

Міський голова м. Покров



«ПОГОДЖЕНО»

Міський голова м. Покров

О.М. Шаповал

« 31 » січня 2020р.

Адміністративна територія	Найменування закладу	Адреса, місце розташування	Тематика	Форми контролю	Методи дослідження	Термін проведення (місяць)
м. Покров	БЗ «Контроль міської території м. Покров ДОР»	м. Покров, вул. Мелітопольська, 19	Дезинфекційно-стерилізаційні роботи. Протисанітарні роботи. Готовність до роботи.	Мікробіологія, 10, санітарність, 10, шум - 3	1) 40 проб на стерильність на БСДП папірної саліно-желатинової проби, стерильності / 120 досліджень, санітарності 2) 40 проб на стерильність / 20 досліджень 3) Контроль роботи парової стерилізатора / 3 дослідження 4) Дезинфекційні роботи на санітарності: мікроорганізми / проби / дослідження (заг. почва) - 10 проб 5) 4 проби повітря опер. блоку / 3 дослідження 6) 5 проб рух повітряного потоку / 10 досліджень 7) Обстеження персоналу на носійство стафілококу у - 3 проб / 10 досліджень 8) 50 проб / 50 досліджень проб на наявність стерильності у 100% / 1 проба води / 1 проба / 4 проб	червень

План моніторингових досліджень, що проводяться ВСП «Нікопольський міськрайонний відділ лабораторних досліджень ДУ «Дніпропетровський ОЛЦ МОЗ України» у м. Покров в 2020р.

Моніторингові відвідування (візити) лікувально-профілактичних закладів

Адмінтериторія	Найменування закладу	Адреса, місце розташування	Тематика	Кількість лабораторних та інструментальних досліджень		Терміни проведення (місяць)
				Фізико-хімічні	мікробіологічні	
м. Покров	КЗ «Центральна міська лікарня м. Покров» ДОР	м. Покров, вул. Медична, 19	Дезінфекційно-стерилізаційні заходи Протипедикульозні заходи. Готовність до роботи в епідсезон холери.	Мікроклімат 10, освітленість 10 Шум -3 1 проба води питної/ 5 досл.	1) 40 змивів комплексних на БГКП паличка синьо-зеленого гною , стафілокок / 120 досліджень; визначення антибіотикорезистентності штамів, стійкості мікроорганізмів до дезрозчинів 1 проба / 1 дослідження 2) 10 змивів на стерильність / 20 досліджень; 3) Контроль роботи парових стерилізаторів 1 / 3 біологічних тести; 4) Дезінфікуючі розчини на контамінацію мікроорганізмами 1 проба /1 дослідження (дез.розчин -1/1); 5) 1 проба повітря опер.блок / 2 дослідження; 6) 5 змивів рук медичного персонал /10 досліджень; 7) Обстеження персоналу на носійство стафілококу – 5 осіб / 10 досліджень. 8) 50 проб /50 досліджень пилу на наявність алергенних кліщів 1 проба води питної / 4 досл.	червень

			<p>Виявлення випадків ГВП при госпіталізації дітей віком до 15 років. Обстеження хворих на ентеровіруси.</p> <p>Надання антирабічної допомоги особам, які зазнали ризику інфікування вірусом сказу при укусах невідомими тваринами</p> <p>Стан протипаразитарних заходів</p>		<p>6 проб біоматеріалу на ентеро та поліовіруси</p> <p>20 змивів на наявність збудників паразитарних хвороб</p>	<p>березень Липень грудень</p> <p>березень Липень грудень</p> <p>червень</p>
--	--	--	--	--	---	--

Моніторингові дослідження в дитячих навчальних закладах

Адмінтериторія	Найменування закладу	Адреса, місце розташування	Кількість лабораторних та інструментальних досліджень		Терміни проведення (місяць)
			Фізико-хімічні	мікробіологічні	
м. Покров	Комунальний заклад “Навчально-виховний комплекс №1 (середня школа I-III ступенів-дошкільний навчальний заклад) НВК № 1 (дошкільне відділення – корпус 1,3)	М. Покров, вул. Калініна, 35	Калорійність 3 проби/19досліджень Термообробка 1 проба/2дослідження Мікроклімат 10, освітленість 10	5 змивів/15 досліджень на ієрсинії 30 досліджень пилу на наявність алергенних кліщів, 20 змивів/60 досліджень змивів на наявність збудників паразитарних хвороб	березень
м. Покров	“Комунальний спеціальний заклад дошкільної освіти № 5 “Червона Шапочка” (ясла-садок) Покровської міської ради Дніпропетровської області.	м. Покров, вул. Партизанська,37	Калорійність 3 проби/19досліджень Термообробка 1 проба/2дослідження Мікроклімат 10, освітленість 10	5 змивів /15 досліджень на ієрсинії 5 осіб/15 досліджень на кишкову групу, 5 проб/15досліджень садовина, городина 20 змивів/60 досліджень змивів на наявність збудників паразитарних хвороб 30 досліджень пилу на наявність алергенних кліщів,	березень
м. Покров	“Комунальний заклад дошкільної освіти № 1 “Сонечко”	с. Шолохове, вул. Сонячна, 17	Калорійність 3 проби/19досліджень Термообробка 1 проба/2дослідження Мікроклімат 6, освітленість 6	5 змивів/15 досліджень на ієрсинії 30 досліджень пилу на наявність алергенних кліщів, 20 змивів/60 досліджень змивів на наявність збудників паразитарних хвороб	березень

Моніторингові дослідження в загальноосвітніх навчальних закладах

Адмінтериторія	Найменування закладу	Адреса, місце розташування	Кількість лабораторних та інструментальних досліджень		Терміни проведення (місяць)
			Фізико-хімічні	мікробіологічні	
М. Покров	Комунальний заклад «Середня загальноосвітня школа № 6 м. Покров Дніпропетровська обл.»	м. Покров, вул. Чіатурська, 6	Мікроклімат 8, освітленість 8	5 змивів/15 досліджень на ієрсинії	квітень
м. Покров	Комунальний заклад «Загальноосвітній ліцей м. Покров Дніпропетровська обл.»	м. Покров, вул. Центральна, 31	Мікроклімат 8, освітленість 8	5 змивів/15 досліджень на ієрсинії	квітень
М. Покров	Комунальний заклад «Середня загальноосвітня школа № 9 м. Покров Дніпропетровська обл.»	м. Покров, вул. л. Чайкіної, 29а	Мікроклімат 8, освітленість 8	5 змивів/15 досліджень на ієрсинії	квітень

Моніторингові дослідження питної води централізованого господарсько-питного водопостачання (без ТГМ)

Адмінтериторія	Найменування водопроводу	Місце відбору	Кількість досліджень		Терміни проведення (місяць)
			Фізико-хімічні	мікробіологічні	
м. Покров	КП «Покровміськводоканал»	Кран насосної вул. Заводська 2	12 проб/552 дослідження, з них 24 по радіології	12 проб/84 досліджень, з них 36 з паразитології	щомісячно

Моніторингові дослідження питної води централізованого господарсько-питного водопостачання на вміст трихлоргалогенметанів

Адмінтериторія	Найменування водопроводу	Місце відбору	Кількість досліджень		Терміни проведення (місяць)
			Фізико-хімічні	мікробіологічні	
м.Покров	КП «Покровміськводоканал»	Кран насосної вул. Заводська 2	12 проб/24 досліджень	-	щомісячно

Моніторингові дослідження проб ґрунту

Адмінтериторія	Місце відбору	Кількість досліджень		Терміни проведення (місяць)
		Фізико-хімічні	мікробіологічні	
м.Покров	Дендропарк	5 проб/15 досліджень	5 проб/30 досліджень, у тому числі 15 досліджень з паразитології	травень, червень, липень, серпень, вересень
м.Покров	Парк м. Покров, біля пам'ятника Т. Шевченку	5 проб/15 досліджень	5 проб/30 досліджень у тому числі 15 досліджень з паразитології	травень, червень, липень, серпень, вересень
м.Покров	Міський парк м. Покров, вул. Г. Середи	5 проб/15 досліджень	5 проб/30 досліджень у тому числі 15 досліджень з паразитології	травень, червень, липень, серпень, вересень

Моніторингові дослідження атмосферного повітря

Адмінтериторія	Місце відбору проб	Кількість досліджень	Терміни проведення (місяць)
м.Покров	Міський Парк (паркова зона)	15 проб /15 досліджень	квітень-жовтень
	Вул. Чіатурська, 6 (санітарно-захистна зона)	15 проб /15 досліджень	квітень-жовтень
	Вул. П. Тольятті,19 (санітарно-захистна зона)	15 проб /15 досліджень	квітень-жовтень

Моніторингові дослідження продукції та сировини, виготовлених з полімерних матеріалів

Адмінтериторія	Назва підприємства	вид продукції (сировини)	Кількість досліджень	Терміни проведення (місяць)
м.Покров	Дитячі навчальні заклади	Повітря закритих приміщень	15 проб/15 досліджень	серпень

План моніторингу проб будівельних матеріалів на вміст радіонуклідів

Адмінтериторія	Назва підприємства	Будівельний матеріал	Кількість досліджень	Терміни проведення (місяць)
Покров	Дитячі навчальні заклади	пісок	3 проб/ 9 досліджень	Квітень, травень, червень

Моніторинговий план досліджень води відкритих водойм та стічних вод на ентеровіруси, в тому числі поліовіруси

№ п/п	Райони (міста)	Вода поверхневих водойм		Стічна вода				Примітка
		Термін доставки	№ створу	Термін доставки	Міських очисних споруд (до очистки), кількість проб	3 колектора інфекц. відділення (до хлорув.)	3 колектора дитячого дошкільного закладу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	м.Покров	-	-	щомісячно	12 проб / 24 дослідження	12 проб / 24 дослідження	-	Проби відбираються та доставляються для досліджень до ДУ «Дніпропетровський ОЛЦ МОЗ України»

**Завідувач ВСП «Нікопольський міськрайонний відділ
Лабораторних досліджень» ДУ ДОЛЦ МОЗ України»**

В.В. Гонтарик