граждан.

Среднесписочная численность работников организаций, без внешних совместителей, за 2021 год составила 2430 чел., что ниже уровня 2020 года на 12 человек.

Среднесписочная численность работников организаций, без внешних совместителей, за 2021 год составила 2430 чел., что ниже уровня 2020 года на 12 человек. По оценке 2022 года среднесписочная численность работников организаций составит 2422 чел.

Среднедушевой денежный доход по итогам 2021 году составил 19823,9 руб., и увеличился по сравнению с предыдущим годом номинально на 5,8 %, темп роста в сопоставимых ценах (реальный), к соответствующему периоду предыдущего года составил 98,9 %.

Среднемесячная начисленная заработная плата в расчете на одного работника составила в 2021 году 36914,7 рублей и номинально увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 5,84 %. Заработная плата района к средней заработной плате по краю составила 60,91 %.

Динамика естественного движения населения сказывается на возрастной структуре населения Идринского района, как и в целом населения Красноярского края. Соотношение доли лиц в возрасте «50 лет и старше» и доли детского населения «0-14 лет» в возрастной структуре определяет тип населения. В Идринском районе возрастная структура населения за период 2018-2021 гг. ближе к «регрессивному» типу, определяющему дальнейшее снижение численности населения. Доля лиц в возрасте «50 лет и старше» превышает долю детского населения «0-14 лет» и составляет 38,1...38,43 %. Доля детского населения «0-14 лет» незначительно превышает уровень – 20,0 % и снижается с 21,8 % в 2018 году до 20,94 % в 2021 году, доля населения в возрасте «15-49 лет» не достигает 50,0 %, но за период 2018-2021 гг. растет с 39,9 % до 40,63 % (табл. №2).

Таблица №2

Возрастная структура населения, 2018-2020 гг.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Численность населения по возрастным группам, человек |
| Год | 0-14 | лет | 15-49 лет | 50 лет и старше |
|  | Абс. число | % | Абс. число | % | Абс. число | % |
| 2018 | 2444 | 21,8 | 4464 | 39,9 | 4275 | 38,2 |
| 2019 | 2363 | 21,6 | 4385 | 40,1 | 4176 | 38,2 |
| 2020 | 2316 | 21,4 | 4377 | 40,5 | 4113 | 38,1 |
| 2021 | 2201 | 20,94 | 4271 | 40,63 | 4040 | 38,43 |

Основными причинами смертности населения Идринского района в структуре причин смерти на протяжении 2019-2021 гг. остаются болезни системы кровообраще­ния – 59,2 % случаев, новообразования 11,1 и внешние причи­ны (несчастные случаи, травмы, отравления, убийства, самоубийства) – 9,1% случаев (табл. № 3).

Таблица №3

Структура основных причин смерти населения, 2018-2021 гг., %

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Причина смерти | 2019 г. | 2020 г. | 2021г. |
| Всего умерших от всех причин, человек, в т.ч. от: | - | - | 190 |
| некоторых инфекционных и паразитарных болезней | 4,9 | 3,1 | 1.0 |
| новообразований | 12,5 | 12,0 | 8,4 |
| болезней системы кровообращения | 62,0 | 58,3 | 57.3 |
| болезней органов дыхания | 3,8 | 3,6 | 3,7 |
| болезней органов пищеварения | 4,9 | 4,2 | 2,6 |
| внешних причин | 7,1 | 10,4 | 10.0 |
| Ковид -ассоциированные состояния | 0 | 0 | 16,3% |

В структуре основных внешних причин смерти среди населения Идринского района в 2021 году часто регистрировались случаи смерти от случайных отравлений алкоголем – 2,6, % случаев.

Таблица № 4

Структура основных внешних причин смерти населения, 2018-2020 гг., %

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Причина смерти | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021г |
| Всего умерших от внешних причин смерти, в т.ч. от: | - | - | 19 | 19 |
| транспортных травм (всех видов) | 6,5 | - | 10,0 | - |
| случайных отравлений алкоголем | 3,2 | 7,7 | 25,0 | 2.6 |
| случайных утоплений | 3,2 | - | - | - |
| самоубийств | 19,4 | 7,7 | 20,0 | - |
| убийств | - | 15,4 | - | - |

Уровень смертности населения Идринского района по данным 2021 года в 1,1 раза достоверно превышает средние краевые значения по показателям общей смертности, смертности от болезней системы кровообращения, характеризуя район как территорию «риска» (табл. № 5).

Таблица № 5

Уровень смертности населения Идринского района, Красноярского края по основным причинам, 2016-2021 гг.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование причины смерти/территории | Год, случаев на 100 000 чел., 0/0000 |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021г |
| Всего умерших от всех причин |  |
| Идринский район | 2049,7 | 1673,0 | 2035,5 | 1693,5 | 1782,9 | 1770,2 |
| Красноярский край | 1248,6 | 1227,3 | 1242,3 | 1224,2 | 1429,1 | 1580,4 |
| в том числе: от болезней системы кровообращения |  |
| Идринский район | 1421,7 | 1017,9 | 1266,5 | 1049,2 | 1040,0 | 1015,6 |
| Красноярский край | 582,7 | 574,2 | 587,6 | 589,4 | 662,7 | 687,9 |
| от внешних причин смерти |  |
| Идринский район | 191,9 | 203,6 | 280,4 | 119,7 | 185,7 | 177 |
| Красноярский край | 152,0 | 136,8 | 133,5 | 123,3 | 121,6 | 99,9 |
| от новообразований |  |
| Идринский район | 244,2 | 221,3 | 280,4 | 211,7 | 213,6 | 149.1 |
| Красноярский край | 240,7 | 240,5 | 236,4 | 235,7 | 235,5 | 223.8 |
| от болезней органов дыхания |  |
| Идринский район | 52,3 | 70,8 | 27,1 | 64,4 | 65,0 | 65,2 |
| Красноярский край | 57,8 | 62,8 | 66,3 | 69,1 | 80,5 | 107.2 |
| от инфекционных и паразитарных болезней |  |
| Идринский район | 26,2 | 17,7 | 36,2 | 82,8 | 55,7 | 18,6 |
| Красноярский край | 35,5 | 35,5 | 36,6 | 34,9 | 35,4 | - |
| от болезней органов пищеварения |  |
| Идринский район | 61,1 | 88,5 | 90,5 | 82,8 | 74,3 | 46,6 |
| Красноярский край | 83,2 | 81,2 | 85,7 | 87,5 | 98,8 | 93.8 |

Примечание: данные Территориального органа Федеральной службы государственной стати­стики по Красноярскому краю

В 2021 году в Идринском районе уровень смертности населения оценивается (по А.М. Меркову) как высокий (17,7 случаев на 1000 человек).

Стандартизованный показатель смертности, полученный косвенным методом стандартизации, когда повозрастной уровень смертности населения района такой же, как в целом по Красноярскому краю (принятый за стандарт), в Идринском районе со­ставляет 15,4 случаев на 1000 населения, что ниже фактического показателя - 17,8 слу­чаев на 1000 населения и свидетельствует о влиянии возрастного состава населения на уровни смертности, при этом стандартизованный показатель остается на уровне, пре­вышающем средний показатель по Красноярскому краю (14,3 случаев на 1000 населе­ния).

В Идринском районе регистрируемые изменения показателей смертности насе­ления к росту или снижению, как в 2021 году, по сравнению с 2020 годом, так и в ди­намике за многолетний период наблюдения (2016-2020 гг.), носят статистически недос­товерный характер.

Младенческая смертность, являясь важнейшим маркером санитарно­гигиенической ситуации, в Идринском районе на протяжении 2018-2021 гг. регистрировались единичные случаи, а в 2021 году не было ни одного случая младенческой смертности (табл. № 6).

Таблица № 6

Смертность детей до 1 года (младенческая) в Идринском районе, Красноярском крае

|  |  |
| --- | --- |
| Территория | Год, число умерших на 1000 чел. родившихся живыми |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| Идринский район | 14,4 | 7,4 | 8,7 | 0 |
| Красноярский край | 5,5 | 6,4 | 5,2 | 4.9 |

Уровень общей заболеваемости (распространенности заболеваний) среди насе­ления Идринского района, в сравнении с показателями по Красноярскому краю в це­лом, в 2021 году регистрировался на более низких уровнях, как среди всего населения, так и по отдельным возрастным группам. Исключение составляют уровни общей забо­леваемости среди подростков, превышающие общекраевые показатели на 39,0 %.(табл. № 7).

Таблица № 7

Заболеваемость населения Идринского района, Красноярского края, 2021 г., %

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Заболеваемость (число случаев на | 1000 населения) |  |
| Территория | Общая | Впервые выявленная |
| все на- | дети | подро- | взрос- | все на- | дети | подро- | взрос- |
|  | селение | стки | лые | селение | стки | лые |
| Идринский район | 1445,3 | 1542,3 | 2550,7 | 1360,8 | 649,0 | 1073,8 | 1574,9 | 479,7 |
| Красноярский край | 1538,9 | 1805,5 | 1834,9 | 1462,1 | 775,2 | 1363,4 | 1125,0 | 618,3 |

По данным табл. № 7, уровень впервые выявленной заболеваемости населения Идринского района, в сравнении с показателями по Красноярскому краю в целом, в 2021 году регистрировался на более низких уровнях, как среди всего населения, так и среди детей и взрослых. В группе подросткового населения Идринского района уро­вень впервые выявленной заболеваемости превышает средние по краю показатели на 20 %.

Сравнительные данные об уровнях впервые выявленной заболеваемости среди населения Идринского района и Красноярского края в целом в разрезе классов болез­ней и в динамике за период 2016-2021 гг. представлены в табл. № 8.

Таблица № 8

Динамика показателей впервые выявленной заболеваемости населения Идринского района, Красноярского края, случаев на 1000 населения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименованиетерритории | Годы |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| Всего заболеваний |  |
| Идринский район | 1021,7 | 726,8 | 675,1 | 730,6 | 649,0 | 680,8 |
| Красноярский край | 784,3 | 795,7 | 790,3 | 772,3 | 775,2 | 851,4 |
| Инфекционные, паразитарные болезни |  |  |
| Идринский район | 34,4 | 25,2 | 46,8 | 16,4 | 21,0 | 13,0 |
| Красноярский край | 30,2 | 29,4 | 28,1 | 27,7 | 18,6 | 17.8 |
| Новообразования |  |
| Идринский район | 13,5 | 9,2 | 8,1 | 6,4 | 5,0 | 2,6 |
| Красноярский край | 15,9 | 16,7 | 15,5 | 15,8 | 10,7 | 10.7 |
| Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный ме­ханизм |  |
| Идринский район | 6,9 | 4,5 | 4,1 | 1,0 | 2,6 | 0.8 |
| Красноярский край | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 2,8 | 2.8 |
| Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ |  |
| Идринский район | 9,1 | 14,3 | 7,2 | 7,6 | 11,0 | 6,6 |
| Красноярский край | 13,8 | 15,5 | 13,5 | 13,1 | 9,8 | 11.3 |
| Болезни нервной системы |  |
| Идринский район | 54,6 | 39,6 | 15,0 | 24,2 | 27,6 | 10,9 |
| Красноярский край | 17,6 | 18,5 | 17,5 | 15,5 | 12,9 | 13,0 |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата |  |
| Идринский район | 109,0 | 91,7 | 68,9 | 54,1 | 43,1 | 32.3 |
| Красноярский край | 41,1 | 41,8 | 41,6 | 35,8 | 28,5 | 28.2 |
| Болезни уха и сосцевидного отростка |  |
| Идринский район | 40,2 | 39,3 | 41,5 | 48,1 | 38,7 | 22,1 |
| Красноярский край | 27,4 | 27,3 | 26,3 | 25,2 | 20,3 | 21,4 |
| Болезни системы кровообращения |  |
| Идринский район | 124,8 | 42,2 | 29,3 | 41,8 | 21,2 | 35,9 |
| Красноярский край | 36,6 | 36,8 | 37,4 | 33,4 | 29,3 | 28.9 |
| Болезни органов дыхания |  |
| Идринский район | 188,3 | 142,1 | 152,6 | 204,0 | 202,5 | 203.3 |
| Красноярский край | 289,8 | 297,1 | 294,4 | 295,9 | 335,4 | 379.0 |
| Болезни органов пищеварения |  |
| Идринский район | 76,8 | 44,8 | 46,1 | 64,2 | 48,7 | 50.1 |
| Красноярский край | 38,8 | 39,5 | 38,7 | 34,5 | 27,2 | 26,7 |
| Болезни кожи и подкожной клетчатки |  |
| Идринский район | 91,1 | 68,7 | 69,0 | 58,3 | 43,8 | 40,6 |
| Красноярский край | 38,2 | 37,8 | 37,0 | 36,4 | 28,0 | 27,1 |
| Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани |  |
| Идринский район | 102,7 | 80,4 | 68,7 | 87,6 | 54,8 | 34,3 |
| Красноярский край | 42,1 | 43,5 | 44,4 | 40,6 | 36,4 | 36,7 |
| Болезни мочеполовой системы |  |
| Идринский район | 82,3 | 60,2 | 56,0 | 46,4 | 36,4 | 59,5 |
| Красноярский край | 54,6 | 51,8 | 51,4 | 50,9 | 36,2 | 37,8 |
| Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  |
| Идринский район | 1,8 | 1,2 | 0,8 | 1,3 | 1,0 | 0,4 |
| Красноярский край | 1,7 | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 1,3 | 1,4 |
| Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин |  |
| Идринский район | 74,1 | 49,1 | 44,8 | 60,8 | 51,9 | 79.9 |
| Красноярский край | 101,2 | 100,8 | 107,7 | 112,1 | 105,3 | 101,2 |
| COVID-19 |  |
| Идринский район | - | - | - | - | 14,7 | 73,7 |
| Красноярский край | - | - | - | - | 43,0 |  |

По данным 2021 года Идринский район является «территорией риска» с досто­верным превышением в 1,5...2,1 раза средних краевых показателей впервые выявлен­ной заболеваемости населения по классам болезней: системы кроовообращения, глаза и его при­даточного аппарата, кожи и подкожной клетчатки, костно-мышечной системы и соеди­нительной ткани, органов пищеварения, уха и сосцевидного отростка, мочеполовой системы.

В структуре первичной заболеваемости населения Идринского района в 2021 го­ду, как и в целом по краю, первое ранговое место занимают болезни органов дыхания, на долю которых приходится 29,9 % случаев (краевой показатель - 44,5 % случаев), на втором месте травмы и отравления – 11,7 % случаев (крае­вой показатель - 11,8 % ), на третьем месте болезни вызванные Covid 19 системы - 10,7 % случаев.

Уровень первичной заболеваемости населения Идринского района в 2021 году, по сравнению с прошлым годом, достоверно увеличился по строке «всего» на 4,7 %. Рост заболеваемости отмечался по таким классам заболеваний как: болезни системы кровообращения (на 40,9 %), болезням мочеполовой системы (на 38,8%), COVID-19 (в 73.7 раза).

В Идринском районе динамика показателей впервые выявленной заболеваемо­сти населения за период 2016-2021 гг. характеризуется достоверным ростом по строке «всего» по причине роста ассоциированных с COVID-19 заболеваний, в том числе и болезней систем кровообращения. Однако отмечается снижения заболеваемости по таким классам заболеваний как: инфекционные и паразитарные среднегодовым темпом снижения на 33.3 %,(по сравнению к усредненным показателям предыдущих 5 лет), новообразования практически в 2,2 раза (по сравнению к усредненным показателям предыдущих 5 лет), болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный ме­ханизм болезней практически в 2,2 раза (по сравнению к усредненным показателям предыдущих 5 лет), болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ на 49% (по сравнению к усредненным показателям предыдущих 5 лет)

Заболеваемость злокачественными новообразованиями среди населения Идринского района в 2021 году составляет 260,9 случай на 100 тысяч человек по сравнению с прошлым годом, увеличилась на 14,9 % (табл. № 9).

Таблица № 9

Заболеваемость злокачественными новообразованиями населения Идринского района, Красноярского края, 2018-2021 гг., случаев на 100 тыс. человек

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Территория | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021г |
| Идринский район | 402,4 | 375,3 | 222,1 | 260,9 |
| Красноярский край | 407,5 | 415,8 | 356,9 | - |

Примечание: данные табл. 2100 статистической отчетной формы № 7 «Сведения о злокачест­венных новообразованиях»

В структуре впервые выявленной онкологической заболеваемости среди всего населения Идринского района в 2021 году преобладают злокачественные новообразо­вания предстательной железы и другие новообразования кожи - по 25,0 % случаев ка­ждой локализации, рак шейки матки, мочевого пузыря - по 8,3 % каждой локализации (табл. № 10).

Таблица № 10

Структура впервые выявленной заболеваемости злокачественными новообразованиями среди населения Идринского района, 2021 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование болезни | Число случаев | % |
| Злокачественные новообразования, всего, в т.ч.: | 24 | 100,0 |
| у детей до 14 лет включительно | 0 | - |
| Поджелудочной железы | 1 | 4,2 |
| гортани | 1 | 4,2 |
| Трахеи, бронхов, легкого | 1 | 4,2 |
| Наименование болезни | Число случаев | % |
| Меланома кожи | 1 | 4,2 |
| Других новообразований кожи | 6 | 25,0 |
| Соединительной и других мягких тканей | 1 | 4,2 |
| Молочной железы | 1 | 4,2 |
| Шейки матки | 2 | 8,3 |
| Тела матки | 1 | 4,2 |
| Предстательной железы | 6 | 25,0 |
| Мочевого пузыря | 2 | 8,3 |

Уровень заболеваемости населения Идринского района впервые выявленными болезнями щитовидной железы в 2021 году составил 9,3 случаев на 100 тысяч человек, что в 27,4 раза ниже среднекраевого показателя (табл. № 11).

Таблица № 11

Впервые выявленная заболеваемость, связанная с йодной недостаточностью, среди населения Идринского района, Красноярского края, 2021 г.

|  |  |
| --- | --- |
| Нозологическая форма | Территория, случаев на 100000 человек |
| Идринский район | Красноярский край |
| Болезни щитовидной железы всего, в т.ч.: | 9,3 | 230,1 |
| Эндемический зоб, связанный с йодной недоста­точностью | 0,0 | 44,1 |
| Другие формы нетоксического зоба | 0,0 | 84,3 |
| Субклинический гипотиреоз | 0,0 | 65,3 |
| Тиреотоксикоз(гипертиреоз) | 9,3 | 20,0 |
| Тиреоидит | 0,0 | 15,9 |

При ранжировании территорий Красноярского края по среднемноголетнему по­казателю заболеваемости населения, обусловленной воздействием факторов окружаю­щей среды, за более длительный период осреднения (2011-2021 гг.), Идринский район входит в число территорий, где уровень заболеваемости населения превышает средне­многолетние краевые показатели по болезням эндокринной системы, нервной системы, системы кровообращения.

В современных противоэпидемиологических демографических условиях вопрос сохранения здоровья населения является одним из актуальных.

Реализация муниципальной программы в 2021 году была затруднена в связи с распространением новой коронавирусной инфекцией COVID-19 и введением ограничительных мер, но многие запланированные мероприятия согласно плана были проведены.

В Идринском муниципальном районе реализуется комплекс мероприятий, направленных на формирование ЗОЖ, борьбу с хроническими неинфекционными заболеваниями и факторами риска их развития. Вопросы формирования ЗОЖ рассматриваются на заседаниях межведомственных комиссий района – антинаркотической комиссии, межведомственной комиссии по профилактике правонарушений, комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав, межведомственной комиссии по противодействию распространения ВИЧ-инфекции.

Ежегодно в районе проводятся более 180 пропагандистских мероприятий (акции, «круглые столы», тематические дискотеки, открытые уроки и т.д.) с участием более 2800 человек различных социальных и возрастных групп.

В рамках тематических мероприятий, посвященных борьбе с хроническими неинфекционными заболеваниями (ХНИЗ), отработаны технологии проведения массовых информационно-пропагандистских мероприятий. В последние пять лет при проведении массовых мероприятий начато использование флэш-мобов, тренингов, акций с участием волонтеров.

В КГБУЗ Идринской районной больнице организована работа «школ здоровья пациентов» различной направленности с охватом ежегодно более 120 человек.

Во всех образовательных организациях нашего района созданы «Уголки здоровья». До учащихся доносится информация, касающаяся сохранения физического здоровья и методов оздоровления организма, знакомят детей с разнообразными видами спорта, привлекают их к участию во всевозможных соревнованиях и Днях здоровья. Обучающихся знакомят с правилами гигиены, со способами и методами профилактики заболеваний. Уголки здоровья наполняются наиболее актуальной информацией, которая при необходимости обновляется.

Ведется активная информационная кампания в сотрудничестве с районной газетой «Идринский вестник», а также посредством интернет- ресурсов.

Наркологическая служба района осуществляет мероприятия по первичной профилактики алкоголизма и наркомании среди населения района, в том числе проводит просветительскую работу среди учащихся старших классов общеобразовательных школ и учащихся южного аграрного техникума.

Ежегодно проводится диспансеризация и медицинские осмотры населения в порядке, установленном приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, в рамках этих программ осуществляются онкоскрининги для раннего выявления онкозаболеваний среди жителей района. За 2021 год осмотрены 1885 человек в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения и 463 человека в рамках профилактических осмотров.

На 2022 год запланировано:

- диспансеризация взрослого населения (комплексные осмотры) 2937 человек, профилактические осмотры человек 680 человек, диспансеризация детей – сирот и опекаемых – 103 человека;, профилактические медицинские осмотры детей - 1876 человек. По завершении диспансеризации проводятся индивидуальные углубленные консультирования по выявленным факторам риска развития хронических неинфекционных заболеваний, проводятся школы здоровья для пациентов с выявленными хроническим заболеваниям. С 2021 года дополнительно проводится углубленная диспансеризация для граждан перенесших новую коронавирусную инфекцию, с целью своевременного выявления отдаленных осложнений перенесенного заболевания, всего таких случаев 1378.

 Мероприятия по медицинской профилактике проводит КГБУЗ Идринская районная больница, имеющая в своем составе для осуществления

амбулаторно-поликлинической помощи и профилактики: поликлиника – 1, ФАП – 21.

В структуре поликлиники КГБУЗ «Идринская РБ»: организован кабинет медицинской профилактики для взрослых который включает в себя передвижной мобильный комплекс на базе автомобиля ПАЗ (для обеспечения доступной медицинской помощью жителей на малочисленных населенных пунктов (менее 100 человек- 9 населенных пунктов), кабинет здорового ребенка в педиатрическом отделении поликлиники, прививочный и смотровой кабинеты. В кабинете здорового ребенка работает фельдшер, прошедшая подготовку по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации по вопросам профилактики неинфекционных заболеваний детей. В смотровом кабинете работает фельдшер-акушерка прошедшая подготовку по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации по вопросам онконастороженности и проведению онкоскрининга. В прививочном кабинете проводят вакцинацию населения специалисты прошедшие обучение и имеющие допуск к проведению вакцинации, согласно календарю национальных прививок, а так же проводится вакцинация и ревакцинация для профилактики коронавирусной инфекции.

Среди жителей Идринского муниципального района выявлен высокий уровень распространенности факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний, которые являются лидирующими причинами смертности – от сердечнососудистых и онкологических заболеваний. На каждом ФАПе Идринского района проводится наглядная агитация для прохождения диспансеризации, своевременного обращения за медицинской помощью при появлении симптомов заболевания, о вреде курения здоровью, о малоподвижном образе жизни, о нерациональном питании.

Сохраняются недостаточная мотивация и ответственность граждан за сохранение собственного здоровья. Одна из причин – недостаточная информированность жителей района по вопросам здоровья. В связи с этим необходимы меры, повышающие приверженность населения к ЗОЖ, раннему выявлению факторов риска, а так же ранней диагностике и лечению самих заболеваний.

Без преобразований в сфере культуры ЗОЖ и профилактики заболеваний не удастся добиться кардинального изменения существующих показателей смертности и заболеваемости населения.

Формирование ЗОЖ у граждан, в том числе у детей и подростков, существенным образом должно быть поддержано мероприятиями, направленными на повышение информированности граждан о факторах риска для их здоровья, о формировании мотивации к ведению ЗОЖ.

ЗОЖ предполагает отказ от потребления табака и наркотиков, злоупотребления алкоголем, а также рациональное питание и наличие достаточного уровня физической активности, предотвращающих развитие ожирения. Активное информирование населения о факторах риска для здоровья и формирование мотивации к ведению ЗОЖ должны осуществляться через все средства массовой информации (сеть «Интернет», печатные издания с учетом специфики групп населения, различающихся по возрасту, полу, образованию,

социальному статусу).

Существует необходимость формирования системы непрерывного повышения образования граждан по проблемам ЗОЖ, в том числе здорового питания, достаточного уровня физической активности.

Особое значение в настоящее время имеет формирование ЗОЖ у детей, подростков, молодежи и студентов, что обусловлено большой распространенностью среди них курения, а также высокой частотой выявления нерационального питания, избыточной массы тела и ожирения, низкой физической активности.

Отдельного внимания заслуживают проблемы наркомании и алкоголизма. Процесс повышения мотивации населения, в том числе детей и подростков, к ведению ЗОЖ предполагает межведомственное многоуровневое взаимодействие с привлечением к реализации программы районных учреждений, общественных организаций, участвующих в информировании населения о факторах риска развития

неинфекционных заболеваний и зависимостей, создание системы мотивации к ведению ЗОЖ и обеспечении для этого соответствующих условий, а также осуществлении контроля за всеми этими процессами через проведение мониторинга. Профилактические мероприятия должны стать ключевыми в борьбе с сердечно-сосудистыми и онкологическими заболеваниями, прежде всего среди граждан трудоспособного возраста. Один из важнейших ресурсов – проведение информационных кампаний.

3. Приоритеты и цели социально-экономического развития Идринского района, описание основных целей и задач программы, прогноз развития сферы отраслей, обеспечивающих жизнедеятельность территории района

Цель программы - увеличении доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, благодаря формированию окружающей среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни; мотивированию граждан к ведению здорового образа жизни посредством информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечению граждан, некоммерческих организаций и работодателей в мероприятия по укреплению общественного здоровья.

Для достижения указанной цели необходимо решить ряд задач:

1.Профилактика потребления психоактивных веществ в молодежной среде.

2.Развитие молодежных социально-ориентированных некоммерческих организаций для информирования и мотивирования граждан по вопросам сохранения и укрепления здоровья.

3.Сохранение и укрепление здоровья детей и подростков.

4.Развитие физкультурно-оздоровительной деятельности среди населения.

5.Создание комфортной среды обитания, в том числе содержание аллей и зеленых насаждений.

6.Обеспечение транспортной инфраструктуры.

7.Выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов.

8.Поддержка просветительных мероприятий по укреплению общественного здоровья муниципальных отделением Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики».

4. Механизм реализации отдельных мероприятий программы или ссылку на нормативный акт, регламентирующий реализацию соответствующих мероприятий

Решение задач программы достигается реализацией мероприятий.

5. Прогноз конечных результатов программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в обеспечении жизнедеятельности на территории Идринского района

Конечным результатом реализации программы является:

Снижение смертности женщин в трудоспособном возрасте до 36,5 на 10 тыс. населения к 2024 году;

Снижение смертности мужчин в трудоспособном возрасте до 125 на 10 тыс. населения к 2024 году;

Увеличение удельного веса населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом к 2024 году до 44,2 %

6. Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Подпрограммы не предусмотрены, поставленные цели достигаются с помощью мероприятий.

7. Основные меры правового регулирования, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

Не предусмотрено.

8. Информация о ресурсном обеспечении муниципальной программы за счет средств районного бюджета, в том числе средств, поступивших из бюджетов других уровней бюджетной системы и бюджетов внебюджетных фондов

Финансирование не предусмотрено.

9. Информация об источниках финансирования подпрограмм, отдельных мероприятий муниципальной программы (средства районного бюджета, в том числе средства, поступившие из бюджетов других уровней бюджетной системы, бюджетов внебюджетных фондов

Финансирование не предусмотрено.

|  |
| --- |
| Приложение №1 к межведомственной муниципальной программе «Укрепление общественного здоровья жителей Идринского района на 2020-2024 годы»  |

Система мероприятий межведомственной муниципальной программы «Укрепление общественного здоровья жителей Идринского района на 2020-2024 годы»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Показатель результативности | Срок реализации | Ответственный исполнитель |
| 1 | Проведение массовых тематических профилактических акций, в том числе с учетом международных и всемирных дат, утвержденных ВОЗ | Количество мероприятий – 18 ежегодноЧисло участников мероприятий – 360 ежегодно | 2020-2024 | Отдел культуры, спорта и молодежной политики администрации района |
| 2 | Организация информационно-просветительских мероприятий, направленных на мотивацию граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание, двигательную активность и отказ от вредных привычек, для различных целевых групп населения | Количество мероприятий – не менее 150 ежегодно | 2020-2024 | Отдел культуры, спорта и молодежной политики администрации района |
| 3 | Издание информационных материалов по формированию здорового образа жизни (рациональному питанию, оптимальному двигательному режиму, профилактики зависимости от алкоголя, курения, наркотиков) | Количество изданных информационных материалов по формированию здорового образа жизни- 6 ежегодно | 2020-2024 | Отдел культуры, спорта и молодежной политики администрации района |
| 4 | Проведение физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий с широким участием населения различного возраста по месту их жительства (спортивные соревнования, спортивные эстафеты) | Увеличение удельного веса населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом к 2024 году до 44,2 % | 2020-2024 | Отдел культуры, спорта и молодежной политики администрации района |
| 4.1 | Размещение в средствах массовой информации материалов по профилактике пьянства и алкоголизма  | Формирование негативного отношения к злоупотреблению алкоголем | 2022-2024 | Отдел культуры, спорта и молодежной политики администрации района;Редакция газеты (по согласованию);КГБУЗ «Идринская РБ» (по согласованию);Отдел образования администрации Идринского района. |
| 5 |  Организация акций, конкурсов плакатов и рисунков, спортивно-развлекательных соревнований, мероприятий, посвященных пропаганде здорового образа жизни | Ежегодно 100% участие обучающихся в муниципальном этапе краевых профилактических акциях, в профилактических мероприятиях, проводимых в образовательных организациях.  | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 6 | Развитие массового спорта и общественного физкультурно-оздоровительного движения, привлечение обучающихся к систематическим занятиям физической культурой и спортом |  Привлечение 95% обучающихся к систематическим занятиям физической культурой и спортом ежегодно  | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 6.1 |  Проведение турниров Школьной спортивной лиги (волейбол, мини-футбол, баскетбол, настольный теннис, шашки)  | Участие 85% обучающихся в спортивном турнире ШСЛ ежегодно | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 6.2 |  Участие в муниципальном этапе фестиваля Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» | Ежегодно участие 50% обучающихся в фестивале | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 6.3 | Проведение учебно-тренировочных сборов старшеклассников | Участие 90% обучающихся образовательных организаций из численности учащихся 10 классов ежегодно | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 6.4 | Проведение ежегодных соревнований по мини-футболу на Кубок Главы района | Участие 85% обучающихся в соревнованиях по мини-футболу ежегодно | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 6.5 | Организация муниципального этапа Всероссийских соревнований по мини-футболу в рамках проекта «Мини-футбол в школу» | Ежегодно участие не менее 95% обучающихся в соревнованиях по мини-футболу | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 6.6. | Организация муниципального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские соревнования» | Ежегодно участие не менее 95% обучающихся в соревнованиях. |  | Отдел образования администрации Идринского района |
| 6.7 | Проведение проверок по выявлению нарушений в части запрета продажи алкогольной продукции несовершеннолетним  | предупреждение продажи алкогольной продукции несовершеннолетним | 2020-2024 | ОП МО МВД России «Краснотуранский» (по согласованию) |
| 6.8 | Проведение рейдов и проверок общественных мест в ночное время для выявления детей, находящихся без сопровождения родителей или лиц, осуществляющих мероприятия с участием детей | Выявление и пресечение продажи алкогольной и спиртосодержащей продукции  | 2022-2024 | ОП МО МВД России «Краснотуранский» (по согласованию);Отдел образования администрации Идринского района;КДН и ЗП. |
| 7 | Активизация деятельность волонтерских отрядовиз числа обучающихся образовательных организацийс целью формирования ЗОЖ | Не менее 50% обучающихся участники волонтерского движения ежегодно | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 8 | Психолого-педагогическое консультирование родителей, педагогов, проведение индивидуальных и коллективных бесед с несовершеннолетними с привлечением психологов, врачей – педиатров, наркологов, психиатров | Ежегодно 100% участие обучающихся образовательных организаций в социально-психологическом тестировании.Выработка единых подходов в воспитании и обучении подростков. | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 9 | Вовлечение детей и молодежи в программы дополнительного образования, организация различных форм досуга и занятости, в том числе в ходе летней оздоровительной компании | Обеспечение летним отдыхом и оздоровлением не менее 65% детей, находящихся в трудной жизненной ситуации ежегодно | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района;Отдел культуры, спорта и молодежной политики администрации района. |
| 10 | Всемирный день здоровья,КТД «Школа – территория здоровья»единые уроки здоровья |  100% участие обучающихся ОО района | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 11 | Проведение районного конкурса волонтерских и добровольческих отрядов «Открытое сердце». Номинация агитбригада «Против курения»  | Ежегодное участие не менее 65% обучающихся в соревнованиях  | 2022-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 12 | Уроки права, здоровья и безопасности «Здоровым быть - Родине служить!». |  100% участие обучающихся ОО района | 2020-2024 | Отдел образования администрации Идринского района |
| 13 | Благоустройство детской площадки в п. Сибирь | Приобретение МАФ и высадка саженцев | 2021 | Администрация Идринского сельсовета |
| 14 | Создание детской площадки в п. Восточный | Приобретение МАФ и высадка саженцев | 2020 | Администрация Идринского сельсовета |
| 15 | Содержание аллеи Дружбы, установка качели | Очистка от снега, выкос травы, уборка мусора, отчистка урн от ТКО, установка МАФ | 2020 | Администрация Идринского сельсовета |
| 16 | Установка на аллее Дружбы арт объектов, высадка саженцев цветущих растений | Очистка от снега, выкос травы, уборка мусора, отчистка урн от ТКО, установка МАФ | 2022 | Администрация Идринского сельсовета |
| 17 | Установка МАФ для детских игр на аллее Дружбы | Очистка от снега, выкос травы, уборка мусора, отчистка урн от ТКО, установка МАФ | 2022 | Администрация Идринского сельсовета |
| 18 | Содержание аллеи Славы | Высадка хвойных саженцев, ремонт мемориальных плит | 2020 | Администрация Идринского сельсовета |
| 19 | Благоустройство территории у Автовокзала | Планирование территории, укладка брусчатки, высадка деревьев, установка ограждения и освещения | 2020 | Администрация Идринского сельсовета |
| 20 | Благоустройство территории у Автовокзала | Установка МАФ для детей, лавочек, урн | 2021 | Администрация Идринского сельсовета |
| 21 | Благоустройство дворовых территорий (ул. Карла-Маркса д.5, Майская 14, 40 Лет Победы 2) | Асфальтирование дворовых проездов и подъездных путей к МКД, установка энергосберегающего освещения, урн и скамеек | 2020 | Администрация Идринского сельсовета |
| 22 | Благоустройство дворовых территорий (ул. Карла-Маркса 6; 30 Лет Победы 17; Сыдинская 2А) | Асфальтирование дворовых проездов и подъездных путей к МКД, установка энергосберегающего освещения, урн и скамеек | 2021 | Администрация Идринского сельсовета |
| 23 | Модернизация уличного освещения в с. Идринское | Замена осветительного оборудование на энергосберегающее | 2021 | Администрация Идринского сельсовета |
| 24 | Благоустройство дворовых территорий (ул. 30 Лет Победы 19; пер. Широкий,7) | Асфальтирование дворовых проездов и подъездных путей к МКД, установка энергосберегающего освещения, урн и скамеек | 2023 | Администрация Идринского сельсовета |
| 25 | Благоустройство территории сквера по ул. Карла-Маркса (около ДРСУ) | Установка: площадка с уличными тренажерами (воркаут); многофункциональная спортивная площадка; зона для игры в настольный теннис; площадка для детей от 0 до 3 лет и от 4 до 12 лет; зона тихого отдыха; пешеходные дорожки; скамейки; урны; освещение | 2022 | Администрация Идринского сельсовета |
| 26 | Благоустройства фрагмента ул. Октябрьской | Благоустройство участка улицы (асфальтирование; устройство тротуаров; освещение; МАФы); строительство многофункциональной площади  | 2022 | Администрация Идринского сельсовета |
| 27 | Благоустройство площади СДК п. Сибирь | Ограждение, освещение, установка туалета, МАФы | 2023 | Администрация Идринского сельсовета |
| 28 | Благоустройство площадки «Солнечная» (АЗС) | Асфальтирование площади, парковки, ограждение территории, МАФы, освещение, установка 3 арт-объектов | 2023 | Администрация Идринского сельсовета |
| 29 | Комплексное благоустройство ул. Мира-Ленина-Майская-площадь ДК | Асфальтирование территории, дорожек, тратуаров, МАФы, освещение, детский комплекс и другие работы | 2023-2024 | Администрация Идринского сельсовета |
| 30 | Благоустройство сквера по ул.30 лет Победы | Асфальтирование территории, дорожек, детский и спортивный комплекс, МАФы, освещение, сцена | 2023-2024 | Администрация Идринского сельсовета |
| 31 | Поддержка просветительных мероприятий по укреплению общественного здоровья муниципальных отделением Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики». | Не менее 5 чел. ежегодно – участников Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики» | 2020-2024 | КГБУЗ «Идринская РБ» |
| 32 | Обеспечение транспортной инфраструктуры | Осуществление регулярных пассажироперевозок на территории района | 2020-2024 | Администрация Идринского района |
| 33 | Охват населения диспансеризацией | Проведение диспансеризации | 2020-2024 | КГБУЗ «Идринская РБ» |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2 к муниципальной программе «Укрепление общественного здоровья жителей Идринского района на 2020-2024 годы» |

|  |
| --- |
|  |

Таблица № 1

**Заболеваемость и смертность от НИЗ в динамике**

**Заболеваемость населения Идринского района за 2015-2016 годы на 1000 населения соответствующего**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | 2014 | 2015 всего | 2015 взрослые | 2015 дети | 2016 всего | 2016 взрослые | 2016 дети |
| Общ. | Первич. | Авс. | Пок-ль | Авс. | Пок-ль | Авс. | Пок-ль | Авс. | Пок-ль | Авс. | Пок-ль | Авс. | Пок-ль |
| Зарегистрировано - всего | 17562-1518,9 | 8604-721,8 | 12591 | 1074,5 | 9729 | 1108,7 | 2862 | 972,5 | 17563 | 1449,1 | 13647 | 1487,4 | 3916 | 1331,1 |
| в т.ч. инфекционные | 363 | 349 | 330 | 28,2 | 151 | 17,2 | 179 | 60,8 | 659 | 54,4 | 194 | 21,1 | 465 | 158,1 |
| Новообразования  | 474 | 72 | 511 | 43,6 | 501 | 57,1 | 10 | 33,9 | 527 | 43,5 | 521 | 56,8 | 6 | 20,4 |
| в т.ч. злокачественные  | 213 | 39 | 224 | 19,1 | 219 | 25,0 | 5 | 17,0 | 245 | 20,2 | 239 | 26,0 | 6 | 20,4 |
| Болезни крови, кроветворных органов  | 111 | 54 | 95 | 81,1 | 66 | 75,2 | 29 | 9,8 | 157 | 13,0 | 110 | 12,0 | 47 | 16,0 |
| Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ  | 1030 | 442 | 899 | 76,7 | 822 | 93,7 | 77 | 26,2 | 1279 | 105,6 | 1222 | 133,2 | 57 | 19,4 |
| Болезни нервной системы | 814 | 330 | 624 | 53,3 | 546 | 62,2 | 78 | 26,5 | 805 | 66,4 | 712 | 77,6 | 93 | 31,6 |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата | 1301 | 393 | 642 | 54,8 | 499 | 56,9 | 143 | 48,6 | 1524 | 125,8 | 1202 | 131,0 | 322 | 109,4 |
| Болезни уха и сосцевидного отростка | 1277 | 1203 | 537 | 45,8 | 315 | 35,9 | 222 | 75,4 | 549 | 45,3 | 340 | 37,1 | 209 | 71,0 |
| Болезни системы кровообращения  | 2325 | 298 | 1694 | 144,6 | 1647 | 187,7 | 47 | 16,0 | 2367 | 195,3 | 2333 | 254,3 | 34 | 11,6 |
| Цереброваскулярные болезни  | 311 | 46 | 298 | 25,4 | 298 | 34,0 | - | - | 196 | 16,2 | 196 | 21,4 | - | - |
| Болезни органов дыхания  | 2289 | 1303 | 1503 | 128,3 | 521 | 59,4 | 982 | 333,7 | 2431 | 20,1 | 867 | 94,5 | 1564 | 531,6 |
| Болезни органов пищеварения  | 915 | 328 | 818 | 69,8 | 666 | 75,9 | 152 | 51,6 | 1281 | 105,7 | 1041 | 113,5 | 240 | 81,5 |
| Болезни кожи и подкожной клетчатки  | 1172 | 919 | 615 | 52,5 | 475 | 54,1 | 140 | 47,6 | 1193 | 98,5 | 852 | 92,9 | 341 | 115,9 |
| Болезни костно-мышечной системы | 2034 | 998 | 1424 | 121,5 | 1249 | 142,3 | 175 | 59,5 | 1623 | 133,9 | 1528 | 166,5 | 95 | 32,3 |
| Болезни мочеполовой системы  | 1356 | 716 | 922 | 78,7 | 857 | 97,7 | 65 | 22,1 | 1299 | 106,7 | 1221 | 133,1 | 78 | 26,5 |
| Врожденные аномалии | 42 | 2 | 56 | 4,8 | 12 | 1,4 | 44 | 14,9 | 55 | 4,5 | 20 | 2,2 | 35 | 11,9 |
| Травмы, отравления  | 862 | 862 | 731 | 62,4 | 557 | 63,5 | 174 | 59,1 | 854 | 70,5 | 628 | 68,4 | 226 | 76,8 |

Таблица № 2

**Структура смертности постоянного населения за 2014-2018 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Причина  | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| Всего | М | Ж | Показатель отклонения  | Всего | М | Ж | Показатель отклонения  | Всего | М | Ж | Показатель отклонения  | Всего | М | Ж | Показатель отклонения  | Всего | М | Ж | Показатель отклонения  |
| Сердечно -сосудистые заболевания  | 90 | 51 | 39 | **13,7** | 91 | 34 | 57 | **25,2** | 97 | 50 | 47 | **4,2** | 66 | 40 | 26 | **21,2** | 77 | 38 | 38 | **10,2** |
| Цереброваскулярные заболевания | 36 | 17 | 19 | **5,6** | 16 | 4 | 12 | **50,0** | 63 | 20 | 43 | **37,6** | 45 | 12 | 33 | **46,6** | 69 | 23 | 46 | **33,3** |
| Заболевания органов дыхания  | 7 | 4 | 3 | **14,3** | 5 | 4 | 1 | **60,0** | 4 | 3 | 1 | **50,0** | 4 | 4 | - | **100** | 1 | 1 | - | **100** |
| Новообразования  | 25 | 16 | 9 | **28,0** | 23 | 9 | 14 | **21,8** | 27 | 14 | 13 | **3,8** | 22 | 16 | 6 | **45,4** | 27 | 18 | 9 | **33,3** |
| Заболевания органов пищеварения  | 5 | 3 | 2 | **20,0** | 14 | 9 | 5 | **28,6** | 7 | 3 | 4 | **14,2** | 9 | 6 | 3 | **33,3** | 10 | 6 | 4 | **20,0** |
| Заболевания мочеполовой системы  | - | - | - | - | 2 | - | 2 | **100** | - | - | - | **-** | 1 | 1 | - | **100** | 1 | 1 | - | **100** |
| Внешние причины, в том числе: | 39 | 31 | 8 | **59,0** | 32 | 27 | 5 | **68,8** | 20 | 18 | 2 | **80,0** | 20 | 17 | 3 | **70,0** | 28 | 22 | 6 | **57,2** |
| Прочие заболевания  | 24 | 9 | 15 | **25,0** | 24 | 16 | 8 | **33,3** | 9 | 3 | 6 | **33,3** | 10 | 8 | 2 | **60,0** | 9 | 6 | 3 | **33,3** |
| В/Н |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО: | 226 | 131 | 95 | **16,0** | 207 | 103 | 104 | **0,5** | 227 | 111 | 116 | **2,2** | 177 | 104 | 73 | **17,5** | 222 | 115 | 107 | **3,6** |

Таблица № 3

**Структура смертности трудоспособного населения за 2014-2018 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Причина  | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| Всего | М | Ж | Показатель отклонения  | Всего | М | Ж | Показатель отклонения  | Всего | М | Ж | Показатель отклонения  | Всего | М | Ж | Показатель отклонения  | Всего | М | Ж | Показатель отклонения  |
| Сердечно -сосудистые заболевания  | 26 | 22 | 4 | **69,2** | 12 | 11 | 1 | **83,7** | 18 | 16 | 2 | **77,8** | 18 | 15 | 3 | **66,6** | 12 | 9 | 3 | **50** |
| Цереброваскулярные заболевания | 2 | 2 | - | **100** | - | - | - | - | 1 | - | 1 | **100** | - | - | - | **-** | - | - | - | **-** |
| Заболевания органов дыхания  | 2 | 2 | - | **100** | 1 | 1 | - | **100** | 2 | 2 | - | **100** | - | - | - | **-** | 1 | 1 | - | **100** |
| Новообразования  | 7 | 6 | 1 | **71,4** | 3 | 3 | - | **100** | 6 | 3 | 3 | **-** | 6 | 6 | - | **100** | 10 | 5 | 5 | **-** |
| Заболевания органов пищеварения  | 3 | 2 | 1 | **33,3** | 3 | 3 | - | **100** | 2 | - | 2 | **100** | 4 | 3 | 1 | **50,0** | 3 | 2 | 1 | **33,3** |
| Заболевания мочеполовой системы  | - | - | - | **-** | 1 | - | 1 | **100** | - | - | - | **-** | - | - | - | **-** | 1 | 1 | - | **100** |
| Внешние причины, в том числе: | 27 | 22 | 5 | **63,0** | 18 | 16 | 2 | **77,8** | 16 | 15 | 1 | **87,5** | 14 | 13 | 1 | **85,7** | 18 | 16 | 2 | **77,8** |
| Прочие заболевания  | 5 | 4 | 1 | **60,0** | 19 | 17 | 2 | **79,0** | 3 | 2 | 1 | **33,3** | 4 | 4 | - | **100** | 7 | 6 | 1 | **71,4** |
| В/Н |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО: | 72 | 60 | 12 | **66,6** | 57 | 51 | 6 | **79,0** | 48 | 38 | 10 | **58,4** | 46 | 41 | 5 | **78,3** | 52 | 40 | 12 | **53,8** |

Таблица № 4

**Распространенность факторов риска развития НИЗ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Факторы риска  | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| Всего | Муж | Жен | Всего | Муж | Жен | Всего | Муж | Жен | Всего | Муж | Жен | Всего | Муж | Жен |
| Избыточная масса и ожирение  | 367 | 145 | 222 | 252 | 92 | 160 | 937 | 425 | 512 | 976 | 410 | 566 | 950 | 384 | 566 |
| Гипергликемия | 39 | 14 | 25 | 19 | 5 | 14 | 24 | 13 | 11 | 17 | 8 | 9 | 42 | 20 | 22 |
| Гиперхолестеринемия | 281 | 107 | 174 | 125 | 49 | 76 | 354 | 146 | 208 | 364 | 155 | 209 | 241 | 100 | 141 |
| Курени  | 598 | 466 | 132 | 400 | 287 | 113 | 258 | 141 | 117 | 393 | 211 | 182 | 418 | 237 | 181 |

Таблица № 5

**Заболеваемость населения Идринского района за 2017-2018 годы абсолютное число и показатель на 100 тыс. населения соответствующего возраста**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 | 2017 | % откл | 2018 | 2017 | % откл | 2018 | 2017 | % откл |
| ВСЕГО | ВЗРОСЛЫЕ | ДЕТИ 0-17 ЛЕТ |
| Зарегистрировано заболеваний всего: из них | 17923-1602,7 на1000нас. | 16230-1345,3 на1000нас. | 26,1 | 13359-1598,9 | 12369-1344,2 | 0,1 | 4564-1613,9 | 3861-1349,1 | 15,4 |
| Инфекционные и паразитарные  | 592-5293,7 | 423-3506,3 | 28,6 | 252-3016,1 | 213-2314,7 | 15,5 | 340-12022,6 | 210-7337,5 | 38,2 |
| Новообразования  | 431-3854,1 | 508-4210,9 | 25,2 | 409-4895,3 | 490-5324,9 | 16,5 | 22-777,9 | 18-978,3 | 8,2 |
| В т.ч. злокачественные  | 256-2289,2 | 242-2006,0 | 5,5 | 252-3016,1 | 238-2586,4 | 5,6 | 4-141,4 | 4-139,8 | - |
| Болезни крови, кроветворных органов | 118-1055,2 | 124-1027,8 | 4,9 | 75-897,7 | 69-749,8 | 8,0 | 43-1520,5 | 55-1921,7 | 11,8 |
| Болезни эндокринной системы  | 1293-11562,2 | 1202-9963,5 | 7,1 | 1222-14626,0 | 1106-12019,1 | 9,5 | 71-2510,6 | 96-3354,3 | 17,0 |
| Б-ни нервной системы  | 1245-11133,0 | 1278-10593,5 | 2,6 | 1185-14183,1 | 1198-13018,9 | 1,1 | 60-2121,6 | 80-2795,2 | 25,0 |
| Б-ни глаз | 2139-19127,2 | 1874-15533,8 | 12,4 | 1507-18037,1 | 1529-16616,0 | 1,4 | 632-22347,9 | 345-12054,5 | 45,4 |
| Б-ни уха и сосцевидного отростка  | 617-5517,3 | 552-4575,6 | 10,5 | 330-3949,7 | 312-3390,6 | 5,5 | 287-10148,5 | 240-8385,7 | 16,4 |
| Б-ни системы кровообращения  | 1977-17678,6 | 1526-12649,2 | 22,8 | 1940-23219,6 | 1503-16333,4 | 22,5 | 37-1308,3 | 23-803,6 | 37,8 |
| Б-ни органов дыхания  | 2496-22319,6 | 1959-16238,4 | 21,5 | 1087-13010,2 | 639-6944,1 | 41,2 | 1409-49823,2 | 1320-46121,6 | 6,3 |
| Болезни органов пищеварения  | 1479-13225,4 | 1144-9482,7 | 22,7 | 1115-13345,3 | 923-10030,4 | 17,2 | 364-12871,3 | 221-7721,9 | 39,3 |
| Б-ни кожи | 977-8736,5 | 1005-8330,6 | 2,8 | 571-6834,2 | 519-5640,1 | 9,1 | 406-14356,4 | 486-16981,1 | 16,5 |
| Б-ни костно-мышечной системы  | 1698-15183,8 | 1520-12599,5 | 10,5 | 1456-17426,7 | 1346-14627,3 | 7,6 | 242-8557,3 | 174-6079,7 | 28,1 |
| Б-ни мочеполовой системы  | 1336-11946,7 | 1341-11115,7 | 0,4 | 1257-15044,9 | 1287-13986,1 | 2,4 | 79-2793,5 | 54-1886,8 | 31,6 |
| Врожденные аномалии | 43-384,5 | 55-455,9 | 21,8 | 14-167,6 | 25-271,7 | 44 | 29-1025,4 | 30-1048,2 | 3,3 |
| Травмы, отравления и др. последствия внешних причин | 501-4480,0 | 560-4641,9 | 10,5 | 284-3399,2 | 352-3825,2 | 19,3 | 217-7673,3 | 208-7267,6 | 4,1 |