Проект изменений в паспорт муниципальной программы Любинского муниципального района

Омской области «Развитие экономического потенциала Любинского муниципального района Омской области»\*

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы Любинского муниципального района Омской области (далее – муниципальная программа) | «Развитие экономического потенциала Любинского муниципального района Омской области»  (далее – муниципальная программа) |
| Наименование структурного подразделения Администрации Любинского муниципального района, являющегося ответственным исполнителем муниципальной программы | Управление экономического развития и имущественных отношений Администрации Любинского муниципального района Омской области |
| Наименование структурного подразделения Администрации Любинского муниципального района или муниципального учреждения Любинского муниципального района, являющегося соисполнителем муниципальной программы | Управление экономического развития и имущественных отношений Администрации Любинского муниципального района Омской области, Казенное учреждение «Центр развития сельского хозяйства» Любинского муниципального района, Управление строительства и инфраструктурного развития Администрации Любинского муниципального района Омской области,  Единая дежурная диспетчерская служба (ЕДДС) - отдел по гражданской обороне, защите населения и территории Любинского муниципального района от чрезвычайных ситуаций, руководитель мобилизационного органа Администрации Любинского муниципального района Омской области |
| Сроки реализации муниципальной программы | 2019-2026 годы |
| Цель муниципальной программы | Создание условий для экономического развития Любинского муниципального района Омской области |
| Задачи муниципальной программы | 1. Создание благоприятных условий для развития субъектов малого и среднего предпринимательства Любинского муниципального района Омской области.  2. Устойчивое развитие сельских территорий, увеличение объема производства и переработки сельскохозяйственной продукции, обеспечение ее конкурентоспособности и повышение финансовой устойчивости предприятий АПК.  3. Сокращение энергоемкости производства и создание на этой основе предпосылок для устойчивого развития экономики района, а также оптимизация бюджетных расходов на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов.  4. Устойчивое развитие системы защиты населения и территории Любинского муниципального района от чрезвычайных ситуаций, повышение уровня знаний населения о мерах и действиях при возможных чрезвычайных ситуациях, увеличение количества средств защиты, мест укрытия, а также обновление и поддержание в готовности необходимых запасов продовольствия.  5. Повышение уровня готовности экономики Любинского муниципального района Омской области и объектов мобилизационного назначения к переводу на условия военного времени.  6. Создание условий для обеспечения повышения качества и уровня жизни населения Любинского муниципального района. |
| Подпрограммы муниципальной программы | 1. Развитие малого и среднего предпринимательства в Любинском муниципальном районе Омской области.  2. Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия.  3. Повышение энергетической эффективности экономики Любинского муниципального района Омской области и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе.  4. Защита населения и территории Любинского района Омской области от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени и совершенствование гражданской обороны.  5. Совершенствование мобилизационной подготовки в Любинском муниципальном районе Омской области.  6. Комплексное развитие сельских территорий Любинского  муниципального района Омской области. |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам ее реализации | Общий объем финансирования муниципальной программы составляет  107 827 783,00 рублей, в том числе:  2019 год – 15 605 281,25 рублей;  2020 год – 22 925 342,82 рублей;  2021 год – 12 045 293,98 рублей;  2022 год – 15 690 622,44 рублей;  2023 год – 13 444 378,36 рублей;  2024 год – 10 905 965,15 рублей;  2025 год – 8 310 375,38 рублей;  2026 год – 8 900 523,62 рублей.  Источниками финансирования муниципальной программы являются средства бюджета Любинского муниципального района Омской области, налоговые и неналоговые доходы, поступления нецелевого и целевого характера, поступлений целевого характера из областного бюджета, поступлений целевого характера из федерального бюджета, поступлений целевого характера из бюджетов поселений. |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы (по годам и по итогам реализации) | 1. Рост числа субъектов малого и среднего предпринимательства в расчете на 10 тыс. человек населения: 2019 год - 201,59 единиц, 2020 год – 188,80 единиц, 2021 год – 189,55 единиц, 2022 год – 191,45 единиц, 2023 год – 193,35 единиц, 2024 год – 193,25 единиц, 2025 год – 197,15 единиц, 2026 год – 197,15 единиц.   2. Увеличение доли среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) малых и средних предприятий в среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) всех предприятий и организаций: 2019 год – 43,46 процента, 2020 год – 43,47 процента, 2021 год – 43,48 процента, 2022 год – 43,49 процента, 2023 год – 43,50 процента, 2024 год – 43,51 процента, 2025 год – 43,52 процента, 2026 год – 43,53 процента).  3. Рост объема инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на одного жителя (2019 год – 6706,18 рублей, 2020 год – 7041,49 рублей, 2021 год – 7253,73 рублей, 2022 год – 7470,31 рублей, 2023 год – 7694,42 рублей, 2024 год – 7925,25 рублей, 2025 год – 8163,00 рублей, 2026 год – 8165,00 рублей).  4. Вовлечение с 2019 года по 2026 год в сельскохозяйственный оборот неиспользуемых сельскохозяйственных угодий в количестве 10500 гектаров (2019 год – 1500 га, 2020 год – 1500 га, 2021 год – 1500 га, 2022 год – 1500 га, 2023 год – 1500 га, 2024 год – 1500 га, 2025 год – 1500 га, 2026 год – 1500 га).  5. Рост производства молока в хозяйствах всех категорий к 2026 году до 23350 тонн (2019 год – 22436 тонн, 2020 – 22593 тонны, 2021 год – 22750 тонн, 2022 год – 22900 тонн, 2023 год 23060 тонн, 2024 год – 23200 тонн, 2025 год – 23350 тонн, 2026 год – 23350 тонн).  6. Повышение доли прибыльных сельскохозяйственных организаций в их общем числе до 100 процентов (2019 год – 100 процентов, 2020 год – 100 процентов, 2021 год – 100 процентов, 2022 год – 100 процентов, 2023 год – 100 процентов, 2024 год – 100 процентов, 2025 год – 100 процентов, 2026 год – 100 процентов).  7. Обеспечение с 2019 года по 2026 год количества руководителей сельскохозяйственных организаций и крестьянских фермерских хозяйств, специалистов и рабочих массовых профессий, прошедших повышение квалификации, не менее 70 человек (2019 год – 10 человек, 2020 год – 10 человек, 2021 год – 10 человек, 2022 год – 10 человек, 2023 год – 10 человек, 2024 год – 10 человек, 2025 год – 10 человек, 2026 год – 10 человек).  8. Ежегодное заключение контракта (договора) на осуществление услуг по отлову и содержанию безнадзорных собак до 7 единиц (2019 год – 1 единица, 2020 год – 1 единица, 2021 год – 1 единица, 2022 год – 1 единица, 2023 год - 1 единица, 2024 год - 1 единица, 2025 год - 1 единица, 2026 год - 1 единица).  9. Увеличение доли объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования до 100 процентов (начиная с 2019 – 2026 годы - 100 процентов за каждый год).  10. Увеличение доли объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования до 100 процентов (2019 год – 23,0 процентов в общем объеме реализации тепловой энергии, 2020 год – 26 процентов в общем объеме реализации тепловой энергии, 2021 год - 29 процентов в общем объеме реализации тепловой энергии, 2022 год - 31 процентов в общем объеме реализации тепловой энергии, 2023 год – 40 процентов в общем объеме реализации тепловой энергии, 2024 год – 75 процентов в общем объеме реализации тепловой энергии, 2025 год – 100 процентов в общем объеме реализации тепловой энергии, 2026 год – 100 процентов в общем объеме реализации тепловой энергии).  11. Увеличение доли объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования до 100 процентов (2019 год – 94,35 процентов, 2020 год – 97,18 процентов, 2021 год – 99 процентов, начиная с 2022 года – 100 процентов каждый год).  12. Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования остается на уровне 0 процентов (2019 – 2026 годы - 0 процентов за каждый год).  13. Увеличение доли объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования до 99,88 процентов (2019 год – 99,78 процентов, 2020 год – 99,80 процентов, 2021 год – 99,82 процентов, 2022 год – 99,84 процентов, 2023 год – 99,85 процентов, 2024 год – 99,87 процентов, 2025 год – 99,88 процентов, 2026 год – 99,89 процентов).  14. Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования остается на уровне 0 процентов (2019 – 2026 годы - 0 процентов за каждый год).  15. Снижение удельного расхода электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) до 13,24 кВт.ч/кв.м (2019 год – 13,30 кВт.ч/кв.м, 2020 год – 13,29 кВт.ч/кв.м, 2021 год – 13,28 кВт.ч/кв.м, 2022 год – 13,27 кВт.ч/кв.м, 2023 год – 13,26 кВт.ч/кв.м, 2024 год – 13,25 кВт.ч/кв.м, 2025 год – 13,24 кВт.ч/кв.м, 2026 год – 13,24 кВт.ч/кв.м).  16. Снижение удельного расхода тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) до 0,1930 Гкал/кв.м (2019 год – 0,1942 Гкал/кв.м, 2020 год – 0,1940 Гкал/кв.м, 2021 год – 0,1938 Гкал/кв.м, 2022 год – 0,1936 Гкал/кв.м, 2023 год – 0,1934 Гкал/кв.м, 2024 год – 0,1932 Гкал/кв.м, 2025 год – 0,1930 Гкал/кв.м, 2026 год – 0,1930 Гкал/кв.м).  17. Снижение удельного расхода холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) до 13,80 куб.м/чел. (2019 год – 13,84 куб.м/чел., 2020 год – 13,83 куб.м/чел., 2021 год – 13,82 куб.м/чел., 2022 год – 13,80 куб.м/чел., 2023 год – 13,80 куб.м/чел., 2024 год – 13,80 куб.м/чел., 2025 год – 13,80 куб.м/чел., 2026 год – 13,80 куб.м/чел.).  18. Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) остается на уровне 0 куб.м/чел. (2019 – 2026 годы – 0 куб. м/чел. за каждый год).  19. Снижение удельного расхода природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) до 402,5 куб.м/чел. (2019 год – 403,9 куб.м/чел., 2020 год – 403,6 куб.м/чел., 2021 год – 403,2 куб.м/чел., 2022 год – 403,0 куб.м/чел., 2023 год – 402,8 куб.м/чел., 2024 год – 402,6 куб.м/чел., 2025 год – 402,5 куб.м/чел., 2026 год – 402,4 куб.м/чел.).  20. Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы остается на уровне 0 (2019 – 2026 годы – 0 за каждый год).  21. Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, остается на уровне 0 единиц (2019 – 2026 годы – 0 за каждый год).  22. Снижение удельного расхода тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) до 0,2201 Гкал/кв.м (2019 год – 0,2230 Гкал/кв.м, 2020 год – 0,2229 Гкал/кв.м, 2021 год – 0,2227 Гкал/кв.м, 2022 год – 0,2220 Гкал/кв.м, 2023 год – 0,2210 Гкал/кв.м, 2024 год – 0,2205 Гкал/кв.м, 2025 год – 0,2201 Гкал/кв.м, 2026 год – 0,2201 Гкал/кв.м).  23. Снижение удельного расхода холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) до 14,25 куб.м/чел. (2019 год – 14,30 куб.м/чел, 2020 год – 14,29 куб.м/чел, 2021 год – 14,29 куб.м/чел, 2022 год – 14,28 куб.м/чел, 2023 год – 14,27 куб.м/чел, 2024 год – 14,26 куб.м/чел, 2025 год – 14,25 куб.м/чел, 2026 год – 14,24 куб.м/чел).  24. Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) остается на уровне 0 куб.м/чел. (2019 – 2026 годы – 0 куб. м/чел. за каждый год).  25. Снижение удельного расхода электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) до 27,968 кВт.ч/кв.м (2019 год – 28,008 кВт.ч/кв.м, 2020 год – 28,001 кВт.ч/кв.м, 2021 год – 27,996 кВт.ч/кв.м, 2022 год – 27,989 кВт.ч/кв.м, 2023 год – 27,982 кВт.ч/кв.м, 2024 год – 27,975 кВт.ч/кв.м, 2025 год – 27,968 кВт.ч/кв.м, 2026 год – 27,960 кВт.ч/кв.м).  26. Снижение удельного расхода природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) до 38,65 куб.м/кв.м (2019 год – 38,75 куб.м/кв.м, 2020 год – 38,74 куб.м/кв.м, 2021 год – 38,73 куб.м/кв.м, 2022 год – 38,72 куб.м/кв.м, 2023 год – 38,70 куб.м/кв.м, 2024 год – 38,68 куб.м/кв.м, 2025 год – 38,65 куб.м/кв.м, 2026 год – 38,62 куб.м/кв.м).  27. Снижение удельного расхода природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) до 100,45 куб.м/чел. (2019 год – 100,56 куб. м/чел., 2020 год – 100,55 куб. м/чел., 2021 год – 100,53 куб. м/чел., 2022 год – 100,51 куб. м/чел., 2023 год – 100,49 куб. м/чел., 2024 год – 100,47 куб. м/чел., 2025 год – 100,45 куб. м/чел., 2026 год – 100,43 куб. м/чел.).  28. Снижение удельного суммарного расхода энергетических ресурсов в многоквартирных домах до 18,09 ту.т./кв.м (2019 год до 18,11 т.у.т./кв. м, 2020 год до 18,11 т.у.т./кв. м, 2021 год до 18,10 т.у.т./кв. м, 2022 год до18,10 т.у.т./кв. м, 2023 год до 18,10 т.у.т./кв. м, 2024 год до 18,09 т.у.т./кв. м, 2025 год до 18,08 т.у.т./кв. м, 2026 год до 18,07 т.у.т./кв. м).  29. Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями оставить на уровне 0 т у.т./кВт.ч (2019 – 2026 годы – 0 т.у.т/кВт.ч за каждый год).  30. Снижение удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии на котельных до 0,1680 т.у.т./Гкал (2019 год до 0,1695 т.у.т/Гкал, 2020 год до 0,1694 т.у.т/Гкал, 2021 год до 0,1693 т.у.т/Гкал, 2022 год до 0,1690 т.у.т/Гкал, 2023 год до 0,1687 т.у.т/Гкал, 2024 год до 0,1685 т.у.т/Гкал, 2025 год до 0,1680 т.у.т/Гкал, 2026 год до 0,1675 т.у.т/Гкал).  31. Снижение удельного расхода электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, до 35,50 кВт.ч/Гкал (2019 год до 35,58 кВт.ч/Гкал, 2020 год до 35,56 кВт.ч/Гкал, 2021 год до 35,54 кВт.ч/Гкал, 2022 год до 35,53 кВт.ч/Гкал, 2023 год до 35,52 кВт.ч/Гкал, 2024 год до 35,51 кВт.ч/Гкал, 2025 год до 35,50 кВт.ч/Гкал, 2026 год до 35,49 кВт.ч/Гкал).  32. Снижение доли потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии до 30,35 процентов (2019 год до 30,40 процентов, 2020 год до 30,40 процентов, 2021 год до 30,39 процентов, 2022 год до 30,38 процентов, 2023 год до 30,37 процентов, 2024 год до 30,36 процентов, 2025 год до 30,35 процентов, 2026 год до 30,34 процентов).  33. Снижение доли потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды до 42,40 процентов (2019 год до 42,90 процентов, 2020 год до 42,85 процентов, 2021 год до 42,80 процентов, 2022 год до 42,70 процентов, 2023 год до 42,60 процентов, 2024 год до 42,50 процентов, 2025 год до 42,40 процентов, 2026 год до 42,30 процентов).  34. Снижение удельного расхода электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр), до 1,0325 кВт.ч/куб.м (2019 год до 1,0330 кВт.ч/куб.м, 2020 год 1,0330 кВт.ч/куб.м, 2021 год до 1,0329 кВт.ч/куб.м, 2022 год до 1,0328 кВт.ч/куб.м, 2023 год до 1,0327 кВт.ч/куб.м, 2024 год до 1,0326 кВт.ч/куб.м, 2025 год до 1,0325 кВт.ч/куб.м, 2026 год до 1,0324 кВт.ч/куб.м).  35. Снижение удельного расхода электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр), до 0,7001 кВт.ч/куб.м (2019 год до 0,7007 кВт.ч/куб.м, 2020 год до 0,7006 кВт.ч/куб.м, 2021 год до 0,7005 кВт.ч/куб.м, 2022 год до 0,7004 кВт.ч/куб.м, 2023 год до 0,7003 кВт.ч/куб.м, 2024 год до 0,7002 кВт.ч/куб.м, 2025 год до 0,7001 кВт.ч/куб.м, 2026 год до 0,7000 кВт.ч/куб.м).  36. Снижение удельного расхода электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам), до 0,266 кВт.ч/кв.м (2019 год до 0,270 кВт.ч/кв.м, 2020 год до 0,269 кВт.ч/кв.м, 2021 год до 0,269 кВт.ч/кв.м, 2022 год до 0,268 кВт.ч/кв.м, 2023 год до 0,268 кВт.ч/кв.м, 2024 год до 0,267 кВт.ч/кв.м, 2025 год до 0,266 кВт.ч/кв.м, 2026 год до 0,265 кВт.ч/кв.м).  37. Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием оставить на уровне 0 единиц (2019 – 2026 годы – 0 единиц за каждый год).  38. Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией, оставить на уровне 0 единиц (2019 – 2026 годы – 0 единиц за каждый год).  39. Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием оставить на уровне 0 единиц. (2019 – 2026 годы – 0 единиц за каждый год).  40. Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием на уровне 0 единиц (2019 – 2026 годы – 0 куб. м/чел. за каждый год).  41. Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива на уровне 0 единиц (2019 – 2026 годы – 0 единиц за каждый год).  42. Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями на уровне 0 единиц (2019 – 2026 годы – 0 единиц за каждый год)  43. Количество приобретенного оборудования к 2025 году 7 единиц (2019 год – 1 единица, 2020 год – 1 единица, 2021 год – 1 единица, 2022 год – 1 единица, 2023 год – 1 единица, 2024 год – 1 единица, 2025 год – 1 единица, 2026 год – 1 единица).  44. Количество приобретенной учебно-материальной базы, информационных и методических материалов к 2026 году 8 единиц (2019 год – 1 единица, 2020 год – 1 единица, 2021 год – 1 единица, 2022 год – 1 единица, 2023 год – 1 единица, 2024 год – 1 единица, 2025 год – 1 единица, 2026 год – 1 единица).  45. Количество пострадавших от чрезвычайных ситуаций (пожары) получивших помощь к 2025 году 51 человек (2019 год – 9 человек, 2020 год – 9 человек, 2021 год – 8 человек, 2022 год – 7 человек, 2023 год – 7 человек, 2024 год – 6 человек, 2025 год – 5 человек, 2026 год – 5 человек)  46. Количество работ по проведению периодической проверке объекта вычислительной техники требованиям обеспечения безопасности информации к 2026 году 8 единиц (2019 год – 1 единица, 2020 год – 1 единица, 2021 год – 1 единица, 2022 год – 1 единица, 2023 год – 1 единица, 2024 год – 1 единица, 2025 год – 1 единица, 2026 год – 1 единица).  47. Количество проведенных специальных проверок по приобретенному оборудованию для объекта вычислительной техники к 2026 году 8 единиц (2019 год – 1 единица, 2020 год – 1 единица, 2021 год – 1 единица, 2022 год – 1 единица, 2023 год – 1 единица, 2024 год – 1 единица, 2025 год – 1 единица, 2026 год – 1 единица).  48. Количество предоставленных фельдъегерских услуг к 2026 году 96 единиц (2019 год – 12 единиц, 2021 год – 12 единиц, 2022 год – 12 единиц, 2023 год – 12 единиц, 2024 год – 12 единиц, 2025 год – 12 единиц, 2026 год – 12 единиц).  49. Количество семей, улучшивших жилищные условия в сельской местности, в том числе путем получения ипотечных кредитов (займов) по льготной ставке до 3 процентов годовых до 2026года не менее 210 семей:  В 2020 году не менее 30 семей;  - 2021году не менее 30 семей;  - 2022 году не менее 30 семей;  - 2023 году не менее 30 семей;  - 2024 году не менее 30 семей;  - 2025 году не менее 30 семей;  - 2026 году не менее 30 семей.  50. Доля сельского населения (проживающего на территориях сельских поселений) в общей численности населения Любинского района Омской области к 2026 году не менее 60 процентов, в т.ч. по годам в 2020 году 58,69%; 2021году 58,7%; 2022 году 58,8%; 2023 году 58,9%; 2024 году 59,0%; 2025 году 60,0% , 2026 году 60,0% .  51. Повышение уровня комплексного обустройства села:  ввод в действие объектов инженерного обустройства:  - 51.1. распределительных газовых сетей не менее 83,0 км., в т.ч. по годам:  - 2020 году не менее 26,2 км.;  - 2021году не менее 3,1 км.;  - 2022 году не менее 2,7 км.;  - 2023 году не менее 0 км.;  - 2024 году не менее 2,0 км.;  - 2025 году не менее 24,5 км.;  - 2026 году не менее 24,5 км.;  - 51.2. водопроводных сетей не менее 10,5 км. в т.ч. по годам:  - 2020 году не менее 0,0 км.;  - 2021году не менее 3,04 км.;  - 2022 году не менее 3,03 км.;  - 2023 году не менее 0 км.;  - 2024 году не менее 0,0 км.;  - 2025 году не менее 4,5 км.;  - 2026 году не менее 4,5 км.;  -51.3.Ремонт, реконструкция, строительство внутрипоселковых автомобильных дорог местного значения не менее - 28,1 тыс.м2; в т.ч. по годам:  - 2020 году не менее 3,9 тыс.м2.;  - 2021году не менее 5,2 тыс.м2.;  - 2022 году не менее 5,2 тыс.м2.;  - 2023 году не менее 3,9 тыс.м2.;  - 2024 году не менее 3,9 тыс.м2;  - 2025 году не менее 6,0 тыс.м2.;  - 2026 году не менее 6,0 тыс.м2.;  51.4. Количество объектов производства и переработки сельскохозяйственной продукции, а также общественно- значимых объектов в сельских населенных пунктах, обеспеченных постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, к 2026 году не менее 2 единиц.  52. Реализация проектов по благоустройству сельских территорий не менее 2 шт.;  53. Доля сельского населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом в сельской местности к 2026году не менее 56,5%., в т.ч. по годам:  - в 2020 году 51,0 %; 2021году 53,0%; 2022 году 54,0 %; 2023 году 55,5%; 2024 году 56,0%; 2025 году 56,5% ; 2026 году 56,5%.  54. Создание новых рабочих мест в агропромышленном комплексе в количестве не менее 12 чел. |

\*Муниципальная программа утверждена постановлением Администрации Любинского муниципального района Омской области от 7 ноября 2018 года № 751-п.