



Додаток 7

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження

Голови Вінницької обласної Ради

сесії

17.09.2020 р. № 214

**План розвитку  
КНП «Вінницький обласний клінічний високоспеціалізований ендокринологічний  
центр Вінницької обласної Ради»**

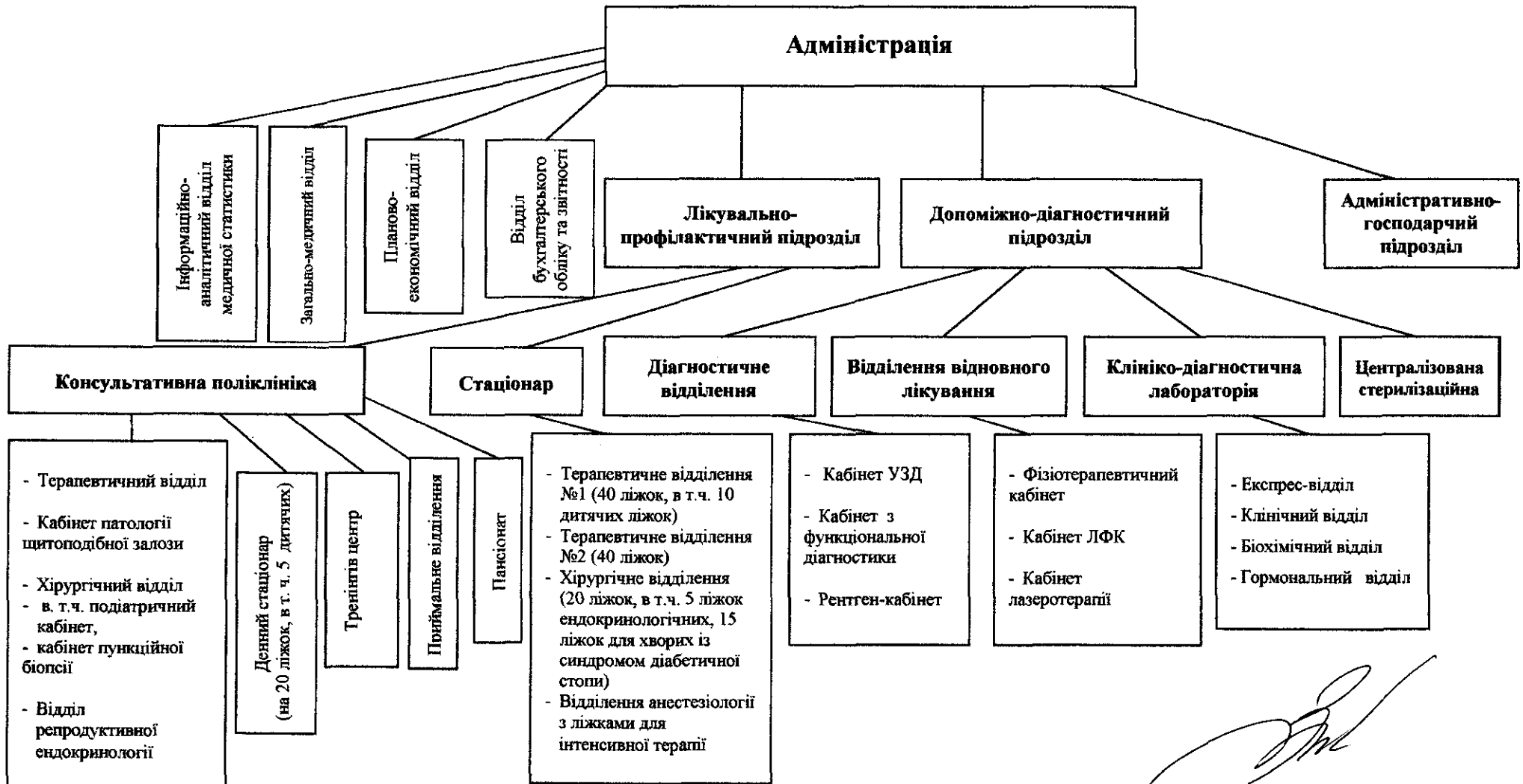
м. Вінниця  
2020 рік

# І. Програма організаційно-управлінських змін

## 1. Заходи з впровадження ефективної структури управління ЗОЗ.

Структура установи перебудовується згідно статуту під функції пов'язані з ним, як комунального некомерційного підприємства та згідно з договором з Національною службою здоров'я України:

### СТРУКТУРА КОМУНАЛЬНОГО НЕКОМЕРЦІЙНОГО ПІДПРИЄМСТВА «ВІННИЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ВИСОКОСПЕЦІАЛІЗОВАНИЙ ЕНДОКРИНОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ»



## 2. Розроблення та впровадження заходів зі зменшення тривалості середнього строку госпіталізації.

В центрі розроблені та застосовуються заходи із зменшення тривалості строку перебування на ліжку: якомога повніше обстеження пацієнта на амбулаторному етапі надання медичної допомоги, робота лікаря на амбулаторному етапі у напрямку компенсації захворювання в домашніх умовах із застосуванням портативних приладів для визначення глюкози: глюкометрів та систем добового моніторингу глюкози; робота з пацієнтом у «Тренінговому центрі»: «Школа хворих на цукровий діабет», «Тиреошкола» та інші; застосування консультування пацієнтів по телефону після виписки зі стаціонару для подальшої корекції цукрознижуючої терапії; ефективне лікування хірургічної патології в стаціонарі із застосуванням сучасного обладнання та фармакотерапії; застосування сучасного обладнання при оперативних втручаннях для зменшення тривалості ліжко-дня до та після операції.

Середній термін лікування, днів	2018 рік	2019 рік 9,7	Прогнозований показник на 2020 рік 9,5
---------------------------------	----------	-----------------	---

## 3. Розроблення та впровадження заходів із збільшення частки амбулаторної медичної допомоги у структурі медичної допомоги, що надається ЗОЗ.

Застосування реклами консультативної поліклініки закладу на сторінках соціальних мереж, на власному сайті та в ЗМІ, грантова робота, покращення сервісних послуг у закладі, збільшення кількості відвідувань до лікарів шляхом призначення повторних консультацій пацієнтам з хронічними захворюваннями (робота лікаря на амбулаторному етапі у напрямку компенсації захворювання в домашніх умовах із застосуванням портативних приладів для визначення глюкози: глюкометрів та систем добового моніторингу глюкози; робота з пацієнтом у «Тренінговому центрі»; активізація співпраці з лікарями загальної практики сімейної медицини в різних формах, застосування консультування пацієнтів по телефону після виписки зі стаціонару для подальшої корекції цукрознижуючої терапії; збільшення відвідувань поліклініки пацієнтами із синдромом діабетичної стопи, збільшення кількості оперативних втручань, тощо).



II. Програма фінансово-економічної діяльності

I. Оцінка стану фінансування підприємства за 2018-2020 роках.

АНАЛІЗ СТРУКТУРИ АКТИВІВ ПІДПРИЄМСТВА

тис. грн.

№ з/п	Показник	2018 рік	2019 рік	Відхилення 2019 від 2018		Очікувані дані 2020р.	Відхилення 2020 від 2019	
				абсолютне	відносне(%)		абсолютне	відносне(%)
1	Активи підприємства	16 122.90	21 536.10	5 413.20	33.57	20 440,00	-1 096.10	-5.09
2	Необоротні активи	11 139.30	17 438.70	6 299.40	56.55	16 440.00	- 998.70	-5.73
	питома вага у загальному обсязі активів,%	69.09	80.97			80.43		
3	Оборотні активи	4 983.60	4 097.40	- 886.20	- 17.78	4 000.00	-97.40	-2.38
	питома вага у загальному обсязі активів,%	30.91	19.03			19.57		
3.1.	Матеріальні оборотні активи	4 822.30	3 997.60	- 824.70	- 17.10	3 806.40	-191.20	-4.78
	питома вага у загальному обсязі оборотних активів,%	29.91	18.56			18.62		
3.2.	Дебіторська заборгованість	43.30	47.90	4.60	10.62	143.60	95.70	199.79
	питома вага у загальному обсязі оборотних активів,%	0.27	0.22			0.70		
3.3.	Грошові кошти та їх еквіваленти	118.00	51.90	- 66.10	- 56.02	50.00	- 1.90	-3.66
	питома вага у загальному обсязі оборотних активів,%	0.73	0.24			0.24		

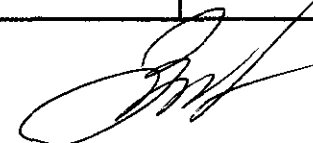
3.4.	Інші оборотні активи ( не включені до п.п.3.1.-3.3.)	-	-	-	-	-	-	-
------	--	---	---	---	---	---	---	---

Загальний обсяг активів у 2019 році зріс на 33,6% у порівнянні до 2018 року, у зв'язку із отриманням необоротних активів та використанням оборотних активів. Необоротні активи зросли за рахунок отримання основних засобів на суму 6299,40 тис. грн. (56,6%), в т.ч. незавершених капітальних інвестицій (утеплення даху та фасаду денного стаціонару корпус «Л») – 1 307,0 тис. грн. Оборотні активи зменшились на 886,2 тис. грн. (17,8%) за рахунок: використання матеріальних оборотних активів (медикаменти та перев'язувальні матеріали, предмети, матеріали, інвентар) на 824,7 тис. грн. (17,1%); збільшення дебіторської заборгованості на 4,6 тис. грн. (10,6%); зменшення грошових коштів та їх еквівалентів на 66,10 тис. грн. (56,0%). Зменшення оборотних активів у 2019 році пов'язане з використанням залишків та зменшення їх надходжень.

Загальний обсяг активів у 2020 році зменшиться на 5,1% у порівнянні до 2019 року, у зв'язку із вибуттям необоротних активів та використанням оборотних активів. Необоротні активи зменшились за рахунок вибуття (зносу) основних засобів на суму 998,7 тис. грн. (5,7%). Оборотні активи зменшаться на 97,4 тис. грн. (2,4%) за рахунок: використання матеріальних оборотних активів (медикаменти та перев'язувальні матеріали, предмети, матеріали, інвентар) на 191,2 тис. грн. (4,8%); збільшення дебіторської заборгованості на 95,7 тис. грн.; зменшення грошових коштів та їх еквівалентів на 1,90 тис. грн. (3,7%). Зменшення оборотних активів у 2020 році пов'язане з використанням залишків та зменшення їх надходжень.

#### АНАЛІЗ СТРУКТУРИ ДЖЕРЕЛ УТВОРЕННЯ АКТИВІВ

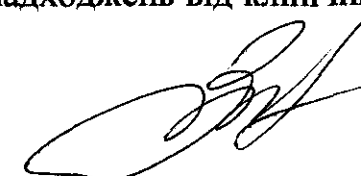
№ з/п	Показник (фінансування)	2018 рік	2019 рік	Відхилення 2019 від 2018		Очікувані дані 2020р.	Відхилення 2020 від 2019	
				абсолютне	відносне(%)		абсолютне	відносне(%)
1	Обсяг надходжень за усіма джерелами утворення активів	47 542,98	43 332,41	- 4 210,57	- 8,86	29 303,98	- 14 028,43	- 32,37
1.1.	Кошти обласного бюджету (в т.ч. медична субвенція)	32 093,89	28 114,83	- 3 979,06	- 12,40	10 596,34	- 17 518,49	- 62,31
	питома вага у загальному обсязі надходжень, %	67,51	64,88			36,16		
1.2.	Надходження на виконання державних цільових програм	4 385,56	6 894,16	2 508,60	57,20	13 587,50	6 693,34	97,09



	питома вага у загальному обсязі надходжень, %	9,22	15,91			46,37		
	в тому числі							
1.2.1.	Матеріальні цінності та грошові кошти за рішеннями центральних органів виконавчої влади України	2 382,62	1 453,28	- 929,34	- 39,00	13 587,50	12 134,22	834,95
1.2.2.	Реалізація інвестиційних проектів (ДФРР)	2 002,94	5 440,88	3 437,94	171,64	-	- 5 440,88	- 100,00
1.3.	Надходження від платних послуг	1 333,70	677,80	- 655,90	- 49,18	532,27	-145,53	-21,47
	питома вага у загальному обсязі надходжень, %	2,81	1,56			1,82		
1.4.	Надходження від спонсорів, меценатів та благодійників, в т.ч. натура	9 521,06	7 390,82	- 2 130,24	- 22,37	4 040,80	- 3 350,02	- 45,33
	питома вага у загальному обсязі надходжень, %	20,03	17,06			13,79		
1.5.	Інші надходження	208,78	254,80	46,02	22,04	547,07	292,27	114,71
	питома вага у загальному обсязі надходжень, %	0,44	0,59			1,87		

Загальний обсяг коштів, що надійшли у 2019 році зменшився на 4 210,57 тис. грн. (8,9%) у порівнянні до 2018 року, в тому числі за рахунок :

- надходжень з обласного бюджету – на 3 979,06 тис. грн. (12,4%);
- надходжень на виконання державних цільових програм – 929,35 тис. грн. (39,0%), з них за заходами (бюджетна програма КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» за напрямом «Закупівля лікарських засобів, імунобіологічних препаратів, медичних виробів, інших товарів і послуг» у частині: «Закупівля медикаментів для дітей, хворих на нанізм різного походження», «Закупівля витратних матеріалів для визначення рівня глюкози в крові, глісованого гемоглобіну»);
- надходжень від платних послуг – 655,9 тис. грн. (49,2%), за рахунок зменшення надходжень від клінічних досліджень на 660,7 тис. грн. (54,3%);



– надходжень від спонсорів, меценатів та благодійників – 2 130,25 тис. грн. (22,4%).

Загальний обсяг коштів, що надійшли у 2020 році зменшився на 14 028,43 тис. грн. (32,37%) у порівнянні до 2019 року, в тому числі за рахунок :

– надходжень з обласного бюджету – на 17 518,49 тис. грн. (62,3%);

– надходжень від спонсорів, меценатів та благодійників - 3 350,02 тис. грн. (45,33%);

– надходжень від платних послуг – 145,53 тис. грн. (21,5%), за рахунок зменшення надходжень від клінічних досліджень;

– надходжень на реалізацію інвестиційних проектів бюджетна програма КПКВК 0717363 «Виконання інвестиційних проектів в рамках здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій» на 5 440,88 тис. грн.

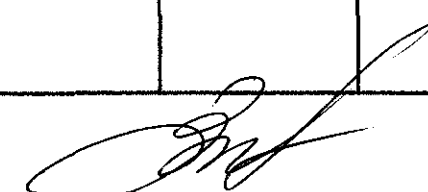
Надходження на виконання державних цільових програм збільшились на – 6 693,34 тис. грн. (97,09%), за рахунок надходжень від НСЗУ у розмірі 11 950,12 тис. грн.



## АНАЛІЗ СТРУКТУРИ ВИТРАТ ПІДПРИЄМСТВА

тис. грн.

№ з/п	Напрямок витрат	Касові видатки по роках								Примітка
		2018		2019			Очікувані дані 2020р.			
		всього	питома вага у загальному обсязі витрат, %	всього	питома вага у загальному обсязі витрат, %	відхилення 2019 до 2018, %	всього	питома вага у загальному обсязі витрат, %	відхилення 2020 до 2019, %	
1	Поточні видатки	36 272.09	76.35	35 100.64	80.71	- 3.23	28 630,56	97.70	- 18.43	
1.1.	Видатки на оплату праці з нарахуваннями на оплату праці	16 800.06	35.36	19 230.08	44.22	14.46	16 929,70	57.77	-11.96	
1.2.	Медикаменти та перев'язувальні матеріали	12 217.84	25.72	10 061.52	23.14	- 17.65	6 544,97	22.33	- 34.95	
1.3.	Продукти харчування	536.99	1.13	516.24	1.19	- 3.86	470.07	1.60	- 8.94	
1.4.	Оплата комунальних послуг та енергоносіїв	2 591.54	5.46	2 248.02	5.17	- 13.26	3 212.90	10.96	42.92	
1.5.	Соціальне забезпечення	26.93	0.06	9.86	0.02	- 63.39			- 100.00	
1.6.	Інші поточні витрати (послуги, матеріали, відрядження, навчання, інші)	4 098.73	8.63	3 034.92	6.98	- 25.95	1 472.92	5.03	- 51.47	





	поточні видатки)									
2	Капітальні видатки	11 234.13	23.65	8 387.13	19.29	- 25.34	673.42	2.30	- 91.97	
2.1.	Придбання обладнання і предметів довгострокового користування	5 228.72	11.01	7 887.13	18.14	50.84	673.42	2.30	- 91.46	
2.2.	Капітальний ремонт	5 998.28	12.63	500.00	1.15	- 91.66			- 100.00	
2.3.	Реконструкція та реставрація	7.13	0.02			- 100.00			- 100.00	
	Разом	47 506.22	100.00	43 487.77	100.00	- 8.46	29 303,98	100.00	- 32.62	



Загальний обсяг видатків у 2019 році зменшився на 4 018,45 тис. грн. (8,5%) у порівнянні до 2018 року, в тому числі за рахунок :

– капітальних видатків – на 2 847,0 тис. грн. (25,3%), за рахунок зменшення видатків на капітальний ремонт на 96,7%, роботи з реконструкції та реставрації не проводились;

– поточні видатки скоротилися на 1 171,45 тис. грн. (3,2 %), за рахунок зменшення: інших поточних видатків на 1 063,81 тис. грн. (25,9%) , а саме : предмети, матеріали, обладнання та інвентар (27,3%), продукти харчування (3,9 %), оплата послуг (крім комунальних) (25,5%); медикаментів та перев'язувальних матеріалів на 2 156,32 тис. грн. (17,7%) .

Загальний обсяг видатків у 2020 році зменшився на 14 183,79 тис. грн. (32,6%) у порівнянні до 2019 року, в тому числі за рахунок :

– капітальних видатків – на 7 713,71 тис. грн. (92,0%), роботи по капітальному ремонту, реконструкції та реставрації не проводились;

– поточні видатки скоротилися на 6 470,08 тис. грн. (18,4 %), за рахунок зменшення: інших поточних видатків на 1 562,00 тис. грн. (51,5%); медикаментів та перев'язувальних матеріалів на 3 516,55 тис. грн. (34,95%); видатків на оплату праці на 2 300,38 тис. грн. (11,96%); продукти харчування (8,9 %) .



2. Аналіз реалізації програми медичних гарантій: перелік пакетів медичних послуг та суми фінансування, на які укладено договори з Національною службою здоров'я України.

З 1 квітня 2020 року підприємство уклало договір з Національною службою здоров'я України №0659-E420-P000, предметом якого є надання медичних послуг за програмою медичних гарантій, на наступні пакети:

- Хірургічні операції дорослим та дітям у стаціонарних умовах;
- Стаціонарна допомога дорослим та дітям без проведення хірургічних операцій;
- Амбулаторна вторинна (спеціалізована) та третинна (високоспеціалізована) медична допомога дорослим та дітям, включаючи медичну реабілітацію та стоматологічну допомогу.

За даними пакетами передбачене наступне фінансування на 2020 рік:

№ з/п	Перелік пакетів медичних послуг за програмою МГ	Сума по договору, тис. грн.	Причини зменшення фінансування за ПМГ	Шляхи вирішення проблеми та термін виконання
1	2	3	4	5
1	Хірургічні операції дорослим та дітям у стаціонарних умовах	2 745.207		
2	Стаціонарна допомога дорослим та дітям без проведення хірургічних операцій	7 224.425		
3	Амбулаторна вторинна (спеціалізована) та третинна (високоспеціалізована) медична допомога дорослим та дітям, включаючи медичну реабілітацію та стоматологічну допомогу	1 980.485		
	Разом	11 950.117		

3. Очікуваний обсяг коштів, що можуть бути спрямовані на фінансування підприємства, заходів за рахунок місцевих бюджетів.

тис. грн.

№ з/п	Перелік послуг/заходів	Прогноз доходів 2020 рік за джерелами фінансування					Прогнозні витрати 2020 року
		за договорами з НСЗУ	за договорами підприємствами платні послуги	Обласний бюджет	Інші джерела	Разом доходів	
1	Реалізація програми медичних	11 950.12				11 950.12	11 950.12



№ з/п	Перелік послуг/заходів	Прогноз доходів 2020 рік за джерелами фінансування					Прогнозні витрати 2020 року
		за договорами з НСЗУ	за договорами з підприємствами платні послуги	Обласний бюджет	Інші джерела	Разом доходів	
	гарантій за договором з НСЗУ						
2	Реалізація обласних цільових програм			4 677.10	5 922.80	10 599.90	10 599.90
3	Реалізація окремих послуг на договірних засадах з підприємствами, установами, організаціями, фізичними особами		1 055.52		4 040.80	5 096.32	5 096.32
4	Реалізація державних цільових програм (лікарські засоби, медичні вироби тощо за рішеннями центральних органів виконавчої влади України)				1 637.38	1 637.38	1 637.38
5	Реалізація інвестиційних проектів за кошти державного бюджету (державний фонд регіонального розвитку)					-	-

№ з/п	Перелік послуг/заходів	Прогноз доходів 2020 рік за джерелами фінансування					Прогнозні витрати 2020 року
		за договорами з НСЗУ	за договорами з підприємствами платні послуги	Обласний бюджет	Інші джерела	Разом доходів	
6	Реалізація інвестиційних лізингових проектів						-
7	Реалізація грантових проектів						-
8	Здійснення фінансової діяльності (позики, депозит тощо)				20.26	20.26	20.26
	Разом	11 950.12	1 055.52	4 677.10	11 621.24	29 303.98	29 303.98

За рахунок обласного бюджету у 2020 році виконуються наступні заходи:

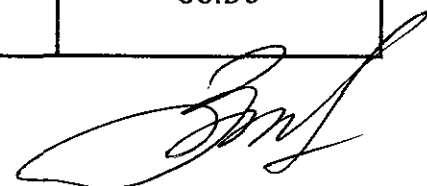
– обласна цільова програма КПКВ МБ 0712152 «Інші програми, заклади та заходи у сфері охорони здоров'я» Обласна програма «Майбутнє Вінниччини в збереженні здоров'я громадян» на 2016-2020 роки на суму 1 433,2 тис. грн., забезпечуються лабораторними препаратами та витратними матеріалами до біохімічних аналізаторів на суму 400,0 тис. грн.; наборами для визначення рівня гормонів в організмі на 719,07 тис. грн.; лабораторні реактиви для проведення клініко-діагностичних досліджень хворих на орфанні захворювання на 314,13 тис. грн.;

– здійснюється оплата енергоносіїв та комунальних послуг на суму 3 212,9 тис. грн., забезпеченість 100%.

4.Очікуваний обсяг коштів, що можуть бути спрямовані на фінансування Центру за рахунок недержавних інвестицій, спонсорських внесків, благодійних пожертв та грантів, коштів міжнародної технічної допомоги, страхових компаній та інших джерел.

За рахунок інших від державного та обласного джерел фінансування на фінансування підприємства передбачається у 2020 році залучити наступні кошти:

№з/п	Перелік заходів	Очікувана сума надходжень, тис. грн.	Питома вага у загальному обсязі інших джерел,%
1	Платні послуги	532.30	11.64
2	Реалізація інвестиційних недержавних проектів		
3	Залучення грошових коштів та інших ресурсів (людських, матеріальних, інформаційних)	4 040.80	88.36



	тощо) (фандрейзинг)		
4	Реалізація грантових проєктів		
	Разом	4 573.10	100.00

В КНП «ВОКВЕЦ ВОР» діють тарифи на лабораторні клініко-діагностичні дослідження, які затвердженні Розпорядженням Вінницької обласної державної адміністрації №379 від 24 травня 2019 року «Про внесення змін до розпорядження голови Вінницької обласної державної адміністрації від 08 листопада 2011 року №617»

Підприємство планує розширити перелік надання платних послуг. Заплановано проведення ультразвукових досліджень; рентгенологічних досліджень; оздоровчих масажів, надання консультативних послуг лікарями Центру, надання послуг у стаціонарних відділеннях Центру в палатах з поліпшеним сервісним обслуговуванням, тощо.

5. Обґрунтування необхідності капітальних інвестицій у підприємство (закупівля обладнання, будівництво, ремонт приміщень тощо).

Для покращення роботи закладу, лікування пацієнтів згідно сучасних клінічних протоколів надання медичної допомоги, впровадження нових методик та технологій, діагностика та лікування ендокринної патології (в тому числі орфанних захворювань) в амбулаторних, та в стаціонарних умовах, також покращення надання медичної допомоги у відділенні анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії, покращення роботи персоналу в електронній медичній системі є необхідність в поновленні та закупці нового обладнання. Зокрема, планується закупівля обладнання:

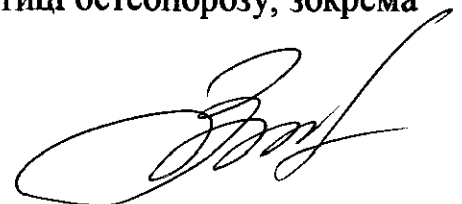
- Електрокардіограф. В центрі є три 12-канальні електрокардіографи (2004, 2009 та 2015рр. випуску), з яких два (2004р та 2009р) потребують заміни кабелів відведення та один 3-канальний електрокардіограф (2008р). Об'єм навантаження становить близько 8000 обстежень на рік. Потрібен сучасний 12-канальний електрокардіограф з програмним забезпеченням та можливістю підключення до персонального комп'ютера.

- Також є необхідність у придбанні апарату УЗД експертного класу для проведення тонкоголкової пункційної біопсії щитоподібної залози. Апарат НАМК 2102, який використовується для таких процедур, 2006р випуску з об'ємом навантаження близько 3000 обстежень на рік, потребує заміни у зв'язку з низькою якістю зображення.

- Цифровий переносний рентгенівський діагностичний комплекс необхідний для проведення рентгенографії в умовах стаціонару важким пацієнтам. У центрі в наявності апарат АРМАН 1982р. випуску, введений в експлуатацію в 2009р., навантаження близько 500 пацієнтів на рік, потребує заміни у зв'язку зі застарілістю обладнання та низькою якістю зображення на плівках.

- Холтер АТ та ЕКГ. В центрі є два холтери ЕКГ 2004р. (1холтер ЕКГ не працює, вийшов з ладу, інший холтер ЕКГ в робочому стані) та 1 холтер АТ 2009 р. ( не працює манжета), їх програмне забезпечення несумісне з програмою DoctorElek, яка використовується в закладі, тому потрібні холтери з оновленим програмним забезпеченням. Об'єм навантаження становить близько 120 обстежень на рік.

- Рентгенологічний денситометр. В центрі відсутній. Застосування рентгенівської денситометрії є золотим стандартом в діагностиці остеопорозу, зокрема ендокринного генезу.



- Апарат низькочастотної електротерапії "Радіус-01" – відсутній у центрі. Необхідний для комплексного лікування діабетичної невропатії. Має знеболювальну протиспастичну дію.

- Апарат для лазерної терапії "Медік - 2К"- відсутній у центрі. Дія знеболювальна. Необхідний для комплексного лікування діабетичної невропатії та ангіпатії. Має судинорозширювальну та антинабрякову дію.

- Апарат для ВАК терапії ран. В центрі в наявності один такий апарат. Апарати використовуються для сучасного лікування синдрому діабетичної стопи, їх використання призначаються хворому індивідуально, тривалість процедури до 4 діб, тому в центр необхідно придбати ще два подібних апарата.

- Відеоендоскопічний комплекс. Відсутній в центрі. Необхідний для впровадження операцій на шлунку з приводу морбідного ожиріння

- Аналізатор електролітів. Наявний в центрі апарат введений в експлуатацію у 2005 році. За 15 років виконана 66000 аналізів, апарат потребує частого ремонту і в даний час – списання та заміни

- Аналізатор гормонів DXL-600 необхідний для забезпечення щоденного виконання кількості аналізів амбулаторних та стаціонарних пацієнтів, для заміни аналізатора ACCESS, який вийшов з ладу

- Автоматичний аналізатор сечі необхідний для розширення об'єму аналізу сечі. «Уроксан» (аналізатор сечі, який є в центрі), є напівавтоматичним працює в 2005 року, невірно рахує лейкоцити та інші елементи сечі.

- Дефібрилятор - монітор. Дефібрилятор, наявний в центрі, 2012 року випуску, потребує часто ремонту, не має сучасних режимів для проведення дефібриляції, не має автоматичного режиму для проведення кардіореанімаційних заходів та потребує заміни.

- Апарат ШВЛ. Апарати в наявності, є один апарат експертного класу, решта апаратів (чотири) ШВЛ 2002 року випуску, в яких немає сучасних режимів проведення вентиляції легень. Два з них потребують списання та заміни.

- Медичний аспіратор. У центрі є в наявності один, який використовується в операційній. Є необхідність в придбанні ще двох апаратів для реанімаційних хворих.

- Наступне обладнання відсутнє в центрі:

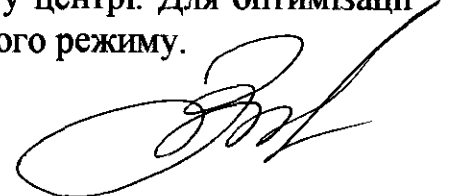
- Мийка ультразвукова - для оптимізації роботи медичних працівників, для покращення санітарно-епідеміологічного режиму, для передстерилізаційної очистки та дезінфекції інструментів багаторазового використання у важкодоступних місцях.

- Мийно - дезінфікуюча машина WD6010 - призначена для обробки великого переліку інструментів, які використовуються у лікарняних відділеннях та підлягають обов'язковій стерилізації. Дозволяє провести очищення, дезінфекцію та сушку найскладніших інструментів, в тому числі й трубчастих. Оптимізація енергоспоживання. Для оптимізації роботи медпрацівників, для покращення санітарно-епідемічного режиму.

- Паровий стерилізатор 90М застосовується для стерилізації різних медичних інструментів, лабораторного посуду, перев'язувальних і повних матеріалів, і інших предметів.

- Машина пральна промислова СМ-А-500П – високошвидкісна, надійна в експлуатації машина. Високоякісне прання медичної білизни.

- Машина сушильна промислова МС-А-25 - відсутня у центрі. Для оптимізації роботи медпрацівників, для покращення санітарно-епідемічного режиму.



- Каток прасувальний 120/18 - для оптимізації роботи медпрацівників.

Метою проведення капітального ремонту в корпусах підприємства є утеплення дахів та фасадів будівель, підприємство розробило наступні заходи:

- провести технічне обстеження приміщень, будівлі тощо;
- отримати висновок про технічний стан приміщень, будівель;
- провести роботи відповідно до виготовлених проектно-кошторисних документацій.

З метою усунення порушень вимог законодавства у сфері техногенної та пожежної безпеки відповідно до Припису ГУ ДСНС України у Вінницькій області та для покращення протипожежного стану об'єктів необхідно розробити наступні заходи:

- замовити та оплатити проектно-кошторисну документацію на встановлення системи оповіщення про пожежу III типу ;
- провести роботи з оброблення дерев'яних елементів горючих покриттів (крокви, лати) усіх будівель та споруд засобами вогнезахисту, які забезпечують I групу вогнезахисної ефективності;
- встановити глухі ґрати на вікнах приміщення актового залу, пристосувати до відкривання, розсування або знімання;
- провести роботи по встановленню пожежної сигналізації, оповіщення II типу;
- провести роботи по захисту від прямих попадань блискавки і вторинних її проявів в будівлях закладу;
- придбання і монтаж обладнання системи голосового сповіщення III типу.

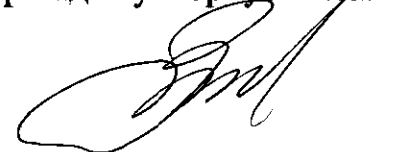
#### 6. Розроблення моделі впровадження платних послуг.

На підприємстві розроблено Положення про платні послуги, затверджене наказом КНП «ВОКВЕЦ ВОР» №101 від 02.06.2020 року. Даним наказом введено в дію платні послуги, тарифи на які затверджені Розпорядженням Вінницької обласної державної адміністрації №379 від 24 травня 2019 року «Про внесення змін до розпорядження голови Вінницької обласної державної адміністрації від 08 листопада 2011 року №617», п.2.1. Лабораторні клініко-діагностичні дослідження розділу II «Лабораторні, діагностичні та консультативні послуги за зверненням громадян, що надаються без направлення лікаря, зокрема із застосуванням телемедицини»; п.3.1. Лабораторні клініко-діагностичні дослідження розділу III «Медичне обслуговування, зокрема із застосуванням телемедицини, за договорами із суб'єктами господарювання, страховими організаціями (в тому числі з Фондом соціального страхування України)», п.4.1. Лабораторні клініко-діагностичні дослідження розділу IV «Медичне обслуговування, зокрема застосуванням телемедицини, іноземних громадян, які тимчасово перебувають на території України, в тому числі за договорами страхування.

Підприємством розраховані калькуляції на ряд інших платних послуг, які подані на розгляд в обласний Департамент охорони здоров'я для подальшого затвердження.

#### 7. Оцінка рівня енергоспоживання будівель підприємства та планування заходів щодо підвищення їх енергетичної ефективності

На початку 2018 року у Центрі була встановлена станція погодного регулювання. ГПП дозволяє знизити витрати за рахунок погодного регулювання й усунення «перетопів» у перехідний період. Дана станція дає можливість раціонально використовувати теплову енергію, що в свою чергу зменшує споживання тепла у натуральних показниках і призводить до економії коштів у грошовому виразі. Також були проведені капітальні ремонти по утепленню дахів та фасадів у корпусі «Ж»





(терапевтичне відділення №2, консультативна поліклініка), корпусі «Д» (терапевтичне відділення №1, хірургічне відділення, відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії, лабораторії, приймальне відділення). У 2019 році проводилися роботи по утепленні даху корпусу «Ц» (будівля клубу).

№ п/п	Показник	2018 рік	2019 рік	Відхилення 2019 від 2018		Ліміт на 2020р.	Фактичне споживання за 7 місяців 2020 року
				абсолютне	відносне(%)		
1	Теплопостачання:						
	Тепло, Гкал	650,3	368,4	-282,0	-43,4	500,0	350,4
	Пар, Гкал	4,1	5,3	1,1	26,8	4,5	2,1
	Неповернення конденсату, м.куб.	8,6	11,5	3,0	34,7	10,0	3,4
2	Водопостачання та водовідведення:						
	Водопостачання, тис.м.куб.	7,6	5,8	-1,8	-23,4	6,0	3,2
	Водовідведення, тис.м.куб	7,6	5,8	-1,8	-23,4	6,0	3,2
3	Електроенергія:						
	Активна електроенергія, тис.кВат/год	342,9	325,4	-17,5	-5,1	360,0	190,1
	Реактивна електроенергія, тис.кВат/год	327,0	262,9	-64,1	-19,6	306,8	159,7

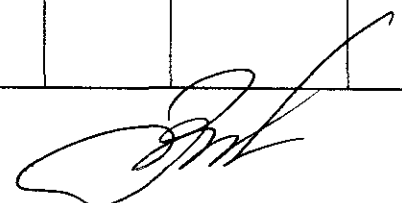
У 2019 році споживання тепла зменшилося на 282,0 Гкал (43,4%) у порівнянні до 2018 року. В свою чергу споживання пару збільшилось на 1,1 Гкал (26,8%) та неповернення конденсату на 3,0 м. куб. (34,7%). Зменшилось також споживання водопостачання на 1,8 тис. м. куб (23,4%) та водовідведення на 1,8 тис. м. куб (23,4%). Спостерігалось зменшення споживання активної електроенергії на 17,5 тис. кВт/год (5,1%) та реактивної електроенергії на 64,1 тис. кВт/год (19,6%).

На 2020 рік Центру були затверджені ліміти згідно наказу ДОЗ №2578 від 28.12.2019 р. «Про встановлення лімітів на енергоносії на 2020 рік» по теплопостачанню – 504,5 Гкал; водопостачання – 6,0 тис. м. куб; електроенергія – 360,0 тис. кВт/год.

На підприємстві затверджено План заходів з енергозбереження на 2020 рік та орієнтовний прогноз на 2021-2022 роки, яким передбачено:



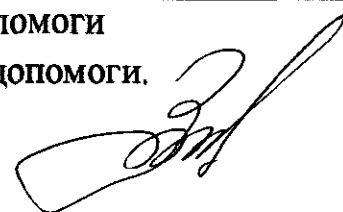
№з/п	Перелік заходів з енергозбереження	Од. виміру	2020 рік		2021 рік		2022 рік	
			Кількість	Сума, тис. грн.	Кількість	Сума, тис. грн.	Кількість	Сума, тис. грн.
1	Електроенергія							
1.1.	Замінити лампочки розжарювання на енергозберігаючі (LED груша)	шт	100	5,0	100	5,0	100	5,0
1.2.	Замінити лампочки розжарювання на енергозберігаючі (LED світильник)	шт	100	20,0	100	20,0	100	20,0
1.2.	Придбання низькотемпературного плазмового стерилізатора (LK/MJG-100)	шт	1	1805,0				
1.3.	Придбання парового стерилізатора ГК-100 (прохідний)	шт	1	300,0				
1.4.	Придбання холодильників з символом«А» електроекономніші до 30%від холодильників старих марок.	шт	1	18,0	1	18,0	1	18,0
1.5.	Заміна електроплит на енергоекономічні	шт	1	50,0	1	50,0	1	50,0
2	Теплоенергія							
2.1.	Капітальний ремонт даху та фасаду з утепленням корпусу «Ц» (будівля клубу з прибудовами)							
2.2.	Капітальний ремонт даху та фасаду з утепленням корпусу «Т» (майстерня)							



№з/п	Перелік заходів з енергозбереження	Од. виміру	2020 рік		2021 рік		2022 рік	
			Кількість	Сума, тис. грн.	Кількість	Сума, тис. грн.	Кількість	Сума, тис. грн.
2.3.	Капітальний ремонт даху та фасаду з утепленням корпусу «И» (харчоблок, продовольчий та промислові склади)							
2.4.	Капітальний ремонт даху та фасаду з утепленням корпусу «З» (гараж)							
2.5.	Капітальний ремонт вентиляції лікувального корпусу «Л» денного стаціонару з прибудовами (пральня)							
3	Водопостачання							
3.1.	Заміна металевих труб водопостачання на поліпропіленові по усім відділенням центру							
3	Водопостачання							
3.1.	Заміна металевих труб водопостачання на поліпропіленові по усім відділенням центру	м	200	10,0	150	7,5	150	7,5
3.2.	Заміна метало пластикових труб на поліпропіленові по усім відділенням центру	м			150	7,5	200	7,5

### III. Програма управління якістю надання медичної допомоги

1. Впровадження критеріїв та індикаторів якості надання медичної допомоги.



В основу розробки індикаторів якості медичної допомоги покладені основні якісні характеристики послуг охорони здоров'я: необхідність, правильний догляд, неупередженість, ефективність, безпека, доступність, своєчасність, безперервність допомоги, повага цінностей і переваг пацієнтів, допомога пацієнту (включаючи фізичне, психологічне і соціальне становище), а також доцільність; справедливість розподілу та інші дані.

До критеріїв оцінки роботи лікаря відносяться: якість лікувально-діагностичного процесу (оцінка виставляється згідно експертного аналізу первинної документації), підвищення кваліфікації, наявність обґрунтованих скарг, робота по виявленню та реєстрації побічних дій ліків, санітарно-просвітницька робота, впровадження нових методик та технологій. Під час експертної оцінки первинної документації експерт оцінює: повноту відображених скарг, анамнезу, об'єктивного огляду, правильність постановки діагнозу, повноту лабораторних та інструментальних методів дослідження, наявність необхідних консультацій фахівців, правильність та корекція лікування, при оперативному лікуванні - своєчасність та адекватність операції, в стаціонарі - навчання пацієнта в «Школі хворих на цукровий діабет», динамічний нагляд, повнота виписного епікризу, стан захворювання при виписці - компенсація, субкомпенсація або декомпенсація захворювання, перевищення строку перебування в стаціонарі. Коли є діагностична помилка, ятрогенне захворювання - відсотки вираховуються. На кожен пункт приділяється певна кількість відсотків. Оцінка проводиться згідно нових клінічних протоколів, затверджених в закладі. Експертна оцінка роботи медичних сестер оцінюється за наступними критеріями: виконання лікарських призначень, дотримання затверджених стандартів по веденню медичної документації, санітарно-освітній роботі, виконання вимог режимних наказів, своєчасне підвищення кваліфікації, виконання правил трудової дисципліни. За цими критеріями робота медичних сестер оцінюється в балах. До критеріїв оцінки молодших медичних сестер відносяться: виконання правил догляду за пацієнтами, виконання вимог режимних наказів, об'єм знань щодо режимних наказів, трудова дисципліна.

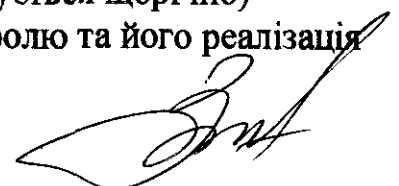
2. Розроблення стандартів сервісного обслуговування пацієнтів при наданні медичної допомоги.

В центрі розробляються алгоритми роботи персоналу з пацієнтами. В даний час розробляються «Алгоритм роботи реєстратора», «Алгоритми первинного та повторного прийому пацієнтів» — для лікарів, «Якісне обслуговування пацієнтів по телефону і зустрічі в медичному закладі» - для працівників інформаційного центру та молодших медичних сестер, «Алгоритми роботи зі скаргами пацієнтів» — для медичного та технічного персоналу. В центрі впроваджується робота Call-центру та розвиваються «готельні послуги».

3. Впровадження заходів з інфекційного контролю.

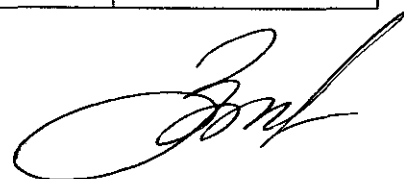
Ключові елементи профілактики інфекцій та інфекційного контролю в КНП «ВОКВЕЦ ВОР»:

- А) Створення комісії з інфекційного контролю. (виконується щорічно)
- План дій профілактики інфекцій та інфекційного контролю та його реалізація

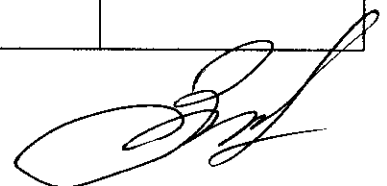


**Програма комісії з інфекційного контролю  
в КНП «Вінницький обласний клінічний високоспеціалізований ендокринологічний  
центр» Вінницької обласної Ради на 2020 рік**

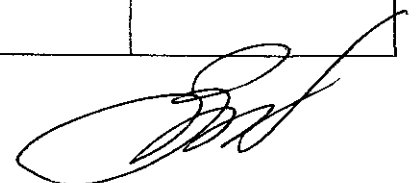
№ з/п	Заходи	Термін виконання	Відповідальні	Відмітка про виконання
<b>1. Структура управління інфекційним контролем</b>				
1.	Проводити планові та позапланові засідання КІК	Щокварталу та за потреби	Голова КІК	
2.	Уточнити склад КІК і визначити зміст та періодичність звіту членів КІК відповідно до розділу роботи	До 28.02.2020	Члени КІК	виконано
3.	Використовувати у практиці критерії визначення інфекцій області хірургічного втручання	Упродовж року	Голова КІК, заступник голови КІК	
4.	Контролювати виконання плану заходів з дотримання санітарно-епідемічного благополуччя	Упродовж року	Голова КІК	
5.	Дотримувати Положення про КІК, регламенту роботи комісій, плану заходів з виконання санітарно-епідемічного благополуччя	Упродовж року	Члени КІК	
<b>2. Облік і реєстрація госпітальних інфекцій</b>				
1.	Контролювати оперативні заходи з локалізації та ліквідації внутрішньо лікарняної інфекції	За потреби	Члени КІК	
2.	Розглядати випадки госпітальних інфекцій та вивчати стан справ на підприємстві щодо цих питань	Упродовж року	Члени КІК	
3.	Визначити перелік госпітальних інфекцій та нозологічних станів, які підлягають реєстрації у стаціонарних структурних підрозділах підприємства та поліклінічному відділенні у відповідному журналі	До 28.02.2020	Голова КІК, заступник голови КІК	



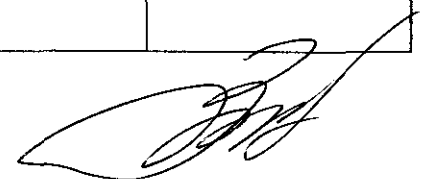
№ з/п	Заходи	Термін виконання	Відповідальні	Відмітка про виконання
4.	Аналізувати якість обліку госпітальних інфекцій у відповідному журналі у стаціонарних структурних підрозділах підприємства	Постійно	Члени КІК	
<b>3. Мікробіологічне забезпечення інфекційного контролю</b>				
1.	Розробити графік відомчого лабораторного контролю стаціонарних структурних підрозділів підприємства	07.02.2020	Заступник голови КІК	
2.	Визначити перелік епідемічно важливих об'єктів, які підлягають обов'язковому бактеріологічному дослідженню, клінічного матеріалу або об'єктів зовнішнього середовища	До 28.02.2020	Голова КІК, заступник голови КІК	
3.	Контролювати бактеріологічні обстеження пацієнтів та персоналу, який із ними контактує, а також дослідження об'єктів довкілля	За потреби	Голова КІК	
<b>4. Епідеміологічна діагностика внутрішньо лікарняних інфекцій</b>				
1.	Проводити епідеміологічний нагляд за госпітальними інфекціями	Постійно	Голова КІК	
<b>5. Профілактичні та протиепідемічні заходи у системі інфекційного контролю</b>				
1.	Впровадити антимікробну профілактику під час оперативних втручань, що мають високий ризик розвитку інфекції	Постійно	Голова КІК,	
2.	Аналізувати ведення «Карт спостереження», фоновий рівень захворюваності за інфекціями області хірургічного втручання	Щомісяця	Голова КІК	
3.	Контролювати виконання інструкції щодо забору та транспортування біологічної рідини	Постійно	Голова КІК	



№ з/п	Заходи	Термін виконання	Відповідальні	Відмітка про виконання
4.	Контролювати проходження медперсоналом попередніх та періодичних медичних оглядів згідно з наказом МОЗ від 23.07.2002 №280	Упродовж року	Голова КІК	
5.	Аналізувати на розширених засіданнях оформлення актів комплексних перевірок фахівцями ДУ «Вінницький обласний лабораторний центр»	Упродовж року	Голова КІК	
6.	Розробити чіткі правила та обов'язки медичного персоналу щодо догляду за пацієнтами у разі гнійно - запальних та інших інфекційних захворювань	II квартал	Голова КІК, заступник голови КІК	
7.	Забезпечити імунізацію медичного персоналу проти грипу та обов'язкову імунізацію проти дифтерії	Згідно з графіками календарем щеплень та епідситуацією	Адміністрація закладу	
8.	Упровадити поточну дезінфекцію і з дезінфектором у структурних підрозділах стаціонару в разі інфекційних захворювань	За епідситуації	Заступник голови КІК	
9.	Запроваджувати використання разового медичного інструментарію та разових наборів для забору зразків крові на дослідження	Постійно	Голова КІК, заступник голови КІК	
10.	Контролювати проведення дезінфекції у вогнищах інфекційних хвороб (заключного, поточного)	За наявності вогнищ інфекцій	Заступник голови КІК	
11.	Забезпечити закупівлю засобів контролю за передстерилізаційним очищенням та стерилізацією	Упродовж року	Головна медична сестра	



№ з/п	Заходи	Термін виконання	Відповідальні	Відмітка про виконання
12.	Вживати заходів щодо розширення асортименту дезінфекційних засобів, впроваджувати нові та більш ефективні дезінфекційні засоби	Упродовж року	Головна медична сестра	
<b>6. Навчання персоналу</b>				
1.	Розробити програми відповідно до наказів для навчання спеціалістів різного профілю з питань інфекційного контролю, які адаптували до специфіки кожного підрозділу, а також під час прийому на роботу молодших спеціалістів	І квартал	Голова КІК	
2.	Проводити усні заліки на знання теоретичних і практичних навичок та тестовий контроль щодо санітарно - епідемічного благополуччя	Відповідно до плану	Завідувачі структурних підрозділів, сестри медичні старші	
3.	Організувати навчання у структурних підрозділах щодо правильної інтерпретації результатів мікробіологічних досліджень	Раз на рік (листопад)	Голова КІК	
4.	Провести семінарське заняття та тренінг із питань профілактики інфекційних захворювань для лікарів	Травень, серпень	Голова КІК	
<b>7. Інфекційна безпека персоналу</b>				
1.	Забезпечити роботу медичного персоналу із застосуванням засобів індивідуального захисту	У разі аварій	Голова КІК, завідувачі структурних підрозділів	
2.	Забезпечувати персонал засобами індивідуального захисту та санітарним одягом, контролювати їх використання	Постійно	Голова КІК, заступник голови КІК	



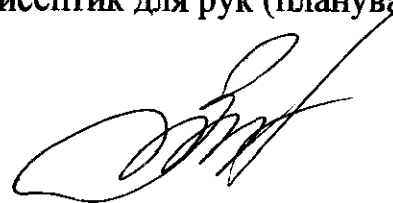


№ з/п	Заходи	Термін виконання	Відповідальні	Відмітка про виконання
3.	Проводити облік аварій (порізів, проколів цілісності шкіри, пов'язаних з потраплянням біологічних рідин тощо) у відповідному журналі	Постійно	Завідувачі структурних підрозділів, сестри медичні старші	
4.	Проводити у разі аварій службове розслідування та залучати до нього фахівців з охорони праці	Постійно	Члени КІК, інженер з ОП, завідувачі структурних підрозділів, сестри медичні старші	

### 8. Контроль

1.	Контролювати якість дезінфекції та стерилізації медичних виробів	Постійно	Заступник голови КІК	
2.	Контролювати якість пост контактної профілактики ВІЛ-інфекції згідно з вимогами наказів МОЗ	У разі аварій	Голова КІК, завідувачі структурних підрозділів,	
3.	Контролювати вияв, облік та реєстрацію внутрішньо лікарняної інфекції	Постійно	Голова КІК	
4.	Проводити контроль за дотриманням санітарно-епідемічного благополуччя у структурних підрозділах підприємства	Постійно	Голова КІК, заступник голови КІК	

- Б) Створення програми з покращення гігієни рук
- Визначити координатора програми з покращення гігієни рук
- Визначити помічників координатора програми з покращення гігієни рук (відповідальних у клінічних підрозділах)
- Внести корективи в наявні СОП із врахуванням необхідних практик з гігієни рук
- Обговорити та затвердити закупівлю спиртовмісних антисептиків для рук: закупівля (в разі необхідності) диспансерів, по можливості диспансер наявний при вході в кожную палату; організувати закупівлю спиртовмісних антисептиків для рук з врахуванням доступності, ефективності, переносимості і вартості; використати Протокол оцінки: спиртовмісний антисептик для рук (планування закупівель) (протокол оцінки потрібно розробити)



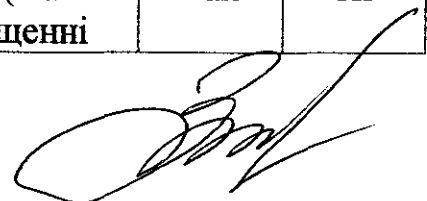
Провести оцінку дотримання правил та сприйняття гігієни рук серед медичних працівників (розроблений лист оцінки організації умов і дотримання правил гігієни рук медичного персоналу)

Лист оцінки організації умов і дотримання правил гігієни рук медичного персоналу

Дата \_\_\_\_\_

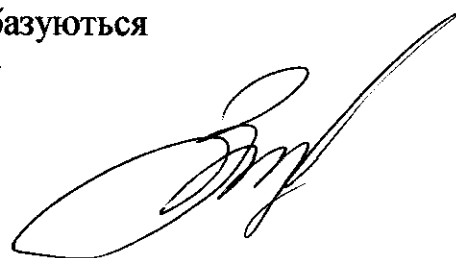
Відділення \_\_\_\_\_

Контрольний показник	Метод оцінки	Індикатор	Наявність індикатора	
1. Протокол техніки миття рук	Попросити персонал пред'явити алгоритм по техніці миття рук	1.1. Надрукований алгоритм миття рук, затверджений керівництвом лікарні	Так	Ні
2. Оснащення місця для миття рук	Огляд місць для миття рук у всіх приміщеннях	2.1. Велика раковина з ліктьовим краном	Так	Ні
		2.2. Наявність рідкого мила в дозаторі	Так	Ні
		2.3. Наявність антисептика в дозаторі	Так	Ні
		2.4. Наявність одноразових рушників	Так	Ні
		2.5. Наявність контейнера для утилізації одноразових рушників і сміття з педальним або будь-яким іншим безконтактним керуванням	Так	Ні
3. Доступність для персоналу повністю обладнаного місця для миття рук	Огляд всіх приміщень.	Повністю обладнане місце для миття рук: 3.1. У кожному приміщенні (маніпуляцій на, палата, операційна..)	Так	Ні
		3.2. У всіх технічних приміщеннях. (На кухні, в приміщенні	Так	Ні



Контрольний показник	Метод оцінки	Індикатор	Наявність індикатора	
		для збору відходів і ін.)		
4. Обробка рук медичного персоналу.	Огляд рук персоналу.	4.1. Відсутність штучних і покритих лаком нігтів, нігті коротко підстрижені.	Так	Ні
		4.2. Відсутність на шкірі рук ушкоджень з ознаками запалення	Так	Ні
		4.3. Відсутність на руках ювелірних прикрас	Так	Ні
	Спостереження практики.	4.4. Техніка обробки рук повністю відповідає протоколу / алгоритму	Так	Ні
		4.5. Персонал мие руки до і після огляду пацієнта	Так	Ні
		4.6. Персонал мие руки до і після маніпуляції	Так	Ні
		4.7. Персонал мие руки після контакту з предметами внутрішньо лікарняного середовища.	Так	Ні

- Скласти та затвердити фінансовий план витрат для вирішення задач забезпечення проточною водою, раковиною, милом і одноразовими паперовими рушниками
  - Розробити та впровадити систему щорічної перевірки знань медичних працівників
  - Оформити у вигляді інформаційних стендів, плакатів, бюлетенів малюнків, інструкцій що наведені в керівних принципах по гігієні рук
  - Перевірити, що інформаційні матеріали знаходяться в належному стані та місці (наприклад, над раковинами, кімнаті для відпочинку, на посту медичної сестри)
- В) Розробити програму адміністрування антимікробних препаратів - (Впровадження стратегії обмеження використання АМП)
- а) використання протоколів емпіричної терапії, що базуються на даних локального мікробіологічного моніторингу
  - б) Створення формуляру АМП



в) Навчання і підготовка

г) Моніторинг і зворотній зв'язок (Чутливість *St. aureus* до антимікробних препаратів (звітність відповідно до наказу МОЗ України №236 за 2018 рік)

д) Підтримка бактеріологічної лабораторії

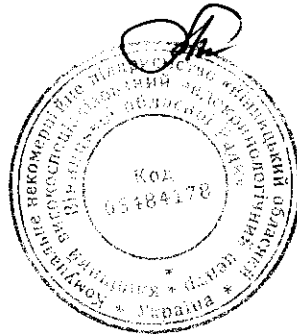
е) Оцінка ефективності програми

#### IV. Інші програми діяльності ЗОЗ

4. Інші заходи, визначені власником ЗОЗ або госпітальною радою відповідного госпітального округу.

Інших заходів визначених власником ЗОЗ не надано.

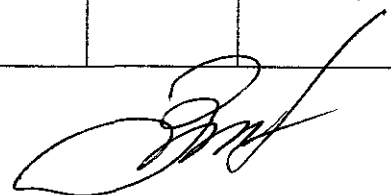
в. о. Директора



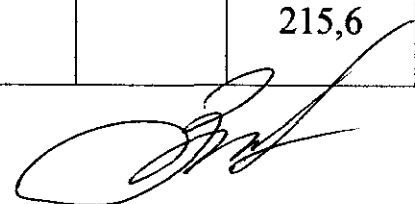
Г.Г. Слободянюк

## Додаток 1 до плану розвитку

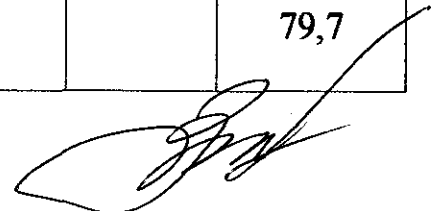
№ з/п	Назва об'єкта	Один вимір у	Кількість досліджень/обстежень, проведених на об'єкті (площа об'єкта інвестиційного проекту)	Нарахований знос на об'єкт, на 01.08.2020, тис. грн.	Залишок вартісної об'єкту, на 01.08.2020 тис. грн.	Прогноз найнижчої вартісної об'єкту, тис. грн.
			прогноз 2020 рік			
<b>Капітальні ремонти</b>						
1	Капітальний ремонт даху та фасаду з утепленням корпусу "Ц" (будівля клубу з прибудовами)	м.кв.	297,6	291,9	203,7	741,8
2	Капітальний ремонт даху та фасаду з утепленням корпусу "Т" (майстерня)	м.кв.	297,3	41,6	41,6	321,7
3	Капітальний ремонт даху та фасаду з утепленням корпусу "И" (харчоблок, продовольчий та промисловий склади)	м.кв.	445,6	56,4	56,4	1313,8
4	Капітальний ремонт даху та фасаду з утепленням корпусу "З" (гараж)	м.кв.	488,7	68,7	68,7	1083,9
5	Капітальний ремонт палат 2-го терапевтичного відділення (5,6,16,17)	м.кв.	54,9	8,8	8,8	946,8
6	Капітальний ремонт хірургічного відділення	м.кв.	436,8	250,4	60,7	814,1
7	Капітальний ремонт відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії	м.кв.	208,0	119,2	28,9	3470,6
8	Капітальний ремонт частини приміщень з прибудовою ліфта в корпусі "Д"	кг	1250,0			3091,8



№ з/п	Назва об'єкта	Один вимір у	Кількість досліджень/обстежень, проведених на об'єкті (площа об'єкта інвестиційного проекту) прогноз 2020 рік	Нарахований знос на об'єкт, на 01.08.2020, тис. грн.	Залишок вартісної об'єкту, на 01.08.2020 тис. грн.	Прогноз найнижчої вартісної об'єкту, тис. грн.
9	Реставрація фасадів пам'ятки архітектури та містобудування національного значення "Садиба у П'ятничанах" Флігель палацу (літ.Л) будівлі денного стаціонару	м.куб.	5620,0	108,4	3,0	1256,2
Всього на проведення капітальних ремонтів						13040,7
На проведення заходів та на виконання Приписів по Протипожежній безпеці						
1	Оброблення дерев'яних елементів горищних покриттів ( крокви, лати) усіх будівель та споруд засобами вогнезахисту, які забезпечують I групу вогнезахисної ефективності	м.кв.	5364,7			228,4
2	Встановлення глухих ґрат на вікнах приміщення актового залу	м.кв.				120
3	Встановлення пожежної сигналізації, оповіщення II типу	м.кв.	3242,2			346,9
4	Проведення робіт по захисту від прямих попадань блискавки і вторинних її проявів в будівлях закладу	м.кв.	5364,7			308,4
5	Придбання і монтаж обладнання системи голосового сповіщення	м.кв.	5364,7			215,6



№ з/п	Назва об'єкта	Один виміру	Кількість досліджень/обстежень, проведених на об'єкті (площа об'єкта інвестиційного проекту)	Нарахований знос на об'єкт, на 01.08.2020, тис. грн.	Залишок ва вартісна об'єкту, на 01.08.2020 тис. грн.	Прогноз найнижча вартість об'єкту, тис. грн.
			прогноз 2020 рік			
	III типу					
6	Виготовлення проектно-кошторисної документації на встановлення системи оповіщення про пожежу III типу					35
	Всього на заходи по протипожежній безпеці					1254,3
Обладнання, яке підлягає заміні						
1	Електрокардіограф 3-ий юкард	шт		0,53	0,53	0
2	Апарат «Арман»	шт		24,3	24,3	
3	Апарат вак терапії ран	шт		3,2	2,1	
4	Аналізатор електролітів	шт	66 000	38,9	38,9	
5	Аналізатор сечі «Уроксан»	шт		19,6	19,6	
6	Кардіодефібрілятор Біфазік	шт		20,6	11,9	
7	Аналізатор ACCESS	шт		38,8	0,0	
8	Апарат ШВЛ	шт		60,8	35,2	
9	Медичний аспіратор	шт		1,3	0,8	
10	Апарат НАМК 2102	шт		92,6	0,0	
11	Холтер	шт		0,003	0,0	
Придбання нового обладнання						
1	Електрокардіограф 12-ти каналний по типу Неасо					79,7



№ з/п	Назва об'єкта	Один вимір у	Кількість досліджень/обстежень, проведених на об'єкті (площа об'єкта інвестиційного проекту) прогноз 2020 рік	Нарахований знос на об'єкт, на 01.08.2020, тис. грн.	Залишок вартісної об'єкту, на 01.08.2020 тис. грн.	Прогноз найнижча вартість об'єкту, тис. грн.
2	Апарат УЗД експертного класу					4240,0
3	Цифровий переносний рентгенографічний апарат MAC 32					3400,0
4	Холтер					99,8
5	Рентгенологічний денситометр					1700,0
6	Апарат низькочастотної електротерапії "Радіус-01"					72,8
7	Апарат для лазерної терапії "Медік - 2К"					40,0
8	Апарат ВАК-ТЕРАПІЇ РАН (КСІ)					198,0
9	Мийка ультразвукова бл VU06H					100,0
10	Автоматичний аналізатор електролітів EasyLite					125,0
12	Автоматичний імунохімічний аналізатор Dxl 600					7056,0
13	Автоматичний аналізатор сечі з визначенням мікроскопії					3400,0
14	Дефібрилятор – монітор BENEHeart D3					118,4
15	Відеоендоскопічний комплекс					665,0
16	Апарат ШВЛ SV 600/800					1337,1
17	Медичний аспіратор NEW HOSPIVAC ECG 1201					36,5



№ з/п	Назва об'єкта	Один виміру	Кількість досліджень/обстежень, проведених на об'єкті (площа об'єкта інвестиційного проекту)	Нарахований знос на об'єкт, на 01.08.2020, тис. грн.	Залишок вартісної об'єкту, на 01.08.2020 тис. грн.	Прогноз найнижчої вартісної об'єкту, тис. грн.
			прогноз 2020 рік			
18	Мийно-дезінфікуюча машина WD6010					1400,0
19	Паровий стерилізатор 90М					385,0
20	Мийка ультразвукова бл VU06H					200,0
21	Машина пральна промислова CM-A-500П					145,0
22	Машина сушильна промислова MC-A-25					131,5
23	Каток прасувальний 120/18					78,0
Всього на придбання обладнання						25 007,8
Разом для виділення капітальних інвестицій						39 302,8

