

Меры по борьбе с коронавирусной инфекцией, гриппом и пневмонией.

К группам риска заболевания COVID-19, гриппа и пневмонии относятся:

- люди в возрасте 60 лет и старше;
- больные хроническими заболеваниями;
- работники имеющие профессиональные риски заболевания COVID-19

Самой эффективной мерой профилактики новой коронавирусной инфекции является **вакцинация против коронавируса.**

В Мартыновском районе открыто три прививочных пункта: поликлиника центральной больницы в сл. Большая Мартыновка, врачебные амбулатории в сл. Большая Орловка и х.Малоорловский. Запись на вакцинацию (ревакцинацию) осуществляется в рабочие дни по телефону **8(86395) 2-10-44** или **круглосуточно через портал Госуслуги.**

Центром социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов во взаимодействии с врачебными амбулаториями организована бесплатная доставка с населенных пунктов, в том числе удаленных, пожилых граждан на вакцинацию (ревакцинацию) в прививочные пункты расположенные во врачебных амбулаториях сл.Большая Орловка и х.Малоорловский, центральной поликлинике.

Согласно Постановления Правительства Ростовской области от 05.04.2020 № 272 действует в Ростовской области комплекс мер по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции.

- масочный режим в общественных местах,
- социальное дистанцирование.
- проведение комплекса мер по дезинфекции.
- соблюдение санитарных правил по не распространению covid- 19.
- режим самоизоляции для лиц старше 65 лет

Работает **круглосуточный телефон горячей линии Мартыновского района на базе Центра социального обслуживания (+7 863 95 30-167)** для **одиноко проживающих пожилых граждан** в возрасте 65+, для оказания бесплатной помощи в доставке продуктов, лекарств, оплату ЖКХ-услуг.

ЧТО ДЕЛАТЬ В СЛУЧАЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРВИ, ГРИППОМ, КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ, ПНЕВМОНИЕЙ?

При первых симптомах ОРВИ (повышение температуры тела, сухой кашель, недомогание, головная боль) Вам необходимо незамедлительно обращаться в поликлинику, амбулатории, фельдшеру, **при подозрении на заболевание новой коронавирусной инфекцией или пневмонией, будет проводиться тестирование методом ПЦР для выявления заболевания новой коронавирусной инфекцией.**