|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2  к Постановлению Администрации  Таврического муниципального района  от 24.05.2021 № 223 |

РАСЧЕТ

оценки эффективности реализации муниципальной

программы [<1>](#P167) (далее - МП)

**«Жилищное строительство, развитие инфраструктуры и коммунального комплекса, обеспечение безопасности населения**

**в Таврическом муниципальном районе Омской области»**

(наименование муниципальной программы)

**за 2020 год**

1. Расчет эффективности реализации муниципальной программы

по целевым индикаторам реализации мероприятий муниципальной программы:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование ведомственной целевой программы (далее - ВЦП)/основного мероприятия (далее - ОМ) | Целевой индикатор реализации мероприятия МП в рамках ВЦП/ОМ (далее - целевой индикатор) | | | | Степень достижения значения целевого индикатора (единиц) [<2>](#P168) | Объем финансирования мероприятия, рублей | | | | Уровень финансового обеспечения мероприятия (единиц) [<3>](#P169) | Эффективность реализации мероприятия (единиц) [<4>](#P170) | Эффективность реализации ВЦП/ОМ/подпрограммы ГП (далее - ПП)/ГП (процентов) <5> |
| Наименование | Единица измерения | Значение | |
| план | факт | План | В том числе неисполненные обязательства года, предшествующего отчетному | Факт | Неисполненные обязательства отчетного года |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| **Подпрограмма «Развитие жилищного строительства на территории Таврического муниципального района»** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Основное мероприятие** **«Улучшение жилищных условий граждан»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятия, за исключением мероприятий в рамках деятельности субъектов бюджетного планирования, связанной с осуществлением функций руководства и управления в сфере установленных функций | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятие 1 Предоставление молодым семьям социальных выплат на приобретение или строительство жилья, в том числе на уплату первоначального взноса при получении жилищного кредита, в том числе ипотечного, или жилищного займа на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома | **Индикатор**  Количество молодых семей, которым предоставлена государственная поддержка на строительство или приобретение жилья | семей | 10 | 9 | 0,9 | 4 571 595,0 | 0 | 4 571 595,0 | 0 | 1,00 | 0,9 | х |
|  | Мероприятие 2. Предоставление молодым семьям - участникам подпрограммы при рождении (усыновлении) 1 ребенка дополнительной социальной выплаты в размере не менеее чем 5 процентов расчетной (средней) стоимости жилья | **Индикатор**  Количество молодых семей, которым предоставлена государственная поддержка на строительство или приобретение жилья | ед | 10 | 9 | 0,9 | 68148,0 | 0 | 68148,0 | 0 | 1,00 | 0,9 | х |
| 3 | **Эффективность реализации ОМ** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **90** |
| **Основное мероприятие** «Строительство объектов инженерной инфраструктуры, автомобильных дорог и объектов социальной инфраструктуры на территории строительных площадок, предусматривающих строительство жилья экономкласса | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятие 2. Осуществление подключения (технологического подключения) объекта капитального строительства к сети газораспределения: "Строительство инженерных сетей микрорайона комплексной застройки "Ленинский" в р.п. Таврическое Таврического муниципального района Омской области (2 очередь: ул. Юго-Западная, Съездовская, Березовая, Спортаковская, Газопровод.) | **Индикатор**  Общая протяженность построенных инженерных сетей | ед | 0 | 0 | 1,00 | 140730,36 | 0 | 140730,36 | 0 | 1,00 | 1,00 | х |
|  | **Эффективность реализации ОМ** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **100,00** |
| **Основное мероприятие** «Формирование документов территориального планирования» | | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятие 1. Разработка генерального плана Пристанского сельского поселения Таврического муниципального района Омской области, внесение изменений в правила землепользования и застройки, включая документацию для внесения сведений о границах населенных пунктов и границах территориальных зон в Единый государственный реестр недвижимости | **Индикатор**  Наличие схемы территориального планирования Таврического муниципального района Омской области | единиц | 1 | 1 | 1,00 | 1225568,0 | 0 | 1225568,0 | 0 | 1,00 | 1,00 | х |
|  | Мероприятие 2.Передача полномочий по внесению изменений в правила землепользования и застройки муниципальных образований Таврического муниципального района Омской области с учетом внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости о границах территориальных зон | **Индикатор**  Наличие схемы территориального планирования Таврического муниципального района Омской области | единиц | 1 | 1 | 1,00 | 90000 | 0 | 90000 | 0 | 1,00 | 1,00 | х |
|  | **Эффективность реализации ОМ** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **100,00** |
|  | **Эффективность реализации подпрограммы** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **96,66** |
| **Подпрограмма «Развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории Таврического муниципального района»** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Основное мероприятие «**Проведение капитального ремонта многоквартирных домов» | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятие 1. Уплата взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Таврического района в доле муниципального жилищного фонда | Индикатор  Площадь отремонтированного муниципального жилищного фонда Администрации Таврического муниципального района | кв.м. | 570,1 | 0 | 0 | 151843,44 | 0 | 146552,85 | 0 | 0,96 | 0 | **х** |
|  | Мероприятие 2. Осуществление части полномочий по содержанию муниципального жилищного фонда | Индикатор Площадь отремонтированного муниципального жилищного фонда сельских поселений | кв.м. | 449,7 | 80,29 | 0,18 | 107781,84 | 0 | 107781,84 | 0 | 1,00 | 0,18 | **х** |
|  | **Эффективность реализации ОМ** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **9,0** |
| **Основное мероприятие.** «Строительство, реконструкция и ремонт водопроводных сетей, водозаборных и очистных сооружений, водозаборных скважин, водонапорных башен, резервуаров, станций водоочистки» | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятие 1. Строительство водопроводной сети по улице 40 лет Победы в с. Харламово Таврического муниципального района Омской области | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных водопроводных сетей (без нарастающего итога) | Км. | 0,7 | 0,8 | 1,00 | 1087250,98 | 0 | 1087250,98 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 2. Выполнение комплекса работ по разработке проектно-сметной документации и прохождение государственной экспертизы проектной сметной документации и результатов инженерных изысканий по объекту: "Строительство водопроводных сетей микрорайона комплексной застройки "Северный" в р.п. Таврическое Таврического муниципального района Омской области - 3 очередь" | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных водопроводных сетей (без нарастающего итога) | Км. | 0,7 | 0,8 | 1,00 | 1295749 | 0 | 1295749 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 4. Осуществление полномочий по организации водоснабжения населения в границах поселения в части приобретения и доставки трубы полиэтиленовой трубы для ремонта водопроводной сети в с. Прииртышье | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных водопроводных сетей (без нарастающего итога) | Км. | 0,7 | 0,8 | 1,00 | 34120 | 0 | 34120 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 5. Передача части полномочий по организации водоснабжения в части актуализации схем водоснабжения и водоотведения на территории поселения | Индикатор. Количество схем водоснабжения в отношении которых в отчетном году проведена актуализация | Шт. | 11 | 11 | 1,00 | 191680,91 | 0 | 191680,91 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 6. Передача части полномочий по организации водоснабжения в части приобретения полиэтиленовой трубы | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных водопроводных сетей (без нарастающего итога) | Км. | 0,7 | 0,8 | 1,00 | 13000,0 | 0 | 13000,0 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 7. Передача части полномочий по организации водоснабжения населения в части подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения объектов водопровода к жилым домам в с. Луговое Таврического района Омской области | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных водопроводных сетей (без нарастающего итога) | Км. | 0,7 | 0,8 | 1,00 | 50960,45 | 0 | 50960,45 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 8. Выполнение авторского надзора по объекту «Строительство водопроводной сети по улице 40 лет Победы в с. Харламово Таврического муниципального района Омской области» | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных водопроводных сетей (без нарастающего итога) | Км. | 0,7 | 0,8 | 1,00 | 40000,0 | 0 | 40000,0 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | **Эффективность реализации ОМ** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **100,0** |
| **Основное мероприятие.** «Строительство, реконструкция и ремонт тепловых сетей, котельных и их оборудования, строительство газовых сетей и приобретение газовых модулей» | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятие 1. Передача полномочий по организации газоснабжения населения в части строительства сетей газораспределения по жилой застройке вблизи объекта "Черноглазовский элеватор" Таврического района Омской области | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных сетей газораспределения (без нарастающего итога) | Км. | 7,8 | 6,5 | 0,83 | 358308,89 | 0 | 358308,89 | 0 | 1,00 | 0,83 | **х** |
|  | Мероприятие 2. Передача полномочий по организации газоснабжения населения в части газоснабжения с. Садовое Таврического муниципального района Омской области | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных сетей газораспределения (без нарастающего итога) | Км. | 7,8 | 6,5 | 0,83 | 249920,00 | 0 | 249920,00 | 0 | 1,00 | 0,83 | **х** |
|  | Мероприятие 3. Строительство сетей газоснабжения станции "Жатва", а также жилых домов и объектов социальной сферы, расположенных непосредственно вблизи объекта "Черноглазовский элеватор" Новоуральского сельского поселения Таврического муниципального района Омской области | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных сетей газораспределения (без нарастающего итога) | Км. | 7,8 | 6,5 | 0,83 | 1397,36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **х** |
|  | Мероприятие 4. Приобретение действующей газовой котельной общей тепловой мощностью 2 МВт, именуемой как объект недвижимости "строительство газовой котельной в п. Новоуральский Таврического района Омской области с подводящим наружным газопроводом" | Индикатор. Количество приобретённых, построенных, реконструируемых, отремонтированных котельных | Шт. | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 13200000,0 | 0 | 13200000,0 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 6. Приобретение котла КВр-1,0 МВт в котельную с. Неверовка Таврического муниципального района Омской области | Индикатор. Количество приобретённых и установленных котлов | Шт. | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 311695,0 | 0 | 311695,0 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 7. Возмещение затрат концессионера по финансированию мероприятий по капитальному ремонту объектов концессионного соглашения объектов теплоснабжения Таврического муниципального района Омской области | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных тепловых сетей | Км. | 0,5 | 0,52 | 1,00 | 3915112,79 | 0 | 3915112,79 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 8. Передача части полномочий по организации теплоснабжения в части актуализации схем теплоснабжения на территории поселения | Индикатор. Количество схем теплоснабжения в отношении которых в отчетном году проведена актуализация | Шт. | 11,0 | 11,0 | 1,00 | 191819,88 | 0 | 191819,88 | 0 | 1,0 | 1,0 | **х** |
|  | Мероприятие 9. Финансовое обеспечение затрат, связанных с погашением задолженности перед поставщиками топливно - энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории Таврического муниципального района Омской области | Индикатор. Исполнение обязательств по предоставлению субсидии на погашение задолженности перед поставщиком топливно - энергетических ресурсов организациям коммунального комплекса, осуществляющим регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения | % | 100 | 100 | 1,00 | 16826890,48 | 0 | 16826890,48 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | **Эффективность реализации ОМ** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **83,25** |
|  | **Эффективность реализации подпрограммы** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **64,08** |
| **Подпрограмма «Модернизация и развитие автомобильных дорог»** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Основное мероприятие:** «Строительство, реконструкция и ремонт автомобильных дорог» | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятие 1. Текущее содержание дорог сезонного характера вне границ населенных пунктов в границах муниципального района | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных дорог | пог. метров | 8700,0 | 8789,0 | 1,0 | 1704820,61 | 0 | 970762,77 | 0 | 0,57 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 2. Выполнение текущего ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся в собственности Таврического муниципального района Омской области | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных дорог | пог. метров | 8700,0 | 8789,0 | 1,0 | 3183090,49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **х** |
|  | Мероприятие 3. Строительство автомобильной дороги к КХ "Потапов В.М." с. Луговое Луговского сельского поселения Таврического муниципального района Омской области | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных дорог | пог. метров | 8700,0 | 8789,0 | 1,0 | 589786,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **х** |
|  | Мероприятие 4. Строительство автомобильных дорог микрорайона комплексной застройки "Северный" в р.п. Таврическое Омской области (3-я очередь: ул. 1-я Новая, ул. 5-я Омская, ул. 9-я Омская, ул. 10-я Омская, ул. 11-я Омская, ул. 12-я Омская, ул. Клименко) 2 этап | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных дорог | пог. метров | 8700,0 | 8789,0 | 1,0 | 45354560,0 | 0 | 45354550,0 | 0 | 0,99 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 5. Выполнение авторского надзора по объекту "Строительство автомобильных дорог микрорайона комплексной застройки "Северный" в р.п. Таврическое Омской области (3-я очередь: ул. 1-я Новая, ул. 5-я Омская, ул. 9-я Омская, ул. 10-я Омская, ул. 11-я Омская, ул. 12-я Омская, ул. Клименко) 2 этап | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных дорог | пог. метров | 8700,0 | 8789,0 | 1,0 | 73648,32 | 0 | 73648,32 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 6. Осуществление технического надзора за ходом строительных работ по объекту "Строительство автомобильных дорог микрорайона комплексной застройки "Северный" в р.п. Таврическое Омской области (3-я очередь: ул. 1-я Новая, ул. 5-я Омская, ул. 9-я Омская, ул. 10-я Омская, ул. 11-я Омская, ул. 12-я Омская, ул. Клименко) 2 этап | Индикатор. Протяженность построенных, реконструируемых и отремонтированных дорог | пог. метров | 8700,0 | 8789,0 | 1,0 | 210000,0 | 0 | 210000,0 | 0 | 1,00 | 1,00 | **х** |
|  | Мероприятие 7. Выполнение работ по ремонту автомобильной дороги в п. Новоуральский Таврического муниципального района Омской области (ул. Центральная (от начала примыкания к автомобильной дороге "Тихвинка - Новоуральский - Пристанское", протяженностью 935,89 метр) | Индикатор. Площадь автомобильных дорог местного значения, в отношении которых произведен ремонт | тыс. кв.м. | 8,442 | 8,862 | 1 | 9412438,29 | 0 | 9412438,29 | 0 | 1 | 1 | **х** |
|  | Мероприятие 8. Оказание услуг по осуществлению строительного контроля за ходом строительных работ по ремонту автомобильной дороги в п. Новоуральский Таврического муниципального района Омской области (ул. Центральная (от начала примыкания к автомобильной дороге "Тихвинка - Новоуральский - Пристанское", протяженностью 935,89 метр)" | Индикатор. Площадь автомобильных дорог местного значения, в отношении которых произведен ремонт | тыс. кв.м. | 8,442 | 8,862 | 1 | 43064,32 | 0 | 43064,32 | 0 | 1 | 1 | **х** |
|  | Мероприятие 9. Выполнение работ по ремонту участка автомобильной дороги по ул. Студенческая от дома № 2 до дома № 20 в п. Новоуральский, протяженностью 403 м | Индикатор. Площадь автомобильных дорог местного значения, в отношении которых произведен ремонт | тыс. кв.м. | 8,442 | 8,862 | 1 | 3938538,51 | 0 | 3443330,26 | 0 | 0,87 | 1 | **х** |
|  | Мероприятие 10. Осуществление строительного контроля за ходом строительных работ по ремонту участка автомобильной дороги по ул. Студенческая от дома № 2 до дома № 20 в п. Новоуральский, протяженностью 403 м. | Индикатор. Площадь автомобильных дорог местного значения, в отношении которых произведен ремонт | тыс. кв.м. | 8,442 | 8,862 | 1 | 49400,0 | 0 | 49400,0 | 0 | 1 | 1 | **х** |
|  | Мероприятие 11. Выполнение работ по ремонту автомобильной дороги, подъезд к садоводческому массиву "Фадино", струйно - инъекционным методом | Индикатор. Площадь автомобильных дорог местного значения, в отношении которых произведен ремонт | тыс. кв.м. | 8,442 | 8,862 | 1 | 619373,62 | 0 | 551242,48 | 0 | 0,89 | 1 | **х** |
|  | **Эффективность реализации ОМ** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **81,8** |
|  | **Эффективность реализации подпрограммы** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **81,8** |
| **Подпрограмма «Организация транспортного обслуживания населения и обеспечение устойчивого, надежного, безопасного функционирования пассажирского транспорта»** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Основное мероприятие «**Организация транспортного обслуживания населения и обеспечение устойчивого, надежного, безопасного функционирования пассажирского транспорта» | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятие 1. Оказание услуг, связанных с осуществлением регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом по регулируемым тарифам по муниципальным маршрутам регулярных перевозок Таврического муниципального района Омской области | Индикатор. Обеспечение населенных пунктов в границах муниципального образования регулярным транспортным сообщением автомобильным транспортом | % | 100 | 100 | 1,00 | 6065325,02 | 0 | 5993465,39 | 0 | 0,98 | 1,00 | **Х** |
|  | **Эффективность реализации ОМ** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **100,00** |
|  | **Эффективность реализации подпрограммы** | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | **100,00** |
|  | **Эффективность реализации муниципальной программы по целевым индикаторам (5)** | | | | | | | | | | | | **85,63** |

**2. Расчет степени достижения плановых значений ожидаемых**

**результатов реализации муниципальной программы**

**«Жилищное строительство, развитие инфраструктуры и коммунального комплекса, обеспечение безопасности населения**

**в Таврическом муниципальном районе Омской области»**

**за 2020 год:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование ожидаемого результата реализации муниципальной программы (подпрограммы) | Единица измерения | Значение ожидаемого результата реализации муниципальной программы (подпрограммы) | | Степень достижения планового значения ожидаемого результата реализации муниципальной программы (подпрограммы) [<7>](#Par278) |
| План | Факт |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Муниципальная программа «Жилищное строительство, развитие инфраструктуры и коммунального комплекса, обеспечение безопасности населения в Таврическом муниципальном районе Омской области» | | | | | |
| 1 | Ожидаемый результат: Годовой объем ввода жилья в эксплуатацию | тыс. кв.м. | 5,2 | 6,8 | 1,00 |
|  | Ожидаемый результат: Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя Таврического района | кв.м на 1 чел. | 25,7 | 25,51 | 0,99 |
|  | Ожидаемый результат: Получение паспорта готовности к отопительному периоду Администрацией Таврического муниципального района Омской области до 15 ноября каждого отопительного периода | ед. | 1 | 1 | 1,00 |
|  | Ожидаемый результат: Снижение социального риска | ед./1 тыс. населения | 0,005 | 0,007 | 0,6 |
|  | Ожидаемый результат: Количество перевезенных пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок по регулируемым и нерегулируемым тарифам на территории Таврического муниципального района Омской области | тыс. человек | 126,0 | 91,16 | 0,72 |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы [<8>](#Par279) | | | | | 86,2 |
| Подпрограмма 1 Подпрограмма «Развитие жилищного строительства на территории Таврического муниципального района» | | | | | |
|  | Ожидаемый результат: Доля населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году, в общей численности населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях | % | 2,85 | 4,61 | 1,00 |
|  | Ожидаемый результат: Годовой объем ввода жилья экономкласса в эксплуатацию | тыс. кв.м. | 5,2 | 6,8 | 1,00 |
|  | Ожидаемый результат: Количество поселений Таврического муниципального района Омской области в которых разработан и утвержден, согласно действующего законодательства генеральный план поселения | Ед. | 10 | 9 | 0,9 |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | | | | | 96,66 |
| Подпрограмма 2 «Развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории Таврического муниципального района» | | | | | |
|  | Ожидаемый результат: Доля многоквартирных домов, отремонтированных по программе Фонда капитального ремонта многоквартирных домов (ФКР МКД) к общему количеству многоквартирных домов, включенных в программу ФКР МКД | % | 14,8 | 1,5 | 0,10 |
|  | Ожидаемый результат: Уровень обеспеченности жилищного фонда водопроводом | % | 66,8 | 72,7 | 1 |
|  | Ожидаемый результат: Уровень обеспеченности жилищного фонда системами водоотведения | % | 59,4 | 61,6 | 1 |
|  | Ожидаемый результат: Уровень обеспеченности жилищного фонда отоплением | % | 85,7 | 86,3 | 1 |
|  | Ожидаемый результат: Количество котельных, обеспеченных бесперебойными источниками электроснабжения | ед | 21 | 21 | 1 |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | | | | | 82,0 |
| Подпрограмма 3 «Модернизация и развитие автомобильных дорог» | | | | | |
|  | Ожидаемый результат: Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения | % | 55,8 | 52,92 | 1 |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | | | | | 100 |
| Подпрограмма 4 «Организация транспортного обслуживания населения и обеспечение устойчивого, надежного, безопасного функционирования пассажирского транспорта» | | | | | |
|  | Ожидаемый результат: Доля населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром муниципального района, в общей численности населения муниципального района, процентов | % | 0 | 0 | 1,00 |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | | | | | 100 |
| Ожидаемые результаты реализации входящих в муниципальную программу подпрограмм [<9>](#Par280) | | | | | 94,66 |
| Итоговая степень достижения плановых значений ожидаемых результатов реализации муниципальной программы [<10>](#Par281) | | | | | (86,2\*0,6)+(94,66\*0,4)=  **89,58** |

--------------------------------

<1> - заполнение формы расчета оценки эффективности реализации муниципальной программы осуществляется исполнителем мероприятия, исполнителем ОМ, исполнителем ВЦП, соисполнителем муниципальной программы и ответственным исполнителем муниципальной программы в пределах их компетенции.

<2> - степень достижения значения целевого индикатора рассчитывается по формуле: графа 7 = графа 6 / графа 5. В случае если положительной динамикой достижения значения целевого индикатора является снижение его значения, то степень достижения значения целевого индикатора рассчитывается по формуле: графа 7 = 2 - (графа 6 / графа 5). В случае если фактическое значение целевого индикатора больше или равно запланированному значению целевого индикатора, то значение степени достижения целевого индикатора принимается равным 1.

<3> - уровень финансового обеспечения мероприятия рассчитывается по формуле: графа 12 = (графа 10 - графа 9 + графа 11) / (графа 8 - графа 9). В случае если фактический объем финансового обеспечения больше или равен запланированному объему финансового обеспечения, то уровень финансового обеспечения принимается равным 1.

<4> - эффективность реализации мероприятия рассчитывается по формуле: графа 13 = графа 7 / графа 12. В случае если для мероприятия установлено несколько целевых индикаторов, то для расчета применяется значение "итого" по графе 7.

<5> - эффективность реализации:

ВЦП/ОМ определяется в соответствии с пунктом 8 Порядка проведения оценки эффективности реализации муниципальной программы в зависимости от структуры ВЦП/ОМ;

подпрограммы определяется как отношение суммарного значения эффективности реализации ВЦП/ОМ, входящих в состав подпрограммы, к их количеству;

муниципальной программы определяется как отношение суммарного значения эффективности реализации подпрограмм, входящих в состав муниципальной программы, к их количеству.

<6> - в случае если для мероприятия установлено несколько целевых индикаторов, то итоговая степень достижения значений целевых индикаторов рассчитывается как среднее арифметическое значение степеней достижения значений целевых индикаторов, установленных для такого мероприятия.

<7> - степень достижения планового значения ожидаемого результата реализации муниципальной программы (подпрограммы) рассчитывается по формуле: графа 6 = графа 5 / графа 4. В случае если положительной динамикой достижения значения ожидаемого результата является снижение его значения, то степень достижения планового значения ожидаемого результата реализации муниципальной программы (подпрограммы) рассчитывается по формуле: графа 6 = 2 - (графа 5 / графа 4). В случае если фактическое значение ожидаемого результата реализации муниципальной программы (подпрограммы) больше или равно запланированному значению ожидаемого результата реализации муниципальной программы (подпрограммы), то значение степени достижения ожидаемого результата реализации муниципальной программы (подпрограммы) принимается равным 1.

<8> - степень достижения плановых значений ожидаемых результатов реализации муниципальной программы определяется как отношение суммарного значения степени достижения планового значения каждого ожидаемого результата реализации муниципальной программы к их количеству, умноженное на 100 процентов.

<9> - степень достижения плановых значений ожидаемых результатов реализации входящих в муниципальной программу подпрограмм определяется как отношение суммарного значения степени достижения планового значения каждого ожидаемого результата реализации подпрограммы к их количеству, умноженное на 100 процентов.

<10> - итоговая степень достижения плановых значений ожидаемых результатов реализации муниципальной программы определяется как сумма суммарного значения степени достижения плановых значений ожидаемых результатов реализации муниципальной программы, умноженного на 0,6, и суммарного значения степени достижения плановых значений ожидаемых результатов реализации входящих в муниципальной программу подпрограмм, умноженного на 0,4.