**Муниципальное образование Воловский район**

Общая площадь территории МО Воловский район Тульская область составляет \_\_1074\_\_\_ [км²](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B2%D0%B0%D0%B4%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%BA%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80).

Плотность населения -  \_\_12,4\_\_\_ чел./км2. Городское население - \_\_26,8\_\_\_ %, сельское население -\_\_\_73,2\_ %.

По данным Росстата, численность населения на 1 января 2020 г. составляет \_\_13343\_\_\_ чел., в том числе численность взрослого населения - \_\_11080\_\_\_ чел., численность детского населения - \_\_2263\_\_\_ чел., городское население - \_\_3574\_\_\_ чел., сельское население - \_\_\_9769\_\_ чел. Трудоспособная часть населения составляет \_\_7536\_\_\_ чел. Согласно прогноза Росстата, численность населения в 2025 году по среднему прогнозу составит \_\_13100\_\_\_ человек.

На территории МО Воловский район Тульская область, по данным Росстата, находятся \_\_\_120\_\_ населенных пунктов. Согласно паспортам МО, количество населенных пунктов составляет \_\_120\_\_\_.

Для оказания медицинской помощи жителям МО Воловский район Тульская область функционирует сеть медицинских учреждений, представленная \_\_2\_\_ медицинскими организациями, из них первичную медико-санитарную помощь населению, оказывает \_1\_\_\_\_ медицинская организация, первичную специализированную медико-санитарную помощь населению, оказывают \_\_\_0\_\_ амбулаторий, \_\_\_0\_\_\_ ФАПов, \_\_15\_\_\_\_ ФЗП.

В МО Воловский район Тульская область из \_\_\_120\_\_ населенных пунктов \_\_\_101\_\_ населенных пунктов с низкой плотностью населения (менее 100 чел.) не доступны для оказания первичной медико-санитарной помощи в установленный Минздравом России норматив (населенные пункты с численностью населения до 100 чел., находящиеся на расстоянии более 6 км от ближайшей медицинской организации, оказывающей ПМСП) и \_\_0\_\_\_ населённых пунктов недоступных для оказания первичной медико-санитарной помощи в установленный Минздравом России норматив (для населенных пунктов численностью свыше 100 чел.).

Анализ расстояний от населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2000 человек до ближайших медицинских организаций, входящих структурных подразделений, показал, что в МО Воловский район Тульская область имеются населенные пункты вне зоны доступности медицинской помощи:

- более 6 км согласно требованиям приказа Минздравсоцразвития России от 15 мая 2012 г. № 543н – \_\_0\_\_\_ населенных пунктов;

- более 30 минут доезда с использованием транспорта согласно требованиям пункта 10.4 свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», утвержденных приказом Минстроя России от 30 декабря 2016 г. № 1034/пр. – \_\_\_0\_\_ населенных пунктов.

Данные о степени износа зданий, в которых оказывается ПМСП медицинских организаций:

из \_\_\_12\_\_ фельдшерских пунктов \_\_0\_\_\_ (\_\_\_0\_\_ %) находятся в аварийном состоянии и требуют сноса, \_\_12\_\_\_ (\_\_\_100\_\_ %) - требуют капитального ремонта.

В рамках программы в целях создания оптимальной инфраструктуры медицинских организаций предусмотрено осуществление нового строительства, реконструкции, капитального ремонта медицинских организаций:

1) новое строительство – \_\_\_3\_\_ объектов (\_\_165\_\_\_ м2), в т.ч.:

\_\_3\_\_\_ объектов здравоохранения, взамен функционирующих, с изменением места размещения;

замена \_\_2\_\_\_ объектов (фельдшерских здравпунктов для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек без изменения вида или места размещения существующей медицинской организации, структурного подразделения);

2) реконструкция \_\_0\_\_\_ объектов без изменения мощности, вида существующей медицинской организации, структурного подразделения (\_0\_\_\_\_ м2);

3) капитальный ремонт \_\_4\_\_\_ объектов учреждений здравоохранения (поликлиник, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий), участвующих в региональной программе без изменения мощности, вида существующей медицинской организации, структурного подразделения (\_321,5\_\_\_\_ м2);

В течение 2021-2025 гг. запланированы замена и дооснащение медицинских организаций медицинскими изделиями для оказания первичной медико-санитарной помощи, предусмотренными порядками оказания первичной медико-санитарной помощи, в количестве \_\_4\_\_\_ ед., в т.ч.:

дооснащение медицинских организаций \_\_2\_\_\_ ед. медицинских изделий (аппарат суточного мониторирования артериального давления-2022г., аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма-2022г.);

переоснащение медицинских организаций медицинскими изделиями в связи с износом - \_\_2\_\_ ед. (аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый-2023г., аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый-2025г.).

С целью обеспечения транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе маломобильных групп населения, необходимо оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, для доставки пациентов в мед. организации, мед. работников до места жительства пациентов, в количестве \_\_\_2\_\_ **ед.,** в т.ч.:

заменить \_\_\_1\_\_ автомобилей со сроком эксплуатации более 5 лет, из них:

автомобилей для доставки пациентов в медицинские организации – \_0\_\_\_\_ ед. (с разбивкой по годам);

автомобилей для доставки медицинских работников до места жительства пациентов – \_\_\_1\_\_ ед. (2021г.);

дополнительно дооснастить медицинские организации, оказывающие ПМСП, \_\_\_1\_\_ автомобилями, из них:

автомобилей для доставки пациентов в медицинские организации – \_\_0\_\_\_ ед. (с разбивкой по годам);

автомобилей для доставки медицинских работников до места жительства пациентов – \_\_\_\_1\_ ед. (2022г.).