

# ФОП Панік Максим Володимирович

ФОП Панік М.В. | ППН: 3175111831 65031, м. Одеса, вул. Академіка Воробйова, б.1-Б, кв.461 | тел.: (066) 039 72 43 | E-mail: fop.panik@gmail.com

Вих. № б/н від 06.05, 2022 р.

Повідомляємо, що відповідно до листа замовника від 23.02.2022 р. №01/01-07/919 КНП «Одеська обласна клінічна лікарня» Одеської обласної ради має наявне приєднання до електричних мереж та необхідний резерв потужності для встановлення кисневої станції відповідно до проектних рішень розроблених за договором №170/8 від 10.05.2022 р. на розробку проектної документації на «Капітальний ремонт системи киснепостачання з встановленням кисневої станції КНП «Одеська обласна клінічна лікарня» Одеської обласної ради за адресою: м. Одеса, вул. Академіка Заболотного, 26. Коригування».

ФОП



Панік М.В.



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
КОМУНАЛЬНЕ НЕ КОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«ОДЕСЬКА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ» ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ»

65025, м. Одеса вул. Акад. Заболотного, 26 тел.: 755-01-01  
Факс (048) 755-83-52.

23.02.22 № 01/а-04/919

на № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Генпроектувальнику кисневої станції  
ФОП Панік М.В.

Цим листом повідомляємо Вам наступне:

- Підключення кисневого генератору потужністю до 65 кВт до мереж електропостачання можливо від її РУ-0,4 кВ на ТП 2767, розташованої на території лікарні;
- Ця потужність врахована в дозволені ліміти потужності за чинним договором на постачання електроенергії із забезпеченням проектної категорії надійності електропостачання договір АТ «ДТЕК Одеські Електромережі» №19500 від 11.04.2011р
- Також повідомляємо Вам, що зовнішнє освітлення майданчика кисневої станції вже розроблено в проекті благоустрою лікарні і не потребує розробки в рамках вашого проекту;
- Врахувати при проектуванні категорію надійності електропостачання кисневого генератору - I категорія.

Генеральний директор  
КНП «ООКЛ»ООР»



  
Юрій ГУЛЬЧЕНКО