Показатели региональных проектов Тверской области на 2019 год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели в рамках регионального проекта | Значение показателя в региональном проекте (с указание единицы измерения) | Сведения о декомпозиции показателя в разрезе муниципальных образований Тверской области |  |  |
| Сандовский район  план | Факт  на 1 января 2020года | Примечания |
| 1 | 2 | 4 | 5 |  |  |
| 1 | Национальный проект "Демография" |  |  |  |  |
| 1.1. | Финансовая поддержка семей при рождении детей |  |  |  |  |
|  | Показатель 1. Показатели рождаемости на 2019 год | (число родившихся на 1000 человек населения) | 7,1 | 7,6 |  |
| 1.2. | Содействие занятости женщин - создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет |  |  |  |  |
|  | Показатель 1. Уровень занятости женщин, имеющих детей дошкольного возраста | 68,1 (%) | 68,1 | 68,1 |  |
|  | Показатель 2. Численность женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех 6 лет, прошедших профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование | (человек) | I | 1 |  |
|  | Показатель 3. Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от полутора до трех лет, не ниже | 89 (%) | 89 | 89 |  |
| 1.3. | Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения ("Старшее поколение") |  |  |  |  |
|  | Показатель 1. Численность граждан предпенсионного возраста, прошедшихпрофессиональное обучение или получивших дополнительное профессиональное образование | 484 (человек) | (2)10 | 10 |  |
|  | Показатель 2. Доля занятых в численности лиц предпенсионного возраста, прошедших обучение | 85 (%) | 85 | 100 |  |
| 1.4. | Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек ("Укрепление общественного здоровья") |  |  |  |  |
|  | Показатель 1. Розничные продажи алкогольной продукции на душу | 7,8 (в литрах этанола) | 7,8 | 7,8 |  |
|  | Показатель 2. Формирование Комиссии | Необходимо сформировать  комиссию до 31.05.2019 | до 31.05.2019 | Создана , постановление администрации Сандовского района от 31.05.2019 №124 |  |
|  | Показатель 3. Заседания Комиссии по вопросом снижения употребления алкоголя и табака | (шт) | 7 | 7 |  |
|  | Показатель "47 Рейды Комиссий 'совместно с УВД по закрытию; точек распространения.нелегального алкоголя на территории муниципального образования | (шт.) | 7 | 7 |  |
|  | Показатель 5. Число лекции, по здоровому образу жизни | (шт.) | 8 | 12 |  |
|  | Показатель 6. Проведение на территории муниципального образований спортивно-массовых, физкультурных мероприятий | (шт.) | *3* | 3 |  |
|  | Показатель 7. Смертность мужчин в возрасте 16-59 лет | (на 100 тыс. населения) | 875,6 | 380,8 |  |
|  | Показатель 8. Смертность мужчин в возрасте 16-59лет | предельно допустимое количество граждан  (в абс.значениях) | 15 | 20 |  |
|  | Показатель 9. Смертность женщин в возрасте 16-54 лет | (на 100 тыс. населения) | 279,6 | 95,2 |  |
|  | Показатель ГО. Смертность женщин в возрасте 16-54 лет | предельно допустимое количество граждан  (в абс.значениях) | 4 | 5 |  |
| 1.5. | Создание для всех категорий и групп населения условий для занятий физической культурой и спортом, массовым спортом, в том числе повышения уровня обеспеченности населения объектами спорта, а также подготовка спортивного резерва (Спорт - норма жизни) |  |  |  |  |
|  | Показатель 1. Доля детей и молодежи (возраст 3-29 лет), систематически занимающихся физической культурой и спортом | 76 (%) | 82 | 83,6 |  |
|  | Показатель 2. Доля граждан среднего возраста (женщины 30-54 года; мужчины 30-59 лет), систематически занимающихся физической культурой и спортом | 25,9 (%) | 29 | 30,2 |  |
|  | Показатель 3. Доля граждан старшего возраста (женщины 55-79 лет; мужчины 60-79 лет), систематически занимающихся физической культурой и спортом | 7,8 (%) | 8 | 8,2 |  |
| 2 | Национальный проект "Здравоохранение" |  |  |  |  |
| 2.1 | Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи |  |  |  |  |
|  | Показатель 1. Число граждан, прошедших профилактические осмотры | 0,383 (человек) | 0,383 |  |  |
|  | Диспансеризация взрослого населения |  | 491 | 529 |  |
|  | Профилактические осмотры взрослых |  | 405 | 481 |  |
|  | Профилактические осмотры детей |  | 400 | 437 |  |
|  | Всего |  | 1296 | 1447 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели в рамках регионального проекта | | Значение показателя в региональном проекте (с указание единицы измерения) | | | Сведения о декомпозиции показателя в разрезе муниципальных образований Тверской области | Факт  на 1 января 2020 года | Примечание |
| Сандовский район |
|  | Показатель 2. Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболевании, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре | | 13,6 (%) | | | достижение показателя выполняется за счет диспансеризации | 10,9 |  |
|  | Показатель 3. Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | | 41 (ед.) | | | 0 | 0 |  |
|  | Показатель 4. Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации | | 11 (%) | | | Информирование граждан о возможности записи в медицинские организации посредством РМИС и портала госуслуг | 0 |  |
|  | Показатель 5. Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями | | 55,7 (%) | | | Информирование граждан о возможности обращаться в страховые компании (которая выдала полис ОМС) с проблемами, показатель выполняется за счет страховых компаний (медицинских представителей) | 0 |  |
|  | Показатель 6. Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную . помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем) | | 45,1 (%) | | | Информирование граждан о возможности обращаться в страховые компании (которая выдала полйс ОМС) с проблемами, показатель выполняется за счет страховых компаний (медицинских представителей) | 100 |  |
|  | Показатель 7. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее | | 75 (человек) | | | Показателю соответствует мероприятие "создание вертолетных площадок" |  |  |
|  | Показатель 8. Создание вертолетных площадок | |  | | | обустроена |  |  |
|  | Показатель 9. Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад | | 30700 (ед.) | | | Итог в конце 2019 года |  |  |
|  | Показатель 10. Содействие в доставке пациентов (преимущественно подлежащих диспансеризации и лиц. старшего поколения) до точек установки мобильных комплексов | | общий для ПМСП, Борьба с ССЗ. Борьба с Онко, (ориентировочное количество, сколько пациентов должно пройти всего) | | | 221 | 221 |  |
|  | Показатель 11. Поддержание в удовлетворительном состоянии дорожного полотна до населенных пунктов, обеспечение работы мобильных комплексов | | общий для ПМСП, Борьба с ССЗ, Борьба с Онко (наличие площадки, подключение к электросетям соответствующей мощности) | | | 6 | 6 |  |
| 2.2 | Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями | |  | | |  |  |  |
|  | Показатель 1. Содействие в доставке пациентов (преимущественно подлежащих диспансеризации и лиц старшего поколения) до точек установки мобильных комплексов | | общий для ПМСП, Борьба с ССЗ, Борьба с Онко (ориентировочное количество, сколько пациентов должно пройти всего) | | | 221 | 221 |  |
|  | Показатель 2. Поддержание в удовлетворительном состоянии дорожного полотна до населенных пунктов, обеспечение работы мобильных комплексов | | общий для ПМСП, Борьба с ССЗ, Борьба с Онко (наличие площадки, подключение к электросетям соответствующей мощности) | | | 6 | 6 |  |
|  | Показатель 3. Содействие в увеличении информированности граждан | | общий для ПМСП, Борьба с ССЗ. Борьба с Онко (количество единиц публикаций, плакатов), не менее | | | 2 | 6 |  |
|  | Показатель 4. Снижение смертности от болезней системы кровообращения | | (предельно допустимое количество умерших) в абс.числах | | | 38 | 28 |  |
|  | Показатель 5. Смертности от инфаркта миокарда | | 61,3 (на 100 тыс. населения) | | | 61,3 | 0 |  |
|  | Показатель 6. Смертность от инфаркта миокарда, на 100 тыс.населения | | (предельно допустимое количество умерших) в абс.числах | | | 3 | 0 |  |
|  | Показатель 7. Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения | | 134 (на 100 тыс. населения ) | | | 134 | 0 |  |
|  | Показатель 8. Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения | | (предельно допустимое количество умерших) | | | 7 | 0 |  |
|  | Показатель 9. Ишемического характера | | . (предельно допустимое количество умерших) | | | 5 | 0 |  |
|  | Показатель 10.Геморрагического характера | | (предельно допустимое количество умерших) | | | 2 | 0 |  |
|  | Показатель 11. Больничная летальность от инфаркта миокарда | | 13 (%) | | | Показатель не декомпозирован, зависит от деятельности мед.организаций. Содействие и поддержание в удовлетворительном состоянии дорожного полотна |  |  |
|  | Показатель 12. Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, % | | 17,2 (%) | | | Показатель не декомпозирован, зависит от деятельности мед.организаций, Содействие и поддержание в удовлетворительном состоянии дорожного полотна |  |  |
|  | Показатель 13. Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром | | 43 (%) | | | Показатель не декомпозирован, зависит от деятельности мед.организаций. Содействие и поддержание в удовлетворительном состоянии дорожного полотна |  |  |
|  | Показатель 14. Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях | | 2,661 (тыс.ед.) | | | Показатель не декомпозирован, зависит от деятельности мед.организаций. Содействие и поддержание в удовлетворительном состоянии дорожного полотна |  |  |
|  | Показатель 15. Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи | | 73,7 (%) | | | Показатель не декомпозирован, зависит от деятельности мед.организаций. Содействие и поддержание в удовлетворительном состоянии дорожного полотна |  |  |
| 2.3 | Борьба с онкологическими заболеваниями | |  | | |  |  |  |
|  | Показатель 1. Содействие в доставку"'пациентов (преимущественно подлежащих диспансеризации и лиц старшего поколения) до точек установки мобильных комплексов | | общий для ПМСП, Борьба с ССЗ, Борьба с Онко (ориентировочное количество, сколько пациентов должно пройти всего) | | | 221 | 221 |  |
|  | | Показатель 2. Поддержание в удовлетворительном состоянии дорожного полотна до населенных пунктов, обеспечение работы мобильных комплексов | | общий для ПМСП, Борьба с ССЗ, Борьба с Онко (наличие площадки, подключение к электросетям соответствующей мощности) | 6 | | 6 |  |
|  | | Показатель 3. Содействие в увеличении информированности граждан | | общий для ПМСП, Борьба с ССЗ, Борьба с Онко (количество единиц публикаций, плакатов), не менее | 2 | | 6 |  |
|  | | Показатель 4. Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных | | (предельно допустимое количество умерших) в абс.числах | 14 | | 3 |  |
|  | | Показатель 5. Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях | | 55,8 (%) | 36,0 | | 45,0 |  |
|  | | Показатель б. Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на Учете 5 лети более | | 59.1 (%) | 52,7 | | 53,2 |  |
|  | | Показатель 7. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые, взятых на учет в предыдущем году) | |  | 27,3 | | 33,3 |  |
| 2.4 | | Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям | |  |  | |  |  |
|  | | Показатель 1 Доля преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах | | 40 (%) | 100 % беременных женщин, направленных в организации более высокого уровня по медицинским показаниям, должны быть доставлены к месту обследования и лечения | | 100 |  |
|  | | Показатель 2. Снижение младенческой смертности (до 4,2 на 1 тыс. родившихся детей) | | 4,5(%) | 4,5 | | 0 |  |
|  | | Показатель 3. Не допустить превышения количества детей, умерших на первом году жизни (расчетный показатель) | | 48 (человек) | 0 | | 0 |  |
|  | | Показатель 4. Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми | | 5,5 (%) | 5,5 | | 0 |  |
|  | | Показатель 5. Не допустить превышения количества детей, умерших в возрасте от 0 до 4 лёт (расчетный показатель) | | 60 (человек) | 0 | | 0 |  |
|  | | Показатель 6. Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100 тыс. детей соответствующего возраста | | 50,1 (на 100 тыс. детей соответствующего возраста) | 50,1 | | 0 |  |
|  | | Показатель 7. Не допустить превышения количества детей, умерших в возрасте от 0 до 17 лет (расчётный показатель) | | 119 (человек) | 0 | | 0 |  |
| 2.5. | | Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами | |  |  | |  |  |
|  | | Показатель .1. Назначение ответственного лица в администрации муниципального образования по взаимодействию с центральными районными больницами и Министерством здравоохранения Тверской области по устранению кадрового дефицита | | наличие, да/нет | да | | да |  |
|  | | Показатель 2. Проведение индивидуальной работы с лицами, обучающимися в рамках целевого набора | | наличие, да/нет | да | | да |  |
|  | | Показатель 3. Наличие мер социальной поддержки в муниципальном образовании (единовременные выплаты при трудоустройстве на работу медицинских работников) | | наличие, да/нет | да | | да |  |
|  | | Показатель 4. Наличие ежемесячных выплат в муниципальном образований специалистам особо дефицитных медицинских специальностей | | наличие, да/нет | да | | да |  |
|  | | Показатель 5. Предоставления служебного жилья медицинским работникам | | наличие, да/нет | да | | да |  |
|  | | Показатель б. Выделение земельных участков медицинским работникам | | наличие, да/нет | да | | да |  |
|  | | Показатель 7. Наличие комплекса мер по повышению общественного статуса медицинских работников | | наличие, да/нет | да | | да |  |
| 3 | | Национальный проект "Образование" | |  |  | |  |  |
| 3.1 | | Современная школа | |  |  | |  |  |
|  | | Показатель 1 .Численность обучающихся, охваченных основными и дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей, тыс. человек нарастающим итогом к 2018 году | | 100 (человек) | 0 | | 0 |  |
|  | | Показатель 2. Доля муниципальных образований Тверской области, в которых ликвидировано обучение в 3-ю смену | | 100 (%) | 100 | | 100 |  |
| 3.2 | | Успех каждого ребенка | |  |  | |  |  |
|  | | Показатель 1. Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием | | 73 (%) | 73 | | 74 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п/ | Показатели в рамках регионального проекта | | Значение показателя в региональном проекте (с указание единицы измерения) | | Сведения о декомпозиции показателя в разрезе муниципальных образований Тверской области | | Факт  на 1 января 2020 года | | Примечание | |
| Сандовский район | |
|  | Показатель 2. Число детей, охваченных деятельностью детских технопарков «Кванториум» (мобильных технопарков «Кванториум») и других проектов, направленных на обеспечение доступности дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной и технической направленностей, соответствующих приоритетным направлениям технологического развития Российской Федерации, человек, нарастающим итогом | | 850 (человек) | | 32 | | 72 | |  | |
|  | Показатель 3. Число участников открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», «Уроки настоящего» или иных аналогичных по возможностям функциям и результатам проектах, направленных на раннюю профориентацию | | 5000 (человек) | | 209 | | 240 | |  | |
|  | Показатель 4. Число детей, получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями (профессиональными областями деятельности) с учетом реализации проекта «Билет в будущее» | | 500 (человек) | | 2 | | 2 | |  | |
| 3.3. | Поддержка семей, имеющих детей | |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Количество услуг психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям (законным представителям) детей, а также гражданам, желающим принять на воспитание в свои семьи детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе с привлечением некоммерческих организаций | | 10 000 (ед.) | | 5 | | 5 | |  | |
|  | Показатель 2. Доля граждан, положительно оценивших качество услуг психолого-педагогической, методической и консультативной помощи, от общего числа обратившихся за получением услуги | | 80 (%) | | 80 | | 80 | |  | |
| 3.4 | Цифровая образовательная среда | |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Доля образовательных организаций, расположенных на территории муниципального образования, обеспеченных Интернет- соединением со скоростью соединения не менее 100Мб/с — для образовательных организаций, расположенных в городах, 50Мб/с — для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и поселках городского типа, а также гарантированным Интернет- трафиком, в общем числе образовательных организаций | | 25 (%) | | 25 | | 25 | |  | |
|  | Показатель 2. Доля населённых пунктов, имеющих образовательные организации, реализующие образовательные программы общего образования, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования | | (%) | | 0 | | 0 | |  | |
|  | Показатель 3. Доля обучающихся по программам общего образования, дополнительного образования для детей, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения персональная траектория обучения) с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды (федеральных цифровых платформ, информационных систем и ресурсов), в общем числе обучающихся по указанным программам | | 5 (%) | | 0 | | 0 | |  | |
|  | Показатель 4. Доля образовательных организаций, реализующих программы общего образования, дополнительного образования детей и среднего профессионального образования, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, в общем числе образовательных организаций | | 5 (%) | | 0 | | 0 | |  | |
|  | Показатель 5. Доля обучающихся по программам общего образования и среднего профессионального образования, использующих федеральную нформационно-сервисную платформу цифровой образовательной среды для «горизонтального» обучения и неформального образования , общем числе обучающихся по указанным программам | | 1 (%) | | 0 | | 0 | |  | |
|  | Показатель 6. Доля педагогических работников общего образования, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием информационного ресурса «одного окна» («Современная цифровая образовательная среда Российской Федерации») в общем числе педагогических работников общего образования | | 3 (%) | | 0 | | 0 | |  | |
| 3.5 | Учитель будущего | |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Доля учителей общеобразовательных организаций, вовлеченных в национальную систему профессионального роста педагогических работников | | 4(%) | | 0 | | 0 | |  | |
|  | Показатель 2. Доля населенных пунктов, имеющих образовательные организации, обеспечивших деятельность центров непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников аккредитационные центры системы образования | | (%) | | 0 | | 0 | |  | |
| 3.6 | Социальная активность | |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Численность обучающихся, вовлеченных в деятельность общественных объединений на базе образовательных организаций общего образования, среднего и высшего профессионального образования | | (человек) | | 47 | | 47 | |  | |
|  | Показатель 2. Число граждан, вовлеченных в добровольческую деятельность | | (человек) | | 514 | | 514 | |  | |
|  | Показатель 3. Число молодежи, задействованной в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность | | (человек от общего числа молодежи Тверской области) | | 163 | | 163 | |  | |
|  | Показатель 4. Число студентов, вовлеченных в клубное студенческое движение | | (человек от общего числа студентов Тверской области) | | 0 | | 0 | |  | |
| 4 | Национальный проект "Жилье и городская среда" | |  | |  | |  | |  | |
| 4.1 | Жилье | |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Общий объем ввода жилья, млн. кв. метров | | 0,635 (млн кв. м.) | | 0,0003 | | 0,000325 | |  | |
| 4.2 | Формирование комфортной городской среды | |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Среднее значение индекса качества городской среды по Тверской области | | (%) | | N+2% | | - | |  | |
|  | Показатель 2. Доля городов с благоприятной средой от общего количества городов Тверской области | | (%) | | 0,25 | | - | |  | |
|  | Показатель 3. Доля, граждан, принявших участие в решении вопросов развития городской среды от общего количества граждан в возрасте от 14 лет, проживающих в городах, на территории которых реализуются проекты по созданию комфортной среды | | (%) | | 0,09 | | 20 | |  | |
|  | Показатель 4. Количество благоустроенных общественных пространств, включенных в государственную (муниципальные) программы формирования современной городской среды, в том числе в городах Тверской области | | (шт.) | | 1 | | 1 | |  | |
|  | Показатель 5. Количество благоустроенных дворовых территорий, включенных в государственную (муниципальные) программы формирования современной городской среды, в том числе в городах Тверской области | | (шт.) | | 1 | | 2 | |  | |
| № п/п | Показатели в рамках регионального проекта | Значение показателя в региональном проекте (с указание единицы измерения) | | Сведения о декомпозиции показателя в разрезе муниципальных образований Тверской области | | Факт  на 1 января 2020 года | | Примечания | |
| Сандовский район | |
| 4.3 | Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель I. Количество квадратных метров расселенного аварийного жилищного фонда, тыс. кв. м | 84,43  (тыс.кв.м) | | 0 | | 0 | |  | |
|  | Показатель 2. Количество граждан, расселенных из аварийного жилищного Фонда, тыс. человек | 4.75  (тыс. человек) | | 0 | | 0 | |  | |
| 5 | Национальный проект "Экология" |  | |  | |  | |  | |
| 5.1. | Чистая страна |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Количество проектов на рекультивацию | (шт.) | | 0 | | 0 | |  | |
| 5.2 | Сохранение уникальных водных объектов |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Протяженность расчищенных участков русел рек на территории Тверской области | (км) | | 0 | | 0 | |  | |
| 6 | Национальный проект "Культура" |  | |  | |  | |  | |
| 6.1. | Обеспечение качественно нового уровня развития инфраструктуры ("Культурная среда") |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Увеличение количества посещений организаций культуры (к уровню 2017 года) | (%) | | 101,31 | | 101,39 | |  | |
|  | Показатель 2. Количество организаций культуры Тверской области, получивших современное оборудование | (ед.) | | 0 | | 0 | |  | |
|  | Показатель 3. Количество созданных (реконструированных) и капитально отремонтированных объектов организаций культуры | (ед.) | | 0 | | 0 | |  | |
| 7 | Национальный проект "Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы" |  | |  | |  | |  | |
| 7.1. | Расширение доступа субъектов малого и среднего предпринимательства к финансовым ресурсам |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Плановое количество представленных субъектам. МСП поручительств Фонда содействия кредитованию малого и среднего предпринимательства Тверской области по кредитным договорам | (ед.) | | 1 | | 0 | | обратился 1 субъект МСП - по причине отсутствия возможности обеспечения залогом имущества заемщика и несоответствия установленных требований к заемщику при оформлении поручительства не смог претендовать на получение | |
|  | Показатель 2. Плановое количество предоставленных субъектам МСП микрозаймов Фонда содействия кредитованию Малого и среднего предпринимательства Тверской области | (ед.) | | 1 | | 0 | | обратились 4 субъекта МСП - по причине отсутствия возможности обеспечения залогом имущества заемщика и несоответствия установленных требований к заемщику при оформлении микрозаймов не смогли претендовать на получение | |
| 7.3. | Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Количество субъектов МСП и само занятых граждан, воспользовавшихся услугами Центра "Мой бизнес" | (ед.) | | 5 | | 34 | |  | |
|  | Показатель 2. Количество субъектов МСП, имеющих экспортный потенциал | (ед.) | | 1 | | 1 | |  | |
| 7.4. | Популяризация предпринимательства |  | |  | |  | |  | |
|  | Показатель 1. Количество физических лиц, направленных на обучение основам ведения бизнеса по программам Центра "Мой бизнес" | (человек) | | 4 | | 15 | |  | |
|  | Показатель 2. Количество физических лиц, принявших участие в мероприятиях Центра "Мой бизнес" | (человек) | | 20 | | 29 | |  | |

Глава Сандовского района О.Н.Грязнов