



## УЖГОРОДСЬКА МІСЬКА РАДА

### ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

#### Р І Ш Е Н Н Я

16.01.2019

Ужгород

№ 8

#### **Про забезпечення виконання бюджетного законодавства щодо витрачання коштів на здійснення видатків місцевого бюджету на 2019 рік**

Керуючись статтею 101 Бюджетного кодексу України, відповідно до підпункту 4 пункту “а” статті 28 Закону України “Про місцеве самоврядування в Україні”, на підставі Договору між Ужгородською та Чопською міськими радами про передачу коштів медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на надання послуг з охорони здоров'я населенню міста Чоп на 2019 рік 19.11.2018, виконком міської ради **ВИРІШИВ:**

1. Затвердити розподіл коштів між медичними закладами міста на здійснення видатків місцевого бюджету на 2019 рік, а саме:

- центральна міська клінічна лікарня — 900,0 тис.грн.;
- міська дитяча клінічна лікарня – 180,0 тис. грн.;
- міський пологовий будинок – 320,0 тис. грн.

2. Головним лікарям центральної міської клінічної лікарні (Курах І.І.), міської дитячої клінічної лікарні (Рошко І.Г.), міського пологового будинку (Онопко О.Ю.):

2.1. Забезпечити особистий контроль за госпіталізацією мешканців м.Чоп відповідно до пункту 6 вищезазначеного Договору.

2.2. Госпіталізацію мешканців м.Чоп проводити в межах визначеного розподілу коштів.

2.3. Госпіталізацію та лікування хворих, які не є мешканцями м.Ужгород, проводити лише за умови наявності полісу добровільного медичного страхування або іншої форми повного відшкодування видатків на лікування, крім хворих, які потребують невідкладної медичної допомоги.

2.4. Інформувати відділ охорони здоров'я про використання коштів щомісяця до 10 числа, наступного за звітним.

3. Персональну відповідальність за виконання пункту 2 цього рішення покласти на головних лікарів центральної міської клінічної лікарні Кураха І.І.,

міської дитячої клінічної лікарні Рошка І.Г. та міського пологового будинку Онопка О.Ю.

4. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника міського голови Білака О.П.

**Міський голова**

**Б. АНДРІЙВ**