



ЛУГАНСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ЛУГАНСЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВО-ЦИВІЛЬНА АДМІНІСТРАЦІЯ

**РОЗПОРЯДЖЕННЯ**

голови обласної державної адміністрації –  
керівника обласної військово-цивільної адміністрації

29 вересня 2020 р.

Северодонецьк

№ 656

**Про встановлення тарифів на платні послуги, що надаються Комунальним некомерційним підприємством Лисичанської міської ради Луганської області «Лисичанська багатопрофільна лікарня»**

Відповідно до статей 6, 41 Закону України «Про місцеві державні адміністрації» (із змінами), керуючись абзацом п'ятим пункту 12 Повноважень центральних органів виконавчої влади, Ради міністрів Автономної Республіки Крим, обласних, Київської та Севастопольської міських державних адміністрацій, виконавчих органів міських рад щодо регулювання цін і тарифів на окремі види продукції, товарів і послуг, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 25 грудня 1996 року № 1548 (із змінами), пунктами 4, 7, абзацом третім пункту 8, пунктами 13, 31 розділу I Переліку платних послуг, які надаються в державних і комунальних закладах охорони здоров'я та вищих медичних навчальних закладах, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року № 1138 (із змінами), з метою покращання якості медичного обслуговування населення, надання платних послуг та необхідністю встановлення економічно обґрунтованих тарифів на платні послуги

**ЗОБОВ'ЯЗУЮ:**

1. Встановити тарифи на платні послуги, що надаються Комунальним некомерційним підприємством Лисичанської міської ради Луганської області «Лисичанська багатопрофільна лікарня» (додаються).

2. Визнати таким, що втратило чинність, розпорядження голови Луганської обласної державної адміністрації – керівника обласної військово-цивільної адміністрації від 19 березня 2019 року № 228 «Про встановлення тарифів на платні послуги, що надаються Лисичанською комунальною лікувально-профілактичною установою Центральна міська лікарня імені Титова», зареєстроване у Головному територіальному управлінні юстиції у Луганській області 04 квітня 2019 року за № 31/1941.

3. Розпорядження набирає чинності з дня його опублікування.

4. Департаменту економічного розвитку, зовнішньоекономічної діяльності та туризму Луганської обласної державної адміністрації вжити заходів щодо опублікування цього розпорядження в установленому законодавством порядку.

Голова обласної державної  
адміністрації – керівник обласної  
військово-цивільної адміністрації



Сергій ГАЙДАЙ

Додаток  
до розпорядження голови  
Луганської обласної державної  
адміністрації – керівника обласної  
військово-цивільної адміністрації  
29 вересня 2020р. № 656

**Тарифи**  
**на платні послуги, що надаються Комунальним некомерційним**  
**підприємством Лисичанської міської ради Луганської області**  
**«Лисичанська багатопрофільна лікарня»**

№ з/п	Найменування послуги	Тариф за послугу без ПДВ, грн
1	2	3
1.	Попередні профілактичні медичні огляди при прийнятті на роботу та для отримання посвідчення водія транспортних засобів (крім випадків, коли медичні огляди проводяться за направленнями органів державної служби зайнятості), медичні огляди для отримання дозволу на право отримання та носіння зброї громадянами, а також відповідні періодичні профілактичні медичні огляди, у тому числі:	
1.1.	Огляд лікарем:	
	терапевтом	21,90
	отоларингологом	16,09
	стоматологом	23,91
	офтальмологом	13,64
	невропатологом	22,18
	хірургом	12,28
	онкологом	34,37
	гінекологом	20,82
	ендокринологом	22,25
	урологом	22,05
	інфекціоністом	52,53
1.2.	Лабораторні, функціональні та інші дослідження:	
	загальний аналіз сечі	28,21
	загальний аналіз крові	20,11
	дослідження крові на цукор	14,85
	дослідження крові на білірубін	18,76
	підрахунок лейкоцитарної формули	18,11

1	2	3
	аланінамінотрансфераза	12,45
	аспартатамінотрансфераза	12,45
	цитологічне дослідження мазків (на атипічні клітини)	13,95
	бактеріологічне дослідження мазків (на флору)	61,25
	підрахунок ретикулоцитів у крові	27,06
	підрахунок еритроцитів у крові	14,61
	підрахунок тромбоцитів у крові	29,94
	дослідження крові на сифіліс	20,99
	дослідження на носійство кишкових інфекцій	83,74
	серологічне дослідження на черевний тиф	49,04
	дослідження на гельмінтози	50,23
	дослідження мазків з горла та носа на наявність патогенного стафілокока	111,06
	рентгенографія органів грудної клітки	32,69
	електрокардіографічне дослідження	31,21
	дослідження функції зовнішнього дихання (спірографія)	108,28
	динамометрія	5,15
1.3.	Обов'язковий попередній (періодичний) профілактичний наркологічний огляд працівників окремих видів професій	111,36
1.4.	Попередній профілактичний медичний огляд для отримання посвідчення водія транспортних засобів	222,25
1.5.	Періодичний профілактичний медичний огляд водіїв транспортних засобів	157,95
1.6.	Обов'язковий попередній профілактичний наркологічний огляд для отримання посвідчення водія транспортних засобів	130,84
1.7.	Обов'язковий періодичний профілактичний наркологічний огляд водіїв транспортних засобів	111,36
1.8.	Медичний огляд для отримання дозволу на право отримання та носіння зброї громадянами	194,60
1.9.	Обов'язковий попередній (періодичний) профілактичний наркологічний огляд для отримання дозволу на право отримання і носіння зброї громадянами	130,84
1.10.	Щозмінний передрейсовий або післярейсовий медичний огляд водіїв транспортних засобів (за договорами на медичне обслуговування із суб'єктами господарювання)	12,76
2.	Оздоровчий масаж, гімнастика, бальнеологічні процедури з метою профілактики захворювань та зміцнення здоров'я дорослого населення:	
2.1.	Масаж голови (лобно-скроневої та потилично-тім'яної ділянок)	13,01

1	2	3
2.2.	Масаж обличчя (лобової, навколоушкової, навколоочної ділянок, середньої та нижньої щелепи)	13,01
2.3.	Масаж шиї	13,61
2.4.	Масаж комірцевої ділянки (задньої поверхні шиї, спини до рівня IV грудного хребця, попередньої поверхні грудної клітини до II ребра)	20,40
2.5.	Масаж верхньої кінцівки	20,40
2.6.	Масаж верхньої кінцівки надпліччя та ділянки лопатки	27,21
2.7.	Масаж плечового суглоба (верхньої третини плеча, ділянки плечового суглоба та надпліччя тієї ж сторони)	13,91
2.8.	Масаж ліктьового суглоба (верхньої третини передпліччя ділянки ліктьового суглоба та нижньої третини плеча)	13,91
2.9.	Масаж променево-зап'ястного суглоба (проксимального відділу кисті, ділянки променево-зап'ястного суглоба та передпліччя)	13,91
2.10.	Масаж кисті та передпліччя	13,91
2.11.	Масаж ділянки грудної клітини (ділянки передньої поверхні грудної клітини від передніх кордонів надпліччя до реберних дуг та ділянок спини від VII шийного до I поперекового хребця)	33,69
2.12.	Масаж спини (від VII шийного до I поперекового хребця та від лівої до правої середньої аксиллярної лінії)	20,40
2.13.	Масаж м'язів передньої черевної порожнини	13,61
2.14.	Масаж попереково-крижової ділянки (від I поперекового хребця до нижніх сідничних схилів)	13,61
2.15.	Сегментарний масаж попереково-крижової ділянки	20,40
2.16.	Масаж спини та попереку (від VII шийного хребця до крижової ділянки від лівої до правої середньої аксиллярної лінії)	27,21
2.17.	Масаж шийно-грудного відділу хребта (ділянки задньої поверхні шиї та ділянки спини до I поперекового хребця, від лівої до правої задньої аксиллярної лінії)	27,21
2.18.	Сегментарний масаж шийно-грудного відділу хребта	40,48
2.19.	Масаж ділянки хребта (задньої поверхні шиї, спини та попереково-крижової ділянки від лівої до правої задньої аксиллярної лінії)	33,99
2.20.	Масаж нижньої кінцівки	20,40
2.21.	Масаж нижньої кінцівки та попереку (ділянки ступні, гомілки, стегна, сідничної та попереково-крижової ділянки)	27,21

1	2	3
2.22.	Масаж тазостегнового суглоба (верхньої третини стегна, ділянки тазостегнового суглоба та сідничної ділянки тієї ж сторони)	13,91
2.23.	Масаж колінного суглоба (верхньої третини гомілки, ділянки колінного суглоба та нижньої третини стегна)	13,91
2.24.	Масаж ступні та гомілки	13,91
3.	Лабораторні, діагностичні та консультативні послуги за зверненням громадян, що надаються без направлення лікаря, зокрема із застосуванням телемедицини:	
3.1.	Білок загальний	17,52
3.2.	Альбумін	17,48
3.3.	Сечовина	20,75
3.4.	Креатинін	25,65
3.5.	Сечова кислота	22,17
3.6.	Аланінамінотрансфераза	23,45
3.7.	Аспаратамінотрансфераза	23,45
3.8.	Білірубін із фракціями	25,91
3.9.	Альфа-амілаза	34,95
3.10.	Лужна фосфатаза	23,79
3.11.	Дослідження активності гамма-глутамілтрансферази сироватки крові (ГГТФ)	29,81
3.12.	Креатинінкіназа загальна	19,32
3.13.	Креатинінкіназа МВ-фракція	25,55
3.14.	Холестерин	19,81
3.15.	Тригліцериди	22,90
3.16.	Ліпопротеїди високої, низької щільності	22,31
3.17.	Хлориди	18,96
3.18.	Натрій	40,78
3.19.	Кальцій загальний	19,16
3.20.	Калій	22,02
3.21.	Магній	30,51
3.22.	Протромбіновий час (ПЧ, ПТІ, МНО)	28,00
3.23.	Активованій парціальний тромбопластиновий час (АПТЧ)	37,98
3.24.	Тромбіновий час (ТЧ)	36,56
3.25.	Фібриноген	29,96
3.26.	Лабораторне обстеження на сифіліс	25,78
3.27.	Лабораторне обстеження на сифіліс	61,44

1	2	3
3.28.	Визначення С-реактивного білка крові напівкількісне	19,23
3.29.	Реакція Ваалер-Роузе	66,30
3.30.	Визначення ревматоїдного фактора напівкількісне	19,21
3.31.	Визначення стрептолізину-О напівкількісне	19,23
3.32.	Визначення груп крові за допомогою Ерітротесту «Цоліклони Анти-А, Анти-В, Анти-АВ»	28,51
3.33.	Визначення резус-антитіл	31,47
3.34.	Визначення резус-фактора	26,15
3.35.	Клінічне дослідження капілярної крові 4 параметра (гемоглобін, лейкоцити, еритроцити, ШОЕ)	40,97
3.36.	Клінічне дослідження капілярної крові з підрахунком лейкоцитарної формули (5 параметрів)	51,55
3.37.	Клінічне дослідження капілярної крові з визначенням тромбоцитів (5 параметрів)	66,29
3.38.	Клінічне дослідження капілярної крові з підрахунком лейкоформули та ретикулоцитів (6 параметрів)	74,39
3.39.	Клінічне дослідження капілярної крові з підрахунком лейкоцитарної формули та тромбоцитів (6 параметрів)	84,29
3.40.	Клінічне дослідження капілярної крові з підрахунком лейкоцитарної формули, тромбоцитів та ретикулоцитів (7 параметрів)	107,14
3.41.	Час згортання капілярної крові за Сухаревим	22,92
3.42.	Клінічне дослідження венозної крові на гематологічному аналізаторі (20 параметрів)	47,25
3.43.	Дослідження капілярної крові на кількість глюкози	14,11
3.44.	Дослідження капілярної крові на наявність малярійного плазмодія	147,30
3.45.	Клінічне дослідження сечі (11 параметрів)	31,59
3.46.	Дослідження сечі за Земницьким	21,24
3.47.	Дослідження сечі за Нечипоренком	33,07
3.48.	Дослідження сечі на активні лейкоцити	18,88
3.49.	Бактеріоскопічне дослідження сечі на КСП	131,79
3.50.	Дослідження сечі на наявність та вміст білка, глюкози, ацетону	20,32
3.51.	Дослідження калу на наявність яєць гельмінтів	17,89
3.52.	Дослідження калу на найпростіші (у тому числі лямблії)	39,68
3.53.	Дослідження калу на приховану кров	10,45
3.54.	Дослідження калу на капрограму	39,43
3.55.	Дослідження жіночих та чоловічих мазків на флору та ЗПСШ	20,66

1	2	3
3.56.	Цитологічне дослідження (дослідження I-IV категорій складності)	40,92
3.57.	Цитологічні дослідження гінекологічного матеріалу (дослідження III-IV категорій складності)	30,09
3.58.	Клінічне дослідження мокротиння (у тому числі на КСП)	68,99
3.59.	Бактеріоскопічне дослідження мокротиння (ФТБ05)	126,56
3.60.	Цитологічне дослідження матеріалу бронхоскопії (дослідження III-IV категорій складності)	53,70
3.61.	Цитологічне дослідження матеріалу ФГДС (дослідження III-IV категорій складності)	49,44
3.62.	Цитологічне дослідження матеріалу сечі (дослідження II-IV категорій складності)	49,30
3.63.	Цитологічне дослідження матеріалу аспіраційної біопсії передміхурової залози (дослідження III-IV категорій складності)	109,03
3.64.	Клінічне дослідження СМР (у тому числі білок, глюкоза, хлориди, цитоз, наявність КСП та злоякісних клітин)	113,66
3.65.	Клінічне дослідження випотних рідин (у тому числі наявність злоякісних клітин, КСП)	108,24
3.66.	Дослідження крові на стерильність при відсутності мікроорганізмів	76,61
3.67.	Дослідження крові на стерильність при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	153,97
3.68.	Дослідження крові на гемокультури при відсутності мікроорганізмів	79,53
3.69.	Дослідження крові на гемокультури при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	156,89
3.70.	Дослідження сечі на мікрофлору при відсутності мікроорганізмів	76,01
3.71.	Дослідження сечі на мікрофлору при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	127,27
3.72.	Дослідження відкритих інфікованих ран при відсутності мікроорганізмів	72,68
3.73.	Дослідження відкритих інфікованих ран при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	125,16
3.74.	Дослідження зіва на мікрофлору при відсутності мікроорганізмів	83,87
3.75.	Дослідження зіва на мікрофлору при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	125,55
3.76.	Дослідження носа на мікрофлору при відсутності мікроорганізмів	83,87



1	2	3
3.77.	Дослідження носа на мікрофлору при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	125,55
3.78.	Дослідження мокроти на мікрофлору при відсутності мікроорганізмів	79,07
3.79.	Дослідження мокроти на мікрофлору при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	130,33
3.80.	Дослідження мікрофлори очей при відсутності мікроорганізмів	70,16
3.81.	Дослідження мікрофлори очей при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	127,12
3.82.	Дослідження мікрофлори вуха при відсутності мікроорганізмів	81,33
3.83.	Дослідження мікрофлори вуха при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	127,79
3.84.	Дослідження мікрофлори статевих шляхів при відсутності мікроорганізмів	73,68
3.85.	Дослідження мікрофлори статевих шляхів при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	126,16
3.86.	Дослідження мікрофлори грудного молока при відсутності мікроорганізмів	77,38
3.87.	Дослідження мікрофлори грудного молока при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	128,64
3.88.	Дослідження зіва на дифтерію при відсутності мікроорганізмів	76,15
3.89.	Дослідження зіва на дифтерію при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	110,06
3.90.	Дослідження носа на дифтерію при відсутності мікроорганізмів	76,15
3.91.	Дослідження носа на дифтерію при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	110,06
3.92.	Дослідження жовчі (одна порція) при відсутності мікроорганізмів	77,23
3.93.	Дослідження жовчі (одна порція) при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	128,49
3.94.	Дослідження спинномозкової рідини (СМР) (на менінгокок) при відсутності мікроорганізмів	87,70
3.95.	Дослідження спинномозкової рідини (СМР) (на менінгокок) при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	126,72
3.96.	Посів калу на патогенну та умовно патогенну мікрофлору при відсутності мікроорганізмів	83,89

1	2	3
3.97.	Посів калу на патогену та умовнопатогену мікрофлору при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	120,14
3.98.	Дослідження калу на дисбактеріоз при відсутності мікроорганізмів	110,29
3.99.	Дослідження калу на дисбактеріоз при виділенні м/о з вивченням морфологічних властивостей	155,60
3.100.	Дослідження калу на <i>Yersinia</i>	130,64
3.101.	Дослідження калу на <i>Shigella</i> (дизентирію)	118,83
3.102.	Дослідження калу на <i>Salmonella</i>	121,81
3.103.	Контрольний посів калу на <i>E. coli</i>	110,72
3.104.	Дослідження на холеру від людей	110,96
3.105.	Дослідження матеріалу при аутопсії	259,21
3.106.	Дослідження хірургічного матеріалу на стерильність	60,82
3.107.	Дослідження операційного поля, рук працівника	55,57
3.108.	Дослідження повітря у приміщеннях на <i>Stafilococcus aureus</i>	43,93
3.109.	Дослідження повітря у приміщеннях на ЗМЧ (загальне мікробне число)	43,35
3.110.	Дослідження повітря у приміщеннях на дріжджі, плісняві гриби	43,50
3.111.	Контамінація дезінфікуючих розчинів	31,67
3.112.	Дослідження виділення із зіву на гриби р. <i>Candida</i>	62,75
3.113.	Дослідження виділення з носа на гриби р. <i>Candida</i>	62,75
3.114.	Змиви на стафілокок	41,94
3.115.	Змиви на БГКП (бактерії групи кишкової палички)	33,40
3.116.	Визначення чутливості мікроорганізмів до антимікробних препаратів	76,74
3.117.	Ідентифікація мікроорганізмів за серологічними властивостями (на одну аглютинацію) до 10 штамів одночасно	91,47
3.118.	Ідентифікація мікроорганізмів за серологічними властивостями (на одну аглютинацію) на кожні наступні	80,37
3.119.	Ультразвукові обстеження:	
	органів малого таза і трансвагінальне сканування (ОМТ + TV)	81,52
	молочних залоз (з обох боків) (МЗ)	97,67
	органів черевної порожнини (дорослі) (ОЧП)	130,36
	органів черевної порожнини (діти) (ОЧП)	146,55
	забрюшиної порожнини (жінки) (ЗП)	146,55

1	2	3
	забрюшинної порожнини + яєчок (чоловіки) (ЗП)	162,73
	забрюшинної порожнини (новонароджені) (ЗП)	97,67
	щитовидної залози	65,15
	матки при вагітності на ранніх строках	97,67
	серця (ЕхоКГ)	97,67
	головного мозку новонароджених (нейросонографія)	97,67
	вилочкової залози у новонароджених (тимус)	65,15
	органів мошонки	32,66
	лімфатичних вузлів	65,15
3.120.	Рентгенологічне дослідження:	
	рентгеноскопія ОГК	54,89
	рентгенографія ОГК (оглядова в одній проекції)	54,89
	рентгенографія ОГК у двох проекціях	90,89
	рентгеноскопія черевної порожнини (оглядова)	54,89
	рентгенографія черевної порожнини (оглядова)	73,73
	рентгеноскопія та рентгенографія шлунка за традиційною методикою	92,57
	рентгеноскопія та рентгенографія стравоходу	54,89
	холангіохолецистографія внутрішньовенна	147,45
	іригоскопія	149,16
	рентгенографія периферійних відділів кістяка та хребта в одній проекції	54,89
	рентгенографія периферійних відділів кістяка та хребта у двох проекціях	90,89
	рентгенографія черепа у двох проекціях	90,89
	рентгенографія навколоносових пазух	54,89
	рентгенографія висково-щелепного суглоба	90,89
	рентгенографія нижньої щелепи	90,89
	рентгенографія кісток носа	54,89
	рентгенографія зубів	54,89
	рентгенографія скроневої кістки	90,89
	рентгенографія ключиці в одній проекції	54,89
	рентгенографія ключиці у двох проекціях	90,89
	рентгенографія ребер із аутокомпресією під час дихання	90,89
	рентгенографія грудини з компресією під час дихання	149,16
	рентгенографія грудного відділу хребта з компресійним поясом під час дихання	128,60
	функціональне дослідження хребта	109,73
	рентгенографія кісток таза	54,89

1	2	3
	урографія внутрішньовенна	185,16
	ретроградна пієлографія	168,00
	ретроградна цистографія	73,73
	гістросальпінгографія	147,45
	оглядова рентгенографія молочної залози в одній проекції	72,05
	оглядова рентгенографія молочної залози у двох проекціях	90,89
	прицільна рентгенографія молочної залози	72,05
	фістулографія	75,41
3.121.	Томографія в одній проекції	130,29
3.122.	Томографія у двох проекціях	185,16
4.	Операції штучного переривання вагітності в амбулаторних умовах (методом вакуум-аспірації у разі затримки менструації терміном не більш як на 20 днів) та у стаціонарі (до 12 тижнів вагітності), крім абортів за медичними і соціальними показаннями, у тому числі:	
4.1.	Операція штучного переривання вагітності в амбулаторних умовах (методом вакуум-аспірації у разі затримки менструації терміном не більше як на 20 днів)	109,95
5.	Підготовка і навчання з відповідною видачею сертифіката працівників немедичних спеціальностей (громадян за їх бажанням) практичним навичкам подання невідкладної медичної допомоги	70,31

## Примітки:

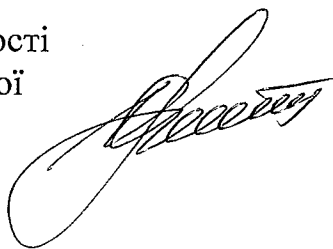
1. У тарифах враховано і додатково не оплачується вартість матеріалів, у тому числі медикаментів, хімреактивів, медінструментарію, бланків тощо, крім вартості рентгенплівки, бланка особистої медичної книжки, сертифіката про проходження профілактичного наркологічного огляду за формою № 140/о та медичної довідки для отримання дозволу (ліцензії) на об'єкт дозвільної системи за формою № 127/о, які сплачуються окремо за ціною придбання.

2. Повна вартість медичних оглядів, зазначених у рядках 1.1-1.3, визначається для кожного замовника послуги залежно від переліку лікарів-спеціалістів, які беруть участь у медичних оглядах, складу необхідних лабораторних і функціональних досліджень, відповідно до наказів Міністерства охорони здоров'я України від 23 липня 2002 року № 280 «Щодо організації проведення обов'язкових профілактичних медичних оглядів працівників окремих професій, виробництв і організацій, діяльність яких пов'язана з обслуговуванням населення і може призвести до поширення інфекційних хвороб», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 08 серпня 2002 року

за № 639/6927, від 21 травня 2007 року № 246 «Про затвердження Порядку проведення медичних оглядів працівників певних категорій», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 23 липня 2007 року за № 846/14113.

3. Тарифи на медичні огляди, вказані у рядках 1.4, 1.6, 1.8, 1.9 та 2, оподатковуються податком на додану вартість відповідно до чинного законодавства.

В. о. директора Департаменту  
економічного розвитку,  
зовнішньоекономічної діяльності  
та туризму Луганської обласної  
державної адміністрації



Ольга СЕВОСТЬЯНОВА