

**КЕРІВНИК РОБІТ
З ЛІКВІДАЦІЇ НАСЛІДКІВ МЕДИКО-БІОЛОГІЧНОЇ
НАДЗВИЧАЙНОЇ СИТУАЦІЇ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРУ
РЕГІОНАЛЬНОГО РІВНЯ, ПОВ'ЯЗАНОЇ З ПОШИРЕННЯМ
НА ТЕРИТОРІЇ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ ГОСТРОЇ РЕСПІРАТОРНОЇ
ХВОРОБИ COVID-19, СПРИЧИНЕНОЇ КОРОНАВІРУСОМ SARS-CoV-2**

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

«02» квітня 2021 р.

м. Одеса

№ 6

**Про внесення змін до Переліку
закладів охорони здоров'я першої
хвилі в Одеській області**

На виконання розпоряджень Керівника робіт з ліквідації наслідків медико-біологічної надзвичайної ситуації природного характеру державного рівня, пов'язаної із поширенням коронавірусної хвороби COVID-19 від 27.03.2020 № 7 «Про формування Мережі спеціалізованих закладів охорони здоров'я для госпіталізації пацієнтів з коронавірусною хворобою COVID-19», від 28.04.2020 № 26 «Деякі питання щодо створення алгоритмів госпіталізації пацієнтів з COVID-19», від 01.04.2021 № 30 «Про внесення змін до Переліку закладів охорони здоров'я, що визначені для госпіталізації пацієнтів з гострою респіраторною хворобою COVID-19, спричиненою коронавірусом SARS-CoV-2» погоджено включення Комунального некомерційного підприємства «Тарутинська центральна лікарня» Тарутинської селищної ради Одеської області до Переліку закладів охорони здоров'я першої хвилі:

1. Враховуючи географічне розташування та оптимальність потоків пацієнтів включити Розпорядженням Керівника робіт з ліквідації наслідків медико-біологічної надзвичайної ситуації природного характеру регіонального рівня додатково до закладів охорони здоров'я першої хвилі Комунальне некомерційне підприємство «Тарутинська центральна лікарня» Тарутинської селищної ради Одеської області, загальною ємністю ліжкового фонду для госпіталізації хворих на COVID-19 в кількості 100 ліжок, у тому числі 6 ліжок інтенсивної терапії і реанімації.

2. Керівникам закладів охорони здоров'я першої хвилі забезпечити оперативну госпіталізацію хворих на COVID-19 та мінімальні строки перебування бригад швидкої медичної допомоги в приймальних відділеннях лікувальних закладів.

Керівник робіт



Борис ВОЛОШЕНКОВ