



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ТУАПСИНСКИЙ РАЙОН**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.09.2024

№ 1588

г. Туапсе

**Об утверждении программы «Укрепление общественного
здоровья на территории муниципального образования
Туапсинский район»**

Во исполнении Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», в рамках реализации паспорта регионального проекта Краснодарского края «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек», утвержденного протоколом регионального проектного комитета от 05 декабря 2018 г. № 6, направленного на достижение целевых показателей и результатов федерального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» («Укрепление общественного здоровья») национального проекта «Демография», в соответствии с распоряжением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 31 января 2020 г. №18/1-р «Об утверждении региональной программы Краснодарского края «Укрепление общественного здоровья», в соответствии с запросом министерства здравоохранения Краснодарского края от 15 июня 2021 г. № 48-03.1-52-13752/21 «О необходимости разработки и утверждения муниципальной программы укрепления общественного здоровья на территории Туапсинского района» п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить программу «Укрепление общественного здоровья на территории муниципального образования Туапсинский район» (далее – Программа) (прилагается).
2. Координатором Программы определить отдел по социальным вопросам администрации муниципального образования Туапсинский район (Зайцева Е.А.).
3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте

администрации муниципального образования Туапсинский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования Туапсинский район Ачмизова А.Р.

5. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава
муниципального образования
Туапсинский район



В.В. Мазнинов

Приложение

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
муниципального образования
Туапсинский район
от 30.09.2021 № 1588

ПРОГРАММА
«Укрепление общественного здоровья на территории
муниципального образования Туапсинский район»
(далее – Программа)

Координатор программы	Отдел по социальным вопросам администрации муниципального образования Туапсинский район
Руководитель, курирующий исполнение Программы	Заместитель главы администрации муниципального образования Туапсинский район, курирующий социальные вопросы
Участники Программы	<p>Отдел по социальным вопросам администрации муниципального образования Туапсинский район, отдел по делам несовершеннолетних администрации муниципального образования Туапсинский район, управление по делам молодежи администрации муниципального образования Туапсинский район, отдел по физической культуре и спорту администрации муниципального образования Туапсинский район, управление образования администрации муниципального образования Туапсинский район, отдел по взаимодействию со СМИ администрации муниципального образования Туапсинский район.</p> <p>По согласованию: администрации городских и сельских поселений Туапсинского района, государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Туапсинская центральная районная больница № 1» министерства здравоохранения Краснодарского края, государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Туапсинская центральная районная больница № 2» министерства здравоохранения Краснодарского края, государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Туапсинская районная больница № 3» министерства здравоохранения Краснодарского края, государственное бюджетное</p>

	учреждение здравоохранения «Туапсинская центральная районная больница № 4» министерства здравоохранения Краснодарского края, Туапсинский филиал государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Наркологический диспансер» министерства здравоохранения Краснодарского края
Цель Программы	Улучшение здоровья жителей Туапсинского района, качества их жизни, формирование культуры общественного здоровья, ответственного отношения к здоровью
Задачи Программы	<p>увеличение продолжительности жизни населения Туапсинского района за счёт формирования здорового образа жизни и бережного отношения к здоровью;</p> <p>снижение смертности трудоспособного населения Туапсинского района;</p> <p>развитие инфраструктуры общественного здоровья (благоустройство оздоровительных площадок, парковых зон);</p> <p>мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья;</p> <p>увеличение доли населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом;</p> <p>реализация мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни граждан муниципального образования Туапсинский район;</p> <p>разработка и внедрение корпоративных программ укрепления здоровья работающих на территории Туапсинского района;</p> <p>увеличение количества рейдов, проведенных с целью предотвращения незаконной реализации несовершеннолетним спиртосодержащей и табачной продукции</p>
Сроки реализации Программы	2022–2026 годы
Финансирование Программы	<p>Финансирование мероприятий осуществляется в рамках:</p> <p>муниципальной программы «Развитие физической культуры и спорта Туапсинского района», утвержденной</p>

	<p>постановлением администрации муниципального образования Туапсинский район от 23 ноября 2015 г. № 2675;</p> <p>муниципальной программы «Молодежь Туапсинского района», утвержденной постановлением администрации муниципального образования Туапсинский район от 20 ноября 2015 г. № 2663;</p> <p>муниципальной программы «Обеспечение безопасности населения Туапсинского района» утвержденной постановлением администрации муниципального образования Туапсинский район от 15 октября 2015 г. № 2430</p>
<p>Целевые индикаторы реализации Программы</p>	<p>Смертность от болезней системы кровообращения на 100 тысяч населения, случаев:</p> <p>2021 год – 520,2 2022 год – 503,8 2023 год – 487,3 2024 год – 470,9 2025 год – 454,3 2026 год – 442,0</p> <p>Смертность от инфаркта миокарда на 100 тысяч населения, случаев</p> <p>2021 год – 24,6 2022 год – 23,7 2023 год – 22,9 2024 год – 22,0 2025 год – 21,1 2026 год – 20,4</p> <p>Охват мероприятиями по диспансеризации взрослого населения района от числа подлежащих диспансеризации, процентов:</p> <p>2021 год – 100% 2022 год – 100% 2023 год – 100% 2024 год – 100% 2025 год – 100% 2026 год – 100%</p> <p>Проведение индивидуального или группового углубленного профилактического консультирования в отделении медицинской профилактики для нуждающихся граждан по результатам диспансеризации взрослого населения, процент от нуждающихся:</p> <p>2021 год – 70% 2022 год – 75% 2023 год – 80%</p>

2024 год – 85%
2025 год – 90%
2026 год – 95%
Число лиц, которым рекомендованы индивидуальные планы по здоровому образу жизни (паспорта здоровья) в отделении медицинской профилактики:
2021 год – 8000
2022 год – 8500
2023 год – 9000
2024 год – 9500
2025 год – 10000
2026 год – 10500
Количество работающих граждан, вовлеченных в реализацию корпоративных программ, человек
2021 год – 100
2022 год – 300
2023 год – 500
2024 год – 700
2025 год – 1000
2026 год – 1300

1. Общая характеристика (географическая и демографическая характеристики)

Туапсинский район расположен на юго-западе Краснодарского края, между курортами Геленджиком и Большим Сочи. Протяженность Туапсинского района вдоль Черноморского побережья с севера на юг – 80 км, вглубь материка – 45 км. На северо-западе район граничит с территорией, подведомственной городу Геленджику, на севере – с Северским районом и территориями, подведомственными городу горячий Ключ, на востоке – с Апшеронским районом, на юго-востоке – с территорией, подведомственной городу Сочи.

Район располагает всеми климатическими преимуществами юга европейской части России и занимает площадь 239,9 тысяч гектаров. На территории района расположены более 300 учреждений курортного комплекса. Подаренные природой уникальные климатические условия Туапсинского взморья в сочетании с развитой сетью здравниц и развлекательных центров дают возможность принимать гостей круглый год.

В состав Туапсинского района входят 10 поселений:

Туапсинское городское поселение с центром – город воинской славы Туапсе;

Джубгское городское поселение с центром – поселок Джубга;

Новомихайловское городское поселение с центром – поселок Новомихайловский;

Тенгинское сельское поселение с центром – село Тенгинка;

Небугское сельское поселение с центром – село Небуг;
 Вельяминовское сельское поселение с центром – село Цыпка;
 Георгиевское сельское поселение с центром – село Георгиевское;
 Октябрьское сельское поселение с центром – поселок Октябрьский;
 Шаумянское сельское поселение с центром – село Шаумян;
 Шепсинское сельское поселение с центром – село Шепси.
 Поселения включают в себя 64 населенных пункта.

Общая численность населения Туапсинского района на 01.01.2021 составляет 127 717 человек (58 495 мужчин и 69 222 женщины), из них:

26 289 детей в возрасте от 0 до 17 лет, в том числе, 23 633 детей моложе трудоспособного возраста (от 0 до 15 лет);

66 857 человек трудоспособного возраста;

37 227 человек старше трудоспособного возраста, в том числе старше 80 лет – 6082 человека;

7 909 инвалидов, из них детей-инвалидов – 522 ребенка.

Численность женщин фертильного возраста составляет в 2020 году 28 589 человек или 41,3 % от общего количества женщин (в 2016 году – 42,5 %).

В динамике за последние пять лет отмечается снижение численности населения в Туапсинском районе на 1,9 % в связи с миграционными процессами, снижением рождаемости, увеличением смертности населения и соответственным ростом естественной убыли населения.

2. Заболеваемость и смертность

За период 2016–2020 годов показатель общей смертности в Туапсинском районе был ниже, чем в целом по краю, в 2020 году он равен 13,8 и 14,3 соответственно (таблица 1).

Таблица 1

Динамика основных демографических показателей Туапсинского района

Наименование показателя	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
Численность населения (на начало года), чел.	130173	130272	129712	129105	127717
Число родившихся, чел.	1557	1420	1345	1178	1151
Число умерших, чел.	1687	1668	1542	1642	1764
Естественный прирост/убыль, чел.	-130	-248	-197	-464	-613
Число родившихся на 1000 населения (в районе), ‰	12,0	10,9	10,4	9,1	9,0
Число родившихся на 1000 населения (в крае), ‰	13,4	12,0	11,4	10,8	10,5

1	2	3	4	5	6
Число умерших на 1000 населения (в районе), ‰	13,0	12,8	11,9	12,7	13,8
Число умерших на 1000 населения (в крае), ‰	12,9	12,5	12,3	12,4	14,3
Коэффициент естественного прироста/убыли (по району)	-1,0	-1,9	-1,5	-3,6	-4,8
Коэффициент естественного прироста/убыли (по краю)	+0,5	-0,5	-0,9	-1,6	-3,8

Таблица 2

Анализ общей смертности за 2016-2020 годы

Классы заболеваний	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		Край 2020 год	2020г к 2016гв %
	кол-во случаев	пок.	кол-во случаев	пок.	кол-во случаев	пок.	кол-во случаев	пок.	кол-во случаев	пок.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Инфекционные и паразитарные болезни	26	20,0	27	20,7	21	16,2	27	20,9	15	11,7	15,3	-42,3
Новообразования	248	190,5	233	178,9	219	168,8	213	165,0	253	198,1	189,1	+2,0
Болезни системы кровообращения	783	601,5	683	524,3	670	516,5	635	491,8	707	553,6	561,3	-9,7
Болезни эндокринной системы	1	0,8	0	0,0	1	0,8	3	2,3	2	1,6	23,5	+100
Психические расстройства	32	24,6	32	24,6	36	27,8	15	11,6	3	2,3	4,0	-90,6
Болезни нервной системы	136	104,5	172	132,0	161	124,1	400	309,8	273	213,8	206,5	+100,7
Болезни органов дыхания	27	20,7	38	29,2	20	15,4	26	20,1	87	68,1	49,3	+222,2
Болезни органов пищеварения	73	56,1	78	59,9	75	57,8	73	56,5	77	60,3	66,0	+5,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	7	5,4	17	13,0	4	3,1	7	5,4	5	3,9	6,9	-28,6
Болезни костно-мышечной системы	1	0,8	0	0,0	0	0,0	2	1,6	4	3,1	4,7	+300,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Болезни мочеполовой системы	26	20,0	32	24,6	38	29,3	38	29,4	20	15,7	22,5	-23,1
Врожденные аномалии	2	1,5	2	1,5	1	0,8	3	2,3	3	2,3	5,0	+50,0
Травмы и отравления	120	92,2	100	76,8	73	56,3	99	76,7	91	71,3	73,3	-24,2
Прочее	205	157,5	254	195,0	223	171,9	101	78,2	224	175,4		+9,3
Всего	1687	13,0	1668	12,8	1542	11,9	1642	12,7	1764	13,8	14,3	+4,6

Демографическая ситуация в Туапсинском районе в конце 2020 года ухудшилась в связи с ростом заболеваемости и смертности от новой коронавирусной инфекции, отмечается прирост умерших по данным Туапсинского отдела ЗАГС (за ноябрь + 39 человек, за декабрь +120 человек).

Соответственно, вырос показатель смертности на 1000 населения, и составил 13,8 по итогам года, что выше показателя 2019 года на 8,7 % и выше показателя 2016 года на 6,1 %. Показатель смертности на 1000 населения по итогам 2020 года ниже среднего значения по краю на 3,5 %.

На первом месте болезни системы кровообращения – 707 случаев, в динамике за пять лет показатель смертности снизился на 8,0 % и составил 553,6 на 100 тыс. населения, и ниже среднего значения по краю по итогам 2020 года – 561,3 на 100 тыс. населения.

Таблица 3

Смертность от ишемических болезней сердца

Наименование	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Острый инфаркт миокарда	27	20,7	27	20,7	22	17,0	28	21,7	39	30,5
Всего	298	228,9	265	203,4	191	147,2	179	138,6	212	166,0

В динамике за пять лет отмечается снижение смертности от ишемических болезней сердца с 298 случаев в 2016 году до 212 случаев в 2020 году, снижение на 28,9 %. По итогам 2020 года выросла смертность от острого инфаркта миокарда на 39,3 % в сравнении с 2019 годом и на 44,4 % в сравнении с 2016 годом, однако показатель смертности от ОИМ ниже среднекраевых значений (30,8). Показатель больничной летальности от ОИМ составил по итогам 2020 года – 9,3 (ЦП Край – 10,9).

За последние пять лет фиксируется снижение показателя смертности от цереброваскулярных болезней на 58,5 % в сравнении с 2016 годом, снижение

данного показателя связано, в первую очередь, с правильным кодированием первоначальной причины смерти, улучшением расшифровки инсультов, снижением количества умерших от неуточненных инсультов.

Таблица 4

Смертность от cerebrovascularных болезней

Наименование	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Последствия cerebrovascularных болезней	11	8,4	14	10,7	8	6,2	22	17,0	11	8,6
Острые нарушения мозгового кровообращения, в том числе	122	93,7	95	72,9	97	74,8	127	98,4	78	61,1
ишемический инсульт	81	62,2	60	46,0	54	41,6	79	61,2	27	21,1
геморрагический инсульт	41	31,5	35	26,9	43	33,1	48	37,2	51	39,9
Всего:	287	220,5	175	134,3	178	137,2	228	176,6	117	91,6

По итогам 2020 года показатель смертности от острых нарушений мозгового кровообращения составил 61,1 на 100 тысяч населения (край по итогам 2020 года – 81,7 на 100 тыс.нас.), больничная летальность ниже целевых значений – 13,3 (ЦП край – 16,9), в том числе показатель больничной летальности от ишемического инсульта – 6,2 (ЦП РФ – 15,2).

Второе место занимают болезни нервной системы, в 2020 году отмечено снижение показателя в сравнении с 2019 годом на 31,7 %, но, в сравнении с 2016 годом, отмечен рост на 100,7 %.

Новообразования занимают третье место в структуре общей смертности населения: за 2020 год зарегистрировано 253 случая смерти, показатель на 100 тыс. населения составил 198,1 и незначительно превышает среднее значение по краю – 189,1. В динамике за пять лет показатель смертности от новообразований вырос на 4,0 %. Рост числа умерших произошел за счет умерших, которые перешли рубеж пятилетней выживаемости или имели тяжелую сопутствующую патологию. Кроме того, в нескольких случаях были отмечены причины неправильной кодировки диагноза как основной причины смерти от онкологического заболевания.

По итогам 2020 года по основным классам заболеваний отмечается снижение количества умерших: от инфекционных болезней – на 44,4 %, болезней эндокринной системы – на 33,3 %, психических расстройств – на 80,0 %, болезней нервной системы – на 31,7 %, болезней кожи – на 28,6 %, болезней мочеполовой системы – на 47,4 %, от внешних причин – на 8,1 %.

Смертность от болезней органов дыхания выросла в 3 раза (в том числе от пневмоний в 11 раз с 7 случаев в 2019 году до 77 случаев в 2020 году), болезнй системы кровообращения на 11,3 % (в том числе от острого инфаркта миокарда на 42,8 %), новообразований на 18,8 %, болезнй органов пищеварения на 5,5 %.

Таблица 5

Смертность от болезней органов дыхания

Наименование	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Пневмонии	10	7,7	11	8,4	8	6,2	7	5,4	77	60,3
ХОБЛ	9	6,9	11	8,4	9	6,9	12	9,3	6	4,7
Астма	1	0,8	0	0,0	2	1,5	1	0,8	1	0,8
Всего	27	20,7	38	29,2	20	15,4	26	20,1	87	68,1

В динамике за пять лет смертность от пневмоний выросла более, чем в 7,7 раз. Такой рост смертности связан с распространением новой коронавирусной инфекции в 2020 году. Количество умерших от хронической обструктивной болезни легких стало меньше на 33,3 %. В динамике за пять лет отмечаются единичные случаи смерти от астмы, показатель смертности остался на уровне 2016 года – 0,8 на 100 тысяч населения.

Таблица 6

Смертность от внешних причин

Наименование	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.	абс.	пок. на 100 тыс.нас.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ДТП	15	11,5	16	12,3	14	10,8	18	13,9	19	14,9
Всего	120	92,2	100	76,8	73	56,3	99	76,7	91	71,3

В 2020 году отмечается снижение смертности от внешних причин в сравнении с 2016 годом на 24,2 %.

Показатель на 100 тысяч населения по итогам 2020 года ниже средних значений по краю (73,6).

В структуре смертности от внешних причин отмечает рост количества умерших от дорожно-транспортных происшествий, с 15 случаев в 2016 году до 19 случаев в 2020 году.

Выше среднего значению по краю показатели смертности от:
 новообразований на 4,8 %;
 болезнй нервной системы на 3,5 %;
 болезнй органов дыхания на 38,1 %.

**Анализ смертности лиц трудоспособного возраста
за 2016–2020 годы**

Классы заболеваний	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		Край 2020 год	2020г. к 2016г., в %	2020г. к 2019г., в %
	кол- во слу- чаев	пок.	кол- во слу- чаев	пок.	кол- во слу- чаев	пок.	кол- во слу- чаев	пок.	кол- во слу- чаев	пок.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Инфекционные и паразитарные болезни	24	33,8	22	31,4	14	20,3	26	38,3	12	17,9	22,1	-50,0	-53,8
Новообразования	56	79,0	40	57,1	40	58,1	44	64,9	44	65,8	69,7	-21,4	0,0
Болезни системы кровообращения	104	146,7	79	112,9	88	127,9	78	115,0	87	130,1	140,6	-16,4	+11,5
Болезни эндокринной системы	1	0,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	5,1	-1 раз	0,0
Психические расстройства	12	9,2	17	13,0	0	0,0	1	1,5	0	0,0	0,6	-12раз	-1
Болезни нервной системы	9	12,7	9	6,9	4	5,8	39	57,5	29	43,4	42,5	+322,2	-25,6
Болезни органов дыхания	9	12,7	5	7,1	4	5,8	7	10,3	18	26,9	20,2	+200,0	+2,6
Болезни органов пищеварения	30	42,3	32	45,7	30	43,6	32	47,2	32	47,9	44,7	+6,7	0,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	3	2,3	5	3,8	1	1,5	1	1,5	2	3,0	2,0	-33,3	+2 п
Болезни костно- мышечной системы	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,9	0,0	0,0
Болезни мочеполовой системы	6	4,6	7	5,4	1	1,5	5	7,4	0	0,0	5,1	-6р	-5р
Врожденные аномалии	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,5	1	1,5	2,5	+1р	0,0
Травмы и отравления	82	115,6	64	91,4	49	71,2	67	98,8	61	91,2	81,0	-25,6	-8,9
Прочее	19	14,6	9	6,9	40	58,1	12	17,7	19	28,4		0,0	+58,3
Всего	355	500,6	289	412,9	271	393,8	316	465,9	305	456,2	478,0	-14,1	-3,5

Количество трудоспособного населения в Туапсинском районе ежегодно снижается, на 01.01.2021 – 66 857 человек. За 12 месяцев 2020 года отмечается снижение смертности лиц в трудоспособном возрасте на 3,5 % в сравнении с 2019 годом и рост на 14,1 % в сравнении с 2016 годом. Показатель смертности на 100 тыс. населения составил 456,2, что ниже среднего значения по краю на 4,6 % (478,0).

В динамике за пять лет отмечается снижение смертности лиц трудоспособного возраста по основным классам заболеваний: инфекционных болезней на 50,0 % в сравнении с 2016 годом, новообразований на 21,4 %, болезней системы кровообращения на 16,4 %, психических расстройств на 12 раз, болезней эндокринной системы на 1 раз, болезней кожи на 33,3 %, болезней мочеполовой системы на 6 раз, и от внешних причин на 25,6 %. Выросла смертность от болезней органов дыхания в 2 раза, болезней нервной системы в 3,2 раза, болезней органов пищеварения на 6,7 % и врожденных аномалий на 1 раз.

На первом месте среди смертности лиц трудоспособного возраста – болезни системы кровообращения – 87 случаев, показатель на 100 тысяч населения составил 130,1. Смертность от БСК снизилась на 16,4 % в сравнении с 2016 годом, и не превышает среднего значения по краю – 140,6 на 100 тыс. населения.

Второе место занимает смертность от внешних причин – 61 случай, показатель 91,2 на 100 тыс. населения. По итогам 2020 года показатель смертности от внешних причин выше среднего значения по краю на 12,6 %.

На третьем месте смертность от новообразований – 44 случая по итогам 2020 года, показатель смертности составил 65,8 на 100 тыс. населения. В сравнении с 2016 годом смертность от новообразований снизилась на 21,4 %. Показатель смертности от новообразований за 2020 год ниже среднего значения по краю – 69,7.

По итогам 2020 года выше среднего значения по краю показатели смертности лиц в трудоспособности возрасте от:

- болезней нервной системы на 2,1 %,
- болезней органов дыхания на 33,2 %,
- болезней органов пищеварения на 7,2 %,
- болезней кожи на 50,0 %,
- внешних причин на 12,6 %.

Показатели общие и первичной заболеваемости среди всех возрастных категорий (за исключением общей заболеваемости взрослых) снизилась. Показатель диспансерного учета детей, подростков и взрослых с ростом в динамике за пять лет. Среднекраевые значения превышены по первичной заболеваемости и диспансерному учету детей и подростков.

Таблица 8

Динамика общей и первичной заболеваемости (на 1000 населения соответствующего возраста) в Туапсинском районе

Наименование показателя	Район					Край				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Детское население (от 0 до 14 лет)										
Общая заболеваемость	2178,70	1870,12	1638,41	1604,0	1536,5	1605,77	1608,01	1682,8	1759,3	1574,0
Первичная заболеваемость	1622,93	1377,89	1251,65	1258,7	1166,7	1230,82	1206,49	1278,6	1329,8	1135,5
Диспансерный учет	193,07	259,94	254,11	267,4	304,5	260,84	265,58	263,0	321,3	299,9
Подростковое население (от 15 до 17 лет)										
Общая заболеваемость	2457,06	2201,13	2045,16	1806,6	1768,0	2049,13	2004,16	1978,6	2061,7	1839,5
Первичная заболеваемость	1834,58	1569,97	1435,06	1285,8	1245,7	1301,65	1283,87	1266,9	1306,7	1120,3
Диспансерный учет	372,91	463,17	498,13	455,8	550,4	483,47	478,03	465,5	539,9	510,7
Взрослое население (от 18 лет и старше)										
Общая заболеваемость	1437,50	1364,82	1271,11	1207,5	1242,5	1274,29	1272,42	1313,2	1366,1	1344,5
Первичная заболеваемость	465,29	498,07	548,39	513,4	508,4	532,15	522,94	538,9	567,3	542,5
Диспансерный учет	351,04	390,80	445,27	460,7	514,7	382,23	420,77	461,0	526,7	553,1

В динамике за пять лет уровень общей заболеваемости детей снизился на 29,5%, показатель составил 1536,5 на 1000 соответствующего населения. Детская заболеваемость в районе ниже, чем в среднем по краю – 1574,0 на 1000 населения.

Таблица 9

Заболеваемость детского населения от 0 до 14 лет в динамике за последние пять лет

Наименование классов заболеваний	2016		2017		2018 год		2019 год		2020 год		Абс. прирост (убыль) к 2016г	Темп роста (убыли)
	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего, в т.ч.	48951	2178,7	42620	1870,12	37377	1638,41	36283	1604,0	34207	1536,5	-14744	-30,1%
Новообразования	264	11,7	247	10,8	260	11,4	179	7,9	170	7,6	-94	-35,6%
Болезни крови	354	15,7	336	14,7	404	17,7	410	18,1	402	18,1	+48	+13,5%
Болезни эндокринной системы	265	11,8	317	13,9	457	20,0	472	20,9	578	26,0	+313	+118,1%
Психические расстройства	373	16,6	379	16,6	385	16,9	51	2,3	463	20,8	+90	+24,1%
Болезни нервной системы	1626	72,4	1657	72,7	1281	56,2	1273	56,3	1319	59,2	-307	-18,9%
Болезни глаз	2414	107,4	2037	89,4	1959	85,9	1955	86,4	1762	79,2	-652	-27,0%
Болезни уха и сосцевидного отростка	1609	71,6	1380	60,5	1606	70,4	1749	77,3	1591	70,3	-18	-1,1%
Болезни системы кровообращения	260	11,6	257	11,3	348	15,3	305	13,5	298	13,4	+38	+14,6%
Болезни органов дыхания	28046	1248,3	23510	1031,6	19254	844,0	19062	842,7	17288	776,5	-10758	-38,4%
Болезни органов пищеварения	2564	114,1	2825	123,9	2719	119,2	2462	108,8	2199	98,8	-365	-14,2%
Болезни кожи и подкожной клетчатки	3856	171,6	2877	126,2	1730	75,8	1581	69,9	1453	65,3	-2403	-62,3%
Болезни костно-мышечной системы	2057	91,5	1923	84,4	1737	76,1	1623	71,7	1689	75,9	-368	-17,9%
Болезни мочеполовой системы	1180	52,5	1046	45,9	1051	46,1	1020	45,1	913	41,0	-267	-22,6%
Врожденные аномалии	329	14,6	426	18,7	562	24,6	552	24,4	544	24,4	+215	+65,3%
Травмы, отравления	1491	66,4	1504	66,0	1551	68,0	1591	70,3	1528	68,6	+37	+2,5%

Несмотря на то, что количество зарегистрированных случаев болезней органов дыхания в 2020 году стало меньше на 38,4 % в сравнении с 2016 годом, они остаются на первом месте по общей заболеваемости детей в возрасте от 0 до 14 лет. В основном болезни органов дыхания регистрируются у детей, находящихся в организованных коллективах (детские сады, школы) в связи с переуплотненностью данных учреждений, ослабления уровня иммунитета, отсутствия качественной системы закаливания в организованных коллективах, а также осложнения после перенесенных заболеваний.

На втором месте – болезни органов пищеварения, которые в динамике за пять лет снизились на 14,2 %, но по-прежнему занимают высокую позицию в

общей заболеваемости у детей в возрасте от 0 до 14 лет, в основном, за счет формирования нерационального питания, употребления в пищу фаст-фуда.

Болезни глаз и его придаточного аппарата в общей заболеваемости у детей занимают третье место, несмотря на снижение на 27,0 % в сравнении с 2016 годом. В основном, у детей регистрируются болезни глаз в связи с ежедневным использованием электронных устройств связи, просмотром телепередач более 30 минут в день.

Таблица 10

Заболеваемость подросткового населения от 15 до 17 лет в динамике за пять лет

Наименование классов заболеваний	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		Абс. прирост (убыль) к 2016г	Темп роста (убыли)
	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего, в т.ч.	8226	2457,06	7770	2201,13	7653	2045,2	7118	1806,6	7118	1768,0	-1108	-13,5
Новообразования	37	10,7	35	9,9	44	11,8	49	12,4	37	9,2	0	0,0
Болезни крови	47	13,5	39	11,0	46	12,3	52	13,2	55	13,7	+8	+17,0
Болезни эндокринной системы	95	27,4	132	37,4	156	41,7	184	46,7	176	43,7	+81	+85,3
Психические расстройства	111	32,0	113	32,0	118	31,5	21	5,3	176	43,7	+65	+58,5
Болезни нервной системы	527	151,9	468	132,6	600	160,3	559	141,9	548	136,1	+21	+4,0
Болезни глаз	592	170,6	528	149,6	615	164,3	671	170,3	641	159,2	+49	+8,3
Болезни уха и сосцевидного отростка	235	67,7	221	62,6	219	58,5	210	53,3	196	48,7	-39	-16,6
Болезни системы кровообращения	90	25,9	119	33,7	117	31,3	108	27,4	97	24,1	+7	+7,8
Болезни органов дыхания	4147	1195,1	3370	954,7	2844	760,0	2747	697,2	2615	649,5	-1532	-36,9
Болезни органов пищеварения	557	160,5	681	192,9	562	150,2	532	135,0	673	167,2	+116	+20,8
Болезни кожи	394	113,5	346	98,0	425	113,6	338	85,8	318	79,0	-76	-19,3
Болезни костно-мышечной системы	724	208,6	649	183,8	872	233,0	759	192,6	718	178,3	-6	-0,8
Болезни мочеполовой системы	367	105,8	343	97,2	380	101,6	355	90,1	351	87,2	-16	-4,4
Врожденные anomalies	33	9,5	44	12,5	53	14,2	46	11,7	40	9,9	+7	+21,2
Травмы, отравления	449	129,4	471	133,4	451	120,5	424	107,6	389	96,6	-60	-13,4

Среди подростков в динамике за последние пять лет отмечается снижение общей заболеваемости на 13,5 %. Показатель общей заболеваемости подростков ниже среднего уровня по краю на 3,9 %.

В структуре общей заболеваемости подростков лидируют:

болезни органов дыхания – 36,7 %,

на втором месте болезни костно-мышечной системы – 10,1 %,

на третьем месте болезни органов пищеварения – 9,4 %.

Лидирующее место в структуре заболеваемости играют болезни органов дыхания, заболеваемость связана в большей мере с осложнениями после перенесенных заболеваний, переохлаждением, снижением иммунитета подростков в осенне-зимний период.

Болезни костно-мышечной системы незначительно снизились в динамике за последние пять лет на 0,8 %, однако остаются на втором месте в структуре общей заболеваемости подростков в основном, это связано с малоподвижным образом жизни, формированием неправильной осанки при ходьбе, длительном нахождении в фиксированном положении за столом, на уроках.

На третьем месте – болезни органов пищеварения, которые в динамике за пять лет выросли на 20,8 %. Заболеваемость органов пищеварения у подростков выросла в основном за счет формирования неправильных привычек питания, употребления в пищу фаст-фуда, газированных напитков.

Таблица № 11

**Заболеваемость взрослого населения
в динамике за пять лет**

Наименование классов заболеваний	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		Абс. прирост (убыль) к 2016г	Темп роста (убыли)
	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.	абс.	показатель на 1000 нас.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего, в т.ч.	149838	1437,5	141876	1364,82	131124	1271,12	123827	1207,5	126024	1242,5	-23814	-15,9
Новообразования	6432	61,7	7000	67,3	7200	69,8	7312	71,3	6571	64,8	+139	+2,2
Болезни крови	779	7,5	648	6,2	557	5,4	656	6,4	575	5,7	-204	-26,2
Болезни эндокринной системы	12413	119,1	10393	100,0	11905	115,4	11870	115,7	11455	1129	-958	-7,7
Психические расстройства	4395	42,2	4956	47,7	3567	34,6	717	7,0	4323	42,6	-72	-1,6
Болезни нервной системы	9634	92,4	8045	77,7	4920	47,7	4384	42,7	5079	50,1	-4555	-47,3
Болезни глаз	7587	72,8	7600	73,1	5281	51,2	4674	45,6	4475	44,1	-3112	-41,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	6224	59,7	5260	50,6	3979	38,6	3652	35,6	3548	35,0	-2676	-43,0
Болезни системы кровообращения	27482	263,6	28102	270,3	31526	305,6	30958	301,9	32063	316,1	+4581	+16,7
Болезни органов дыхания	17785	170,6	17558	168,9	15630	151,5	15617	152,3	15624	154,0	-2161	-12,2
Болезни органов пищеварения	10199	97,8	9750	93,8	9011	87,4	8898	86,8	8694	85,7	-1505	-14,7
Болезни кожи	4132	39,6	4200	40,4	2080	20,2	2069	20,2	1880	18,5	-2252	-54,5
Болезни костно-мышечной системы	14380	137,9	12157	116,9	12724	123,3	11688	114,0	11034	108,8	-3346	-23,3
Болезни мочеполовой системы	15267	146,5	13097	126,0	11760	114,0	11387	111,0	9552	94,2	-5715	-37,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Врожденные аномалии	75	71,9	96	0,9	53	0,5	45	0,4	29	0,3	-46	-61,3
Травмы, отравления	7162	68,7	6919	66,5	6595	63,9	6282	61,3	5904	58,2	-1258	-17,6

В структуре заболеваемости в 2020 году на первом месте болезни системы кровообращения – 25,4%, на втором месте болезни органов дыхания – 12,4 %, на третьем месте болезни эндокринной системы – 9,1 %.

Лидирующее место в структуре заболеваемости занимают болезни системы кровообращения, которые в динамике за пять лет выросли на 16,7 %, что связано в первую очередь с малоподвижным образом жизни современного человека: при отсутствии физических нагрузок мышцы дряхлеют, в том числе и сердечные мышцы, замедляется кровоток, что способствует оседанию холестериновых бляшек в сосудах. Вредные привычки: курение и употребление спиртных напитков, которые способствуют формированию тромбов в сосудах, неправильное питание, лишний вес, эмоциональные нагрузки, нарушения в работе эндокринной системы – все эти факторы способствуют росту данного вида патологии.

На втором месте болезни органов дыхания, которые на протяжении последних пяти лет снизились на 12,2 %. В основном это острые респираторные вирусные инфекции, которые обостряются у взрослого населения в эпидемический сезон осень-весна.

На третьем месте болезни органов эндокринной системы, которые в динамике за пять лет снизились на 7,7 %, в основном за счет сахарного диабета у взрослых. Заболеваемость сахарным диабетом остается на высоком уровне в структуре общей заболеваемости за счет факторов риска у взрослых: нерациональное питание, низкая физическая активность, ожирение, отягощенная наследственность, злоупотребление вредными привычками.

Таблица 12

**Основные показатели онкологической службы района
(на 100 тысяч населения)**

Наименование показателя	Туапсинский район					Краснодарский край				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Заболеваемость	476,3	461,3	469,3	495,3	413,4	466,0	473,7	479,4	479,5	415,2
Болезненность	3609,0	3782,1	3831,0	3869,1	3954,8	2956,6	3086,0	3235,2	3334,4	3368,8
Смертность	190,5	178,9	170,4	165,0	196,5	197,1	192,4	191,0	181,9	187,0
Запущенность злокачественных новообразований	17,3	16,6	18,9	14,1	18,5	19,2	19,0	19,0	19,0	19,0
Одногодичная летальность	18,3	16,3	13,7	18,2	13,0	22,0	21,7	21,2	20,5	19,0

Заболеваемость и одногодичная летальность снизились от уровня 2016 года. Показатель болезненности с динамикой стабильного роста с 2016 года. Показатель смертности увеличился на 3,1 %. Показатель запущенности злокачественных новообразований стал выше в сравнении с 2016 годом на 6,9 %. По итогам 2020 года показатели смертности, болезненности выше среднекраевых значений.

В 2020 году в Туапсинском районе зарегистрировано 595 заболеваний наркологическими расстройствами, показатель – 463,4 на 100 тысяч населения. В сравнении с 2019 годом – 717 (554,1 на 100 тысяч населения), показатель болезненности наркологическими расстройствами снизился на 16,4 %, а в сравнении с 2016 годом – 1730 (1329 на 100 тысяч населения), показатель болезненности наркологическими расстройствами снизился на 65,6 %.

Большинство из зарегистрированных заболеваний составляют алкоголизм и употребление алкоголя с вредными последствиями. На их долю приходится 83,36 % (496 человек) от общего числа зарегистрированных больных.

На больных наркоманией и лиц, употребляющих наркотики с вредными последствиями, приходится 16,3 % (97 человек) от общего числа зарегистрированных больных.

На больных токсикоманией и лиц, употребляющих токсические вещества с вредными последствиями, приходится 0,34 % (2 человека) от общего числа зарегистрированных больных.

В 2020 году впервые выявлено 10 больных с наркологическими расстройствами (7,8 на 100 тысяч населения), показатель заболеваемости наркологическими расстройствами снизился по сравнению с 2019 годом на 78,0 % (46 человек, или 35,5 на 100 тысяч населения), по сравнению с 2016 годом снизился на 72 % (36 человек, или 27,65 на 100 тысяч населения).

В 2020 году в Туапсинском районе зарегистрировано 402 больных алкоголизмом, или 313,1 на 100 тысяч населения. По сравнению с 2019 годом (445 человек, или 343,9 на 100 тысяч населения) снижение составило 9 %, а по сравнению с 2016 годом (850 человек, или 652,48 на 100 тысяч населения) снижение составило 52,7 %.

В 2020 году впервые выявлено 3 пациента больных алкоголизмом, что соответствует показателю 2,3 на 100 тысяч населения. По сравнению с 2019 годом (23 человека, или 17,8 на 100 тысяч населения) снижение составило 87,0 %, а по сравнению с 2016 годом (36 человек, или 27,65 на 100 тысяч населения) снижение составило 92 %.

В 2020 году больных наркоманией впервые выявлено не было. В 2019 году выявлено 4 человека, или 3,1 на 100 тысяч населения, в 2016 году выявлено 15 человек, или 11,5 на 100 тысяч населения.

Общее количество зарегистрированных потребителей наркотиков (включая больных наркоманией и лиц, употребляющих наркотики с вредными последствиями в 2020 году, составило 97 человек, или 75,5 на 100 тысяч населения. В сравнении с 2019 годом (141 человек, или 109,0 на 100 тысяч населения) снижение составило 30,7 %, по сравнению с 2016 годом (359 человек, или 275,78 на 100 тысяч населения) снижение составило 73 %.

В 2020 году впервые в жизни за наркологической помощью обратилось потребителей наркотиков (включая больных наркоманией и лиц, употребляющих наркотики с вредными последствиями) – 7 человек, или 5,5 на 100 тысяч населения. В сравнении с 2019 годом (18 человек, или 13,9 на 100 тысяч населения) снижение составило 60,4 %, а по сравнению с 2016 годом (42 человека, или 32,26 на 100 тысяч населения) снижение составило 83 %.

Наркологическими расстройствами, с употреблением наркотических веществ с вредными последствиями. Для сравнения: по итогам 2016 года несовершеннолетних под наблюдением нарколога зарегистрировано 2 чел.; а в 2019 году было зарегистрировано трое несовершеннолетних: 1 в связи с употреблением алкоголя с вредными последствиями и 2–е в связи с употреблением наркотических веществ с вредными последствиями.

Число лиц, доставленных для медицинского освидетельствования на состояние опьянения в 2020 году составило 1076 человек, что на 34 % меньше чем в 2019 году (1647 человек) и на 17,4 % меньше, чем в 2016 году (1302 человека).

Число несовершеннолетних, доставленных для медицинского освидетельствования в 2020 году составило 18 человек, что почти идентично уровню в 2019 года (17 человек), но на 37,9 % меньше, чем в 2016 году (29 человек)

С 2017 года показатели заболеваемости и болезненности алкогольными психозами равны нулю.

Заболеваемость хроническим алкоголизмом значительно снизилась и не превышает средний уровень по краю. Болезненность хроническим алкоголизмом с динамикой стабильного снижения, при этом превышает краевые показатели в течение последних пяти лет.

Таблица 13

**Основные показатели наркологической службы
(на 100 тысяч населения)**

Наименование показателя	Туапсинский район					Краснодарский край				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Заболеваемость:										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Число зарегистрированных больных граждан РФ с впервые установленным диагнозом	66	61	68	59	38	2339	2639	275,5	2608	2003
Показатель заболеваемости ВИЧ-инфекцией	50,7	50,7	52,4	45,7	29,8	42,4	42,4	49,2	46,2	35,3
Число зарегистрированных ВИЧ-инфицированных беременных женщин (включая иностранцев)	20	13	9	8	7	391	357	319	315	363
Показатель заболеваемости ВИЧ-инфекцией у беременных женщин*	66,5	43,2	27,6	21,7	24,5	29,5	26,9	21,6	21,1	27,1
*расчет показателя на 100 тыс. женщин фертильного возраста										

Заболеваемость ВИЧ-инфекцией среди населения района с динамикой снижения в течение последних пять лет, в 2020 году не превышает краевой показатель. Заболеваемость ВИЧ-инфекцией у беременных женщин имеет динамику стабильного снижения, с 2018 года, показатель в 2020 году ниже краевого уровня.

3. Общая характеристика системы здравоохранения района

Население муниципального образования Туапсинский район на 01.01.2021 составило 127 717 человек. Из них городские жители – 77 534 человека или 60,7 %, сельские – 50 183 человека, или 39,3 %. Дети 0–17 лет – 26 289 человек или 20,6 %, взрослых 101 428 человек или 79,4 %. В общей численности населения трудоспособного возраста – 68 570 человек или 53,7 %, лица старше трудоспособного возраста – 35 514 человек или 27,8 %. Из общей численности женщин фертильного возраста – 28 589 человек или 41,3 %.

Оказание медицинской помощи жителям Туапсинского района в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае осуществляется в ГБУЗ «Туапсинская центральная районная больница № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская центральная районная больница № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская районная больница № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская центральная районная больница № 4» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская стоматологическая поликлиника» МЗ КК и ГБУЗ «Станция скорой помощи Туапсинского района» МЗ КК.

Число коек, включая койки дневного пребывания в больничном учреждении по району – 784, мощность амбулаторно-поликлинических учреждений 3147 посещений в смену, в том числе в разрезе ЛПУ:

ГБУЗ «Туапсинская центральная районная больница № 1» МЗ КК на 440 коек (408 круглосуточных, 32 дневного пребывания) с поликлиникой на 1556 посещений в смену и 131 койкой дневного стационара при поликлинике,

ГБУЗ «Туапсинская центральная районная больница № 2» МЗ КК на 141 койку (110 круглосуточных, 31 дневного пребывания) с поликлиникой на 430 посещений в смену и 32 койки дневного стационара при поликлинике,

ГБУЗ «Туапсинская районная больница № 3» МЗ КК на 133 койки с поликлиникой на 300 посещений в смену,

ГБУЗ «Туапсинская центральная районная больница № 4» МЗ КК на 70 коек (63 круглосуточных, 7 дневного пребывания) с поликлиникой на 250 посещений в смену и 22 койки дневного стационара при поликлинике.

12 врачебных амбулаторий:

1. п.Тюменский на 50 посещений в смену.
2. с.Шепси на 45 посещений в смену.
3. с.Цыпка на 45 посещений в смену.
4. с.Агой на 30 посещений в смену.
5. с.Агуй-Шапсуг на 30 посещений в смену.
6. с.Небуг на 25 посещений в смену.
7. с.Дефановка на 25 посещений в смену.
8. с.Тенгинка на 20 посещений в смену.
9. с.Ольгинка на 16 посещений в смену.
10. с.Георгиевское на 15 посещений в смену.
11. п.Октябрьский на 15 посещений в смену.
12. с.Кривенковское на 32 посещения в смену.

Стоматологическая поликлиника на 263 посещения в смену.

Станция скорой помощи (13 бригад).

34 фельдшерско-акушерских пунктов.

Коечный фонд за последние годы практически не менялся. Изменения производились только по принципу перепрофилизации коечного фонда.

В результате реализации программы Модернизация здравоохранения на базе ГБУЗ «ГЦРБ № 1» МЗ КК организованы муниципальные центры – травматологический II уровня, перинатальный, педиатрический, с 1 февраля 2021 года – Региональный сосудистый центр: кардиология и неврология. Оказание медицинской помощи в данных центрах осуществляется для всех жителей района в соответствии с утвержденными по профилям порядками оказания медицинской помощи, оснащенные современным оборудованием включая компьютерный томограф, ангиограф, с 2016 года организовано отделение реабилитации на 20 коек.

В динамике за пять лет отмечается рост числа коек круглосуточного пребывания на 21,8 % за счет перехода ГБУЗ «Туапсинская районная больница № 3» МЗ КК из федерального подчинения в Министерство здравоохранения Краснодарского края. Количество коек дневного стационара в динамике за пять лет осталось на прежнем уровне.

Таблица № 16

Основные показатели использования коечной сети

Наименование показателя	Туапсинский район					Краснодарский край				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Число коек (круглосуточный стационар)	586	572	705	714	714	21781	21744	21829	21943	21861

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Уровень госпитализации (на 100 чел.)	16,8	16,2	16,1	19,4	16,6	14,5	13,9	13,9	14,0	11,8
Оборот койки	37,7	37,5	41,4	39,5	37,0	37,9	37,9	38,7	39,0	36,1
Средняя длительность пребывания на койке	8,4	8,5	7,8	8,2	8,4	8,2	8,2	8,0	8,0	8,0
Работа койки	318	319	326	325	311	317	321	320	321	272
Больничная летальность	1,94	2,22	2,0	2,14	2,63	2,36	2,57	2,67	2,8	3,99
Дневной стационар (число коек) при больнице	70	74	87	87	70	5393	6455	5226	5033	4406

Работа койки в динамике снижается, показатель выше среднего значения по МО последние пять лет.

Средняя длительность пребывания больного на койке в динамике за пять лет осталась на прежнем уровне, показатель выше среднего значения по краю за последние пять лет, за исключением 2018 года.

Оборот койки в динамике за пять лет снизился на 1,9 %, с 2018 года показатель выше среднего значения по МО.

Показатель больничной летальности в динамике растет, показатель в течение последних пяти лет ниже среднего значения по МО.

4. Реализация профилактических проектов

В медицинских организациях Туапсинского района созданы отделения и кабинеты медицинской профилактики, которые проводят активную профилактическую работу с населением по ведению здорового образа жизни, отказу от вредных привычек.

В «школах здоровья» за 2020 год обучено 5257 человек, из них дети – 527 человек. Всем обученным даны рекомендации по ведению здорового образа жизни, многие из них приглашены для динамических осмотров.

На базе медицинских организаций Туапсинского района проводятся «Дни здоровья», в ходе которых проводятся консультации врачей-специалистов и функциональные и диагностические исследования.

За 2020 год «Дни здоровья» посетило 1647 человек, проведено 1744 консультаций врачей-специалистов. По результатам обследования выявлено подозрений на наличие заболеваний онкопатологией – 12 человек, сахарного диабета – 34 человека, артериальной гипертензии – 281 человек.

Активно ведется работа в средствах массовой информации, регулярно врачи-специалисты выступают на телевидении, радио, публикуются статьи в местных газетах.

Ежегодно составляются планы – графики диспансеризации взрослого и детского населения, которые соблюдаются и выполняются на 100 %. В 2020 году подлежало диспансеризации взрослого населения – 25144 чел. – план выполнен на 24,6 %. Профилактическим медицинским осмотрам детского населения подлежало 24527 детей – план выполнен на 27,3 %. Низкое выполнение плана связано с ухудшением эпидемиологической обстановки по распространению

новой коронавирусной инфекции в 2020 году, с 01 апреля 2020 года плановые профилактические осмотры были приостановлены.

Основными проблемами при проведении диспансеризации в районе остается низкая активность населения, кадровый дефицит (в первую очередь отсутствие достаточного количества участковых врачей) и большое количество отказов населения от прохождения отдельных видов исследований и диспансеризации в целом. Так же проблемой в обследовании становится отсутствие части граждан на территории Туапсинского района (проживают и работают в других городах края, не открепившись от медицинских организаций Туапсинского района).

По результатам диспансеризации определенных групп взрослого населения I группу здоровья имеют 33,2 % (2058 человек), II группа здоровья установлена у 16,2 % (1004 человек) – имеют факторы риска заболеваний (повышенный уровень холестерина, нерациональное питание, низкую физическую активность, курение табака, риск пагубного употребления алкоголя, выявлен высокий и очень высокий абсолютный суммарный сердечно-сосудистый риск), III группа у 50,6 % населения (3137 человек) – пациенты с выявленными заболеваниями.

При рассмотрении факторов риска отмечено:

повышенное артериальное давление регистрировалось у 2561 человек или в 41,3 % случаев (за 2016 год – 41,3%),

ожирение зарегистрировано у 1524 человек или 24,6 % осмотренных (в 2016 году – 24,7 %), при этом нерациональное питание выявлено у 2335 человек (37,7% осмотренных), что соответствует уровню 2016 года (37,9 %),

низкая физическая активность отмечена у 2404 человек или 38,8 % (в 2016 году отмечена у 40,0 % осмотренных),

продолжают курить 1895 человек или 30,6 % (за 2016 год – 35,5 %),

употребление алкоголя выявлено у 43 человек или 0,7 % (в 2016 году – 0,2 % от осмотренных),

высокий и очень высокий суммарный сердечно-сосудистый риск выявлен у 19,3 % осмотренных или 1194 человек (в 2016 году – 32,3 %),

гипергликемия выявлена у 9,1 % осмотренных или 563 человек (в 2016 году – 3,4 %).

С учетом влияния данных факторов на достижение основных целевых показателей здоровья населения и продолжительности жизни, необходимо принятие дополнительных мер по достижению устойчивой тенденции к их снижению.

5. Цель и задачи Программы

Улучшение здоровья населения Туапсинского района, качества их жизни, обеспечение увеличения доли граждан, ведущих здоровый образ жизни к 2026 году, за счет формирования среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание, защиту от табачного дыма,

снижение потребления алкоголя и мотивирования граждан к ведению здорового образа жизни.

Задачи:

увеличение продолжительности жизни населения Туапсинского района за счёт формирования здорового образа жизни и бережного отношения к здоровью;

снижение смертности трудоспособного населения Туапсинского района;
развитие инфраструктуры общественного здоровья (благоустройство оздоровительных площадок, парковых зон);

мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья;

увеличение доли населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом;

реализация мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни граждан муниципального образования Туапсинский район;

разработка и внедрение корпоративных программ укрепления здоровья работающих на территории Туапсинского района;

увеличение количества рейдов, проведенных с целью предотвращения незаконной реализации несовершеннолетним спиртосодержащей и табачной продукции.

6. Целевые индикаторы Программы

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение		Период, год				
		Значение	Дата	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Смертность от болезней системы кровообращения на 100 тысяч населения, случаев:	520,2	31.12.2021	503,8	487,3	470,9	454,3	442,0
2	Смертность от инфаркта миокарда на 100 тысяч населения, случаев	24,6	31.12.2021	23,7	22,9	22,0	21,1	20,4
3	Охват мероприятиями по диспансеризации взрослого населения района от числа подлежащих диспансеризации, процентов:	100%	31.12.2021	100%	100%	100%	100%	100%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Проведение индивидуального или группового углубленного профилактического консультирования в отделении медицинской профилактики для нуждающихся граждан по результатам диспансеризации взрослого населения, процент от нуждающихся:	70%	31.12.2021	75%	80%	85%	90%	95%
5	Число лиц, которым рекомендованы индивидуальные планы по здоровому образу жизни (паспорта здоровья) в отделении медицинской профилактики:	8000	31.12.2021	8500	9000	9500	10000	10500
6	Количество работающих граждан, вовлеченных в реализацию корпоративных программ, человек	100	31.12.2021	300	500	700	1000	1300

7. Перечень основных мероприятий

Перечень основных мероприятий и ожидаемых результатов их реализации изложены в приложении к Программе.

8. Механизм реализации Программы и контроль за ее выполнением

Все мероприятия программы будут осуществляться на основе межотраслевого взаимодействия в соответствии с перечнем мероприятий программы по реализации поставленных задач.

9. Сроки реализации программы

Сроки реализации программы: 2022 – 2026 годы.

Исполняющий обязанности
заместителя главы администрации
муниципального образования
Туапсинский район



С.А. Сувернева

Приложение
к Программе «Укрепление
общественного здоровья на
территории муниципального
образования Туапсинский район»

ПЕРЕЧЕНЬ
основных мероприятий программы
«Укрепление общественного здоровья на территории
муниципального образования Туапсинский район»

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6
1	Внедрение направлений Программы в муниципальном образовании Туапсинский район				
1.1	Реализация мероприятий по профилактике и раннему выявлению хронических инфекционных заболеваний, снижению действия основных факторов риска их развития, приверженности к здоровому образу жизни	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК	снижение преждевременной смертности от инфекционных заболеваний, формирование здорового образа жизни у населения
1.2	Проведение информационно-разъяснительной работы с	01.01.2022	31.12.2026	отдел по социальным вопросам администрации МО Туапсинский	увеличение количества

1	2	3	4	5	6
	работодателями в целях внедрения корпоративных программ по укреплению здоровья работающих			район, отраслевые органы администрации МО Туапсинский район. По согласованию: НО «Территориальное объединение работодателей МО Туапсинский район Туапсинский территориальный координационный совет профсоюзов, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК	предприятий, организаций, внедряющих корпоративные программы укрепления здоровья на рабочем месте
1.3	Разработка и внедрение корпоративных программ укрепления здоровья работающих в организациях и предприятиях Туапсинского района	01.01.2022	31.12.2026	отдел по социальным вопросам администрации МО Туапсинский район, отраслевые органы администрации МО Туапсинский район. По согласованию: НО «Территориальное объединение работодателей МО Туапсинский район, Туапсинский территориальный координационный совет профсоюзов, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК	формирование мотивации работодателей и работников к сохранению и укреплению здоровья населения Туапсинского района
1.4	Организация информационного пространства в социальных сетях, ориентированного на	01.01.2022	31.12.2026	отдел по социальным вопросам администрации МО Туапсинский район, управление по работе с	увеличение количества граждан, информированных по

1	2	3	4	5	6
	<p>профилактику хронических неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни (размещение информационных материалов, новостных мероприятий, видеороликов и др.)</p>			<p>молодёжью администрации МО Туапсинский район, отдел по взаимодействию со СМИ администрации МО Туапсинский район. По согласованию: ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК</p>	<p>вопросам ведения здорового образа жизни, профилактике неинфекционных заболеваний</p>
1.5	<p>Реализация плана с участием волонтерских движений по проведению профилактических мероприятий, направленных на формирование приверженности населения к здоровому образу жизни</p>	01.01.2022	31.12.2026	<p>управление по работе с молодёжью администрации МО Туапсинский район, Отдел по социальным вопросам администрации МО Туапсинский район По согласованию: ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК</p>	<p>повышение информированности населения и мотивации к ведению здорового образа жизни</p>
2	<p>Проведение мероприятий по ограничению потребления табака, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ алкоголя</p>				
2.1	<p>Повышение информированности населения о вреде активного и пассивного потребления табака, немедицинского потребления наркотических средств психотропных веществ, о злоупотреблении алкоголем</p>	01.01.2022	31.12.2026	<p>управление по работе с молодёжью администрации МО Туапсинский район, отдел по социальным вопросам администрации МО Туапсинский район, управление образованием администрации МО Туапсинский район, отдел по взаимодействию со СМИ</p>	<p>увеличение количества граждан, информированных о вреде курения, мотивация к отказу от курения или сокращения выкуренных сигарет</p>

1	2	3	4	5	6
2.2	Размещение в средствах массовой информации (СМИ) информационных материалов, социальной рекламы о вреде потребления табака, немедицинского потребления наркотических средств, психотропных веществ и алкоголя	01.01.2022	31.12.2026	<p>администрации МО Туапсинский район</p> <p>По согласованию: ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК</p> <p>отдел по взаимодействию со СМИ администрации МО Туапсинский район, Отдел по социальным вопросам администрации МО Туапсинский район, отраслевые органы администрации МО Туапсинский район, администрации городских и сельских поселений Туапсинского района</p>	увеличение количества граждан, информированных о вреде курения, мотивация к отказу от курения
2.3	Проведение информационных кампаний, направленных на профилактику и прекращение потребления табака, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ и алкоголя	01.01.2022	31.12.2026	<p>отдел по социальным вопросам администрации МО Туапсинский район, управление экономического развития администрации МО Туапсинский район.</p> <p>По согласованию: НО «Территориальное объединение работодателей МО Туапсинский район, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК, Туапсинский филиал ГБУЗ «Наркологический диспансер» МЗ КК.</p>	увеличение количества граждан, информированных о вреде курения, мотивация к отказу от курения

1	2	3	4	5	6
2.4	Разработка и тиражирование печатных раздаточных материалов (буклеты, брошюры, памятки) для населения по вопросам профилактики табачной зависимости	01.01.2022	31.12.2026	управление по работе с молодёжью администрации МО Туапсинский район, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию), Туапсинский филиал ГБУЗ «Наркологический диспансер» МЗ КК (по согласованию)	увеличение количества граждан, информированных о вреде курения, мотивация к отказу от курения
2.5	Повышение эффективности работы кабинетов медицинской помощи по отказу от курения на базе ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК и ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию)	оказание медицинской помощи в преодолении табачной зависимости
2.6	Организация работы «горячей линии телефонов», в том числе по вопросам табакокурения, профилактики алкоголизма, наркомании и токсикоманий, профилактики суицидов	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию), Туапсинский филиал ГБУЗ «Наркологический диспансер» МЗ КК (по согласованию)	повышение информированности граждан по вопросам зависимого поведения, профилактика суицидов

1	2	3	4	5	6
3	Формирование культуры здорового питания населения				
3.1	Повышение информированности населения о поведенческих и алиментарно-зависимых факторах риска и доступности продуктов здорового питания и диетического питания	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию)	увеличение количества граждан, информированных о значении рационального питания, в профилактике алиментарно-зависимых заболеваний
3.2	Разработка и тиражирование печатных материалов для населения (буклеты, брошюры, памятки) по различным аспектам здорового питания	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию)	увеличение количества граждан, информированных о значении рационального питания, в профилактике алиментарно-зависимых заболеваний
4	Информирование населения о факторах риска и формирование приверженности к ведению здорового образа жизни				
4.1	Регулярные публикации в газетах, информация на сайтах с целью информирования населения о проводимых мероприятиях, факторах риска, профилактике злокачественных новообразований и	01.01.2022	31.12.2026	отдел по взаимодействию со СМИ администрации МО Туапсинский район. По согласованию: ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ №	не менее 80 % населения осведомлено о тревожных симптомах рака. Создание среды, способствующей ведению гражданами

1	2	3	4	5	6
	формировании здорового образа жизни			3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК	здорового образа жизни
4.2	Проведение акции, приуроченной к Международному дню отказа от курения	01.01.2022	31.12.2026	отдел по взаимодействию со СМИ администрации МО Туапсинский район, управление по работе с молодежью администрации МО Туапсинский район, управление образованим администрации МО Туапсинский район. По согласованию: ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК	снижение потребления табачной продукции как фактора риска возникновения злокачественных новообразований
4.3	Проведение Международного дня борьбы с раком, работа телефонов «горячей линии»	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию)	повышение уровня информированности населения о факторах риска развития и методах профилактики онкологических заболеваний
4.4	Формирование групп риска методом анкетирования при проведении профилактических осмотров, диспансеризации с последующим направлением на индивидуальное или групповое профилактическое консультирование с периодичностью,	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию)	проведение индивидуальных профилактических консультаций

1	2	3	4	5	6
	соответствующей периодичности проведения профилактических осмотров и диспансеризации				
4.5	Мотивация населения к своевременной диагностике и лечению хронических заболеваний, в том числе заболеваний, следствием которых является повышенный риск развития злокачественных новообразований, путем проведения разъяснительной работы в СМИ, кабинетах медицинской профилактики	01.01.2022	31.12.2026	отдел по взаимодействию со СМИ администрации МО Туапсинский район. По согласованию: ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК	увеличение числа граждан, прошедших профилактические осмотры
4.6	Тиражирование и распространение материалов по профилактике и раннему выявлению сердечно-сосудистых заболеваний среди населения	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию)	увеличение количества граждан, ведущих здоровый образ жизни
5	Выявление и коррекция факторов риска основных хронических заболеваний у населения Туапсинского района				
5.1	Выявление распространенности факторов риска болезней системы кровообращения	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию)	увеличение больных артериальной гипертонией, достигших целевых уровней артериального давления

1	2	3	4	5	6
5.2	Определение контингента пациентов с высоким риском возникновения болезней кровообращения	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию)	пациенты с высоким риском возникновения болезней системы кровообращения, обратившихся в отделение медицинской профилактики направлены на коррекцию факторов риска
5.3	Совершенствование и упрощение для граждан процедуры прохождения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, в том числе организация приема в вечерние часы и выходные дни	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию)	увеличение числа граждан, прошедших профилактические осмотры
5.4	Организация работы отделения медицинской профилактики для приемов пациентов со второй группой здоровья для оказания помощи по коррекции факторов риска	01.01.2022	31.12.2026	ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК (по согласованию), ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК (по согласованию)	увеличение числа граждан, прошедших профилактические осмотры
5.5	Проведение массовых профилактических мероприятий, приуроченных к	01.01.2022	31.12.2026	управление по делам молодежи администрации муниципального образования Туапсинский район. По согласованию:	формирование ценностных ориентаций на здоровый образ жизни среди населения.

1	2	3	4	5	6
	Международным и Всемирным дням здоровья			ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 1» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 2» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская РБ № 3» МЗ КК, ГБУЗ «Туапсинская ЦРБ № 4» МЗ КК	увеличение количества граждан, ведущих здоровый образ жизни
6	Развитие инфраструктуры общественного здоровья				
6.1	Благоустройство парковых зон, где предусматривается строительство спортивных площадок, обустройство пешеходных переходов	01.01.2022	31.12.2026	администрации городских и сельских поселений Туапсинского района	увеличение количества граждан, ведущих здоровый образ жизни
7	Мероприятия, направленные на формирование здорового образа жизни, предусмотренные финансированием из ведомственных целевых программ муниципального образования Туапсинский район «Развитие физической культуры и спорта Туапсинского района», «Молодежь Туапсинского района», «Обеспечение безопасности населения Туапсинского района»				
7.1	Организация спортивно-массовых мероприятий для всех категорий граждан	01.01.2022	31.12.2026	отдел по физической культуре и спорту администрации муниципального образования Туапсинский район	увеличение доли граждан систематически занимающихся физической культурой и спортом
7.2	Проведение молодежных акций и мероприятий, конкурсов и т.д. направленных на профилактику наркомании, алкоголизма, заболеваний гепатита, СПИДа, табакокурения и профилактических мероприятий. Приобретение печатной	01.01.2022	31.12.2026	управление по работе с молодежью администрации муниципального образования Туапсинский район	формирование у молодежи навыков ЗОЖ, увеличение охвата молодежи на мероприятиях, направленных на первичную профилактику

1	2	3	4	5	6
	продукции				наркомании, алкоголизма, заболеваний гепатита, СПИДа, табакокурения

Исполняющий обязанности
заместителя главы администрации
муниципального образования
Туапсинский район



С.А. Сувернева