



ПОГОДЖЕНО :

**Солонянський селищний голова
Копейко М.М.**

« 21 » січня 2021 року

П Л А Н
моніторингових досліджень об'єктів навколишнього середовища , лікувально-профілактичних закладів , загальноосвітніх та дитячих навчальних закладів Солонянської ОТГ Дніпропетровської області в 2021 році.

**План моніторингових досліджень, що проводяться
ВСП «Марганецький відділ лабораторних досліджень»
ДУ «Дніпропетровській ОЛЦ МОЗУ» на 2021 рік**

Моніторингові дослідження в лікувально-профілактичних закладах

Адміністративна територія	Найменування закладу		Адреса	Тематика моніторингового відвідування (візиту)	Кількість лабораторних та інструментальних досліджень		Терміни проведення (місяць)
					Фізико-хімічні дослідження	Мікробіологічні дослідження	
Солонянський район	КНП «Солонянська багатoproфільна лікарня» Солонянської селищної ради		Дніпропетровська область Солонянський район смт. Солоне вул. Усенко, 13				вересень
	Хірургічне відділення		Стан системи інфекційного контролю в закладах охорони здоров'я та моніторинг ефективності її впровадження	Деззасіб – 1/1 Мікроклімат – 3/9 Освітлення – 3/3 ПЗП: вуглецю діоксиду – 6/6	змиви з епідзначущих об'єктів- 20/60 якість миття рук медперсоналу – 3/9 мікробна контамінація: -деззасоби-2/4 -антисептик-2/4 -рідке мило-2/4 стерильність -20/ 40 повітря – 2/2 Обстеження персоналу на бактеріальне носійство патогенного стафілококу - 3 особи (3 проби / 6 досл.) антибіотикорезистентність мікроорганізмів(у випадку виявлення мікроорганізмів)		
	Реанімаційне відділення (палати інтенсивної терапії)			Деззасіб – 1/1 Мікроклімат – 2/6 Освітлення – 2/2 ПЗП: вуглецю діоксиду – 4/4	змиви з епідзначущих об'єктів - 15/45 якість миття рук медперсоналу – 2/6 мікробна		

				контамінація: -деззасоби-1/2 -антисептик-1/2 - рідке мило-1/2 Обстеження персоналу на бактеріальне носійство патогенного стафілококу - 2 особи (2 проби / 4 досл.) антибіотикорезистентність мікроорганізмів(у випадку виявлення мікроорганізмів)	
	Гінекологічне відділення (гінекологічні палати)		Деазасіб – 1/1 Мікроклімат – 3/9 Освітлення – 3/3 ПЗП: вуглецю діоксиду – 6/6	змиви з епідзначущих об'єктів - 10/30 якість миття рук медперсоналу –2/ 6 мікробна контамінація: -деззасоби-1/2 -антисептик-1/2 - рідке мило-1/2 Обстеження персоналу на бактеріальне носійство патогенного стафілококу — 2 особи (2 проби / 4 досл.) антибіотикорезистентність мікроорганізмів(у випадку виявлення мікроорганізмів)	
	ЦСВ	Стан виконання дезінфекційно-стерилізаційних заходів та протипедикюльозних заходів	Деазасіб – 1/1 Мікроклімат – 3/9 Освітлення – 3/3	змиви з епідзначущих об'єктів - 10/10 мікробна контамінація: -деззасоби-1/2 -антисептик-1/2 -рідке мило-1/2 стерильність -15/30 контроль роботи стерилізаційного обладнання:	

				-бактести -6/6 -хімтести-10/10 повітря-4/4 антибіотикорезистентність мікроорганізмів(у випадку виявлення мікроорганізмів)	
	Пральня		Деззасіб – 1/1 Мікроклімат – 3/9 Освітлення – 3/3	змиви з епідзначущих об'єктів - 10/10	
	КНП «Солонянська багатoproфільна лікарня» ССР	- стан виявлення гострих в'ялих паралічів, лабораторної діагностики поліомієліту, ентеровірусних інфекцій; - стан лабораторної діагностики інфекційних захворювань (гострих кишкових інфекцій, кору, вірусного гепатиту тощо); - стан виконання проти паразитарних заходів; - стан організації надання антирабічної допомоги населенню в лікувально-профілактичних закладах; - стан готовності до роботи в умовах епідемічного підйому захворюваності на грип та ГРВІ.			вересень
		- готовність лікувально-профілактичних закладів до дій у випадку виявлення хворих осіб ливом небезпечними інфекціями;			квітень
	КНП «Солонянський ЦПМСД»	смт.Солоне, вул.Усенка,13	Дотримання вимог безпечної імунізації.		жовтень

Моніторингові дослідження в дитячих навчальних закладах у 2021 році

Адмінтериторія	Найменування закладу	Адреса, місце розташування	Кількість лабораторних та інструментальних досліджень		Терміни проведення (місяць)
			Фізико-хімічні	мікробіологічні	
Солонянський район	Комунальний заклад освіти Аполонівський дошкільний навчальний заклад «Ромашка» Солонянської об'єднаної територіальної громади	Дніпропетровська область, Солонянський район, с. Аполонівка, вул. Військове містечко, буд. 29.	Вода питна – 1/8 Деззасіб – 1/1 Нітрати – 2/2 Освітленість – 3/9 Мікроклімат – 3/9	Питна вода-1/4 змиви на УПМФ-15/15	квітень
	Комунальний заклад освіти Надіївський дошкільний навчальний заклад «Дюймовочка» Солонянської об'єднаної територіальної громади	Дніпропетровська область, Солонянський район, с. Надіївка, вул. Будівельників, буд.5-а.	Вода питна – 1/8 Деззасіб – 1/1 Нітрати – 2/2 Освітленість – 3/9 Мікроклімат – 3/9	Питна вода-1/4 змиви на УПМФ-15/15	квітень
	Комунальний заклад освіти Василівський дошкільний навчальний заклад (ясла-садок) «Малютко» Солонянської селищної ради	Дніпропетровська область, Солонянський район, с. Василівка, вул. Пілотна, буд. 2.	Вода питна – 1/8 Деззасіб – 1/1 Нітрати – 2/2 Освітленість – 3/9 Мікроклімат – 3/9	Питна вода-1/4 змиви на УПМФ-15/15	квітень

Моніторингові дослідження в загальноосвітніх навчальних закладах у 2021 році

Адмінтериторія	Найменування закладу	Адреса, місце розташування	Кількість лабораторних та інструментальних досліджень		Терміни проведення (місяць)
			Фізико-хімічні	мікробіологічні	
Солонянський район	Комунальний заклад освіти «Аполлонівська середня загальноосвітня школа I-II ступенів» Солонянської селищної ради	Дніпропетровська область, Солонянський район, с. Аполлонівка, вул. Юбка, буд. 60.	Вода питна – 1/8 Деззасіб – 1/1 Нітрати – 2/2 Мікроклімат – 3/9 Освітлення – 3/9	Питна вода-1/4 змиви на УПМФ-15/15	квітень
	Відокремлений підрозділ Надіївська філія I-II ступенів КЗО «Солонянська середня загальноосвітня школа № 1 I-III ступенів» (опорний заклад) Солонянської селищної ради	Дніпропетровська область, Солонянський район, с. Надіївка, вул. Шкільна, буд. 1.	Вода питна – 1/8 Деззасіб – 1/1 Нітрати – 2/2 Мікроклімат – 3/9 Освітлення – 3/9	Питна вода-1/4 змиви на УПМФ-15/15	квітень

Відокремлений підрозділ Василівська філія I-II ступенів КЗО «Солонянська середня загальноосвітня школа № 1 I-II ступенів» (опорний заклад)	Дніпропетровська область, Солонянський район, с. Василівка, вул. Стремського, буд. 5.	Вода питна – 1/8 Деззасіб – 1/1 Нітрати – 2/2 Мікроклімат – 3/9 Освітлення – 3/9	Питна вода-1/4 змиви на УПМФ-15/15	квітень
--	---	--	---------------------------------------	---------

Моніторингові дослідження питної води централізованого господарсько-питного водопостачання (без ТГМ) у 2021 році

Адміністративна територія	Найменування водопроводу	Місце відбору	Кількість досліджень		Терміни проведення (місяць)
			фізико-хімічні	мікробіологічні	
Солонянський район	Солонянський міжрайонний водопровід	Резервуар чистої води Військової НФС II-підйому Солонянського ЖКГ	1/18	1/5	січень - грудень

Моніторингові дослідження колодязної води на вміст нітратів з метою профілактики водно-нітратної метгемоглобінемії у дітей

Адмінтериторія	Найменування вододжерела	Місце відбору	Кількість досліджень		Терміни проведення (місяць)
			фізико-хімічні	мікробіологічні	
Солонянський район	Колодязь громадського користування	село Тритузне	1/8	1/2	липень
	Колодязь громадського користування	село Писмечево	1/8	1/2	липень
	Колодязь громадського користування	село Безбородькове	1/8	1/2	липень
	Колодязі індивідуального користування	село Пшеничне вул. Рівнинна, 5.	1/8	1/2	липень
	Колодязі індивідуального користування	село Стародніпровське вул. Центральна, 17.	1/8	1/2	липень

Моніторингові дослідження господарсько-фекальних стічних вод на головних очисних спорудах до очищення на віброфлору у Дніпропетровській області на 2021 рік

№п/п	Район	Кількість проб	Терміни відбору проб	Періодичність
1	Марганецький міськрайонний ВЛД Солонянське районне лабораторне відділення	9	з 01.06 по 30.09.2021	1 раз на 2 тижня протягом 4-х місяців – КНС смт. Солоне

Моніторингові дослідження стічних вод інфекційних стаціонарів на вібріофлору у Дніпропетровській області на 2021 рік

№ п/п	Район	Кількість проб	Терміни відбору проб	Періодичність
1	Марганецький міськрайонний ВЛД Солонянське районне лабораторне відділення	17	з 01.06 по 30.09.2021	1 раз на тиждень протягом 4-х місяців – КНП «Солонянська багатопрофільна лікарня»

Завідувач

**ВСП «Марганецький міськрайонний відділ
лабораторних досліджень
ДУ «Дніпропетровській обласний
лабораторний центр МОЗ України»**

Ф.І.Старостенко