**Приложение № 3 к муниципальной программе**

**«Комплексное развитие сельских территорий**

**Лысогорского муниципального района**

**СВОДНАЯЯ ИНФОРМАЦИЯ по опережающему развитию приоритетных направлений**

**сельских территорий** **по муниципальной программе "Комплексное развитие сельских территорий**

**Лысогорского муниципального района»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование приоритетной территории, проекта (программы), ведомственной целевой программы | Годы | Цели и целевые индикаторы проектов и ведомственных целевых программ | Источники финансирования (тыс. рублей) | | | | | |
| всего | в том числе | | | |
| федеральный бюджет | государственные внебюджетные фонды | консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации | внебюджет  ные источники | |
| I. [**Направление (подпрограмма)**](#sub_11002) "Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем сельского населения" | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Развитие жилищного строительства на сельских территориях и повышение уровня благоустройства домохозяйств | 2020 - 2025  годы - всего | обеспечение улучшения жилищных условий граждан, проживающих на сельских территориях, путем строительства (приобретения) жилья, в том числе за счет предоставления ипотечных кредитов (займов) по льготной ставке в том числе: | 13469,1 | 2155,0 | - | 538,9 | 10775,2 | |
|  | 2020 год | 1) количество предоставленных жилищных (ипотечных) кредитов (займов) гражданам для строительства (приобретения) жилых помещений (жилых домов) на сельских территориях \_\_\_\_6\_единиц | 2160 | 345,6 | - | 86,4 | 1728 | |
|  | 2021 год | 1) количество предоставленных жилищных (ипотечных) кредитов (займов) гражданам для строительства (приобретения) жилых помещений (жилых домов) на сельских территориях \_\_\_\_6\_единиц | 2160 | 345,6 | - | 86,4 | 1728 | |
|  | 2022 год | 1) количество предоставленных жилищных (ипотечных) кредитов (займов) гражданам для строительства (приобретения) жилых помещений (жилых домов) на сельских территориях \_\_\_\_6\_единиц | 2160 | 345,6 | - | 86,4 | 1728 | |
|  | 2023 год | 1) количество предоставленных жилищных (ипотечных) кредитов (займов) гражданам для строительства (приобретения) жилых помещений (жилых домов) на сельских территориях \_\_\_\_6\_единиц | 2246,4 | 359,4 | - | 89,9 | 1797,1 | |
|  | 2024 год | 1) количество предоставленных жилищных (ипотечных) кредитов (займов) гражданам для строительства (приобретения) жилых помещений (жилых домов) на сельских территориях \_\_\_\_6\_единиц | 2336,3 | 373,8 | - | 93,5 | 1869,0 | |
|  | 2025 год | 1) количество предоставленных жилищных (ипотечных) кредитов (займов) гражданам для строительства (приобретения) жилых помещений (жилых домов)  на сельских территориях \_\_\_\_6\_единиц | 2406,4 | 385,0 | - | 96,3 | 1925,1 | |
| II. [**Направление**](#sub_11003)  "Развитие рынка труда (кадрового потенциала) на сельских территориях" | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Содействие занятости сельского населения | 2020 - 2025  годы - всего | обеспечение трудоустройства на сельских территориях граждан, прошедших дополнительное обучение (переобучение) | - | - | - | - | - | |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  | |
|  | 2020 год |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | 1) численность привлеченных сельскохозяйственными товаропроизводителями студентов к прохождению производственной практики (нарастающим итогом)  - \_\_5\_\_\_человек | - | - | - | - | - | |
|  | 2021 год |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | 1) численность привлеченных сельскохозяйственными товаропроизводителями студентов к прохождению производственной практики (нарастающим итогом)  - \_\_\_5\_\_человек | - | - | - | - | - | |
|  | 2022 год |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | 1) численность привлеченных сельскохозяйственными товаропроизводителями студентов к прохождению производственной практики (нарастающим итогом)  - \_\_\_5\_\_человек | - | - | - | - | - | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2023 год |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1) численность привлеченных сельскохозяйственными товаропроизводителями студентов к прохождению производственной практики (нарастающим итогом)  - \_\_\_\_5\_человек | - | - | - | - | - |
|  | 2024 год |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1) численность привлеченных сельскохозяйственными товаропроизводителями студентов к прохождению производственной практики (нарастающим итогом)  - \_\_\_5\_\_человек | - | - | - | - | - |
|  | 2025 год |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1) численность привлеченных сельскохозяйственными товаропроизводителями студентов к прохождению производственной практики (нарастающим итогом)  - \_\_5\_\_\_человек | - | - | - | - | - |
| III. [**Направление (подпрограмма)**](#sub_11004) "Создание и развитие инфраструктуры на сельских территориях" | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Благоустройство сельских территорий" | 2020 - 2025  годы - всего | реализация проектов по благоустройству | 19462,0 | 6481 | - | 7142,5 | 5838,5 |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |
|  | 2020 год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству  - \_\_\_\_62\_\_ единиц | 2920,0 | 972,0 | - | 1081,0 | 867,0 |
|  | 2021 год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству  - \_\_\_126\_\_\_ единиц | 3200,0 | 1066,0 | - | 1175,0 | 959,0 |
|  | 2022 год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству  - \_114\_\_\_\_ единиц | 3242,0 | 1080,0 | - | 1200,0 | 962,0 |
|  | 2023 год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству  - \_85\_\_\_\_\_ единиц | 3700,0 | 1221,0 | - | 1358,0 | 1121,0 |
|  | 2024  год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству  - \_\_\_78\_\_\_ единиц | 3200,0 | 1066,0 | - | 1175,0 | 959,0 |
|  | 2025  год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству  - \_\_\_71\_\_\_ единиц | 3200,0 | 1066,0 | - | 1175,0 | 959,0 |
| Развитие инженерной инфраструктуры на сельских территориях | 2020 - 2021  годы - всего | обеспечение ввода в действие локальных водопроводов и строительство водонапорных скважин | 147580,0 | 129870 | - | 16824,1 | 885,9 |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |
|  | 2020 год |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1) ввод в действие локальных водопроводов - \_\_10,8 километра и строительство 3 водонапорных скважин | 26480,0 | 23302,4 | - | 3018,7 | 1589,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2021 год | 1) ввод в действие локальных водопроводов - \_\_11,3\_\_\_ километра и строительство 6 водонапорных скважин | 44000,0 | 38720,0 | - | 5016,0 | 264,0 |
|  | 2022 год | 1) ввод в действие локальных водопроводов - \_\_\_10,5\_\_ километра и строительство 1 водонапорной скважины | 19700,0 | 17336,0 | - | 2245,8 | 119,0 |
|  | 2023 год | 1) ввод в действие локальных водопроводов - \_\_9,0\_\_\_ километра и строительство 1 водонапорной скважины | 18500,0 | 16280 | - | 2109,0 | 111,0 |
| Развитие транспортной инфраструктуры на сельских территориях | 2024 год  2025 год  2020 - 2025  годы - всего | 1)ввод в действие локальных водопроводов - \_\_10,8\_\_\_ километра    1) 1)ввод в действие локальных водопроводов - \_\_\_6,8\_\_ километра и строительство 2 водонапорных скважины.  ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, ведущих от сети автомобильных дорог общего пользования к общественно значимым объектам населенных пунктов, расположенных на сельских территориях, объектам производства и переработки продукции | 16000,0  22900,0  584300,0 | 14080,0  20152,0  420696,0 | -  -  - | 1824,0  2610,6  146075,0 | 96,0  138,0  17529,0 |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |
|  | 2020 год | ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, ведущих от сети автомобильных дорог общего пользования к общественно значимым объектам населенных пунктов, расположенных на сельских территориях, объектам производства и переработки продукции  - \_4,45\_\_\_\_ километра | 124600,0 | 89712,0 | - | 31150,0 | 3738,0 |
|  | 2021 год | ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, ведущих от сети автомобильных дорог общего пользования к общественно значимым объектам населенных пунктов, расположенных на сельских территориях, объектам производства и переработки продукции  - \_\_\_3,5\_\_\_\_\_ километра | 98000,0 | 70560,0 | - | 24500,0 | 2940 |
|  | 2022 год | ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, ведущих от сети автомобильных дорог общего пользования к общественно значимым объектам населенных пунктов, расположенных на сельских территориях, объектам производства и переработки продукции  -\_\_\_3,8\_\_\_\_ километра | 114000,0 | 82080,0 | - | 28500,0 | 3420,0 |
|  | 2023 год | ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, ведущих от сети автомобильных дорог общего пользования к общественно значимым объектам населенных пунктов, расположенных на сельских территориях, объектам производства и переработки продукции  -\_\_\_4,6\_\_\_\_километра | 142600,0 | 102672,0 | - | 35650,0 | 4278,0 |
|  | 2024 год | ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, ведущих от сети автомобильных дорог общего пользования к общественно значимым объектам населенных пунктов, расположенных на сельских территориях, объектам производства и переработки продукции -  \_0,5\_\_\_\_ километра | 16000,0 | 11520,0 | - | 4000,0 | 480,0 |
|  | 2025 год | ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, ведущих от сети автомобильных дорог общего пользования к общественно значимым объектам населенных пунктов, расположенных на сельских территориях, объектам производства и переработки продукции  - \_\_\_\_\_2,7\_ километра | 89100,0 | 64152,0 | - | 22275,0 | 2673,0 |
| Благоустройство сельских территорий | 2020 - 2025  годы - всего | реализация проектов по благоустройству | 11100,0 | 9102,0 | - | 1931,4 | 66,6 |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |
|  | 2020 год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству  -Приобретение очистных сооружений для артезианских скважин – 1 ед. | 300,0 | 246,0 | - | 52,2 | 1,8 |
|  | 2021 год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству -  Приобретение очистных сооружений для артезианских скважин – 1 ед. | 400,0 | 328,0 | - | 69,6 | 2,4 |
|  | 2022 год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству -  \_\_\_1\_\_\_единиц-строительство полигона для ЖБО | 10000,0 | 8200,0 | - | 1740,0 | 60,0 |
|  | 2024 год | количество реализованных на сельских территориях проектов по благоустройству -  Приобретение очистных сооружений для артезианских скважин – 1 ед. | 400,0 | 328,0 | - | 69,6 | 2,4 |