


з/п	№ дж. викиду	Цех, дільниця, найменування обладнання та ГОУ	Найменування забруднюючої речовини	Ефективність роботи ГОУ,% згідно інвентаризації	Фактична Ефективність роботи ГОУ,%	Дата вимірювання
1	2	3	4	5	6	7
1	32 (64-1)	<b>КПЦ</b> Заточний верстат майстерні слюсарів ДЧОК (пилоочисне устаткування ПА)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	98,4	98,4	25.04.25
2	32 (64-2)	<b>КПЦ</b> Заточний верстат слюсарів ремонтників ДЧОК (пилоочисне устаткування ПА)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	98,4	98,4	30.04.25
3	38(68)	<b>КПЦ</b> Заготовче відділення КПЛ Заточний верстат (пилоочисне устаткування ПУ-2500)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,5	97,5	05.05.25
4	41(71)	<b>КПЦ</b> Заточний верстат Дільниця по відбору проб (пилоочисне устаткування ПА)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	98,6	98,6	12.05.25
5	44(74)	<b>КПЦ</b> Заточний верстат, механічна майстерня (пилоочисне устаткування ЗІЛ-900)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,9	97,9	13.05.25
6	14(46)	<b>КПЦ</b> майстерня нагрівальників прокату Заточний верстат (пилоочисне устаткування ЗІЛ-900)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,6	97,6	15.05.25
7	15(47)	<b>КПЦ</b> майстерня нагрівальників прокату Заточний верстат (пилоочисне устаткування ЗІЛ-900)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,7	97,7	19.05.25
8	1(33)	<b>КПЦ</b> Заготовче відділення КПЛ Заточний верстат	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,6	97,7	21.05.25
9	15(47)	<b>КПЦ</b> майстерня слюсарів ремонтників Заточний верстат (пилоочисне устаткування ЗІЛ-900)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,7	97,7	22.05.25

10	6(38)	<b>КПЦ</b> Заготовче відділення КПЛ Заточний верстат (пилоочисне устаткування ПУ-2500)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	93,0	93,0	19.06.25
11	9 (41-1)	<b>КПЦ</b> Заготовче відділення КПЛ Заточний верстат (пилоочисне устаткування ПУ-2500)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	93,0	93,0	20.06.25
12	4(36)	<b>КПЦ</b> Заготовче відділення КБЛ Заточний верстат (пилоочисне устаткування ПУ-2500)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	93,0	93,0	07.08.25
13	5(37)	<b>КПЦ</b> Заготовче відділення КПЛ Заточний верстат (пилоочисне устаткування ПУ-2500)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	95,0	95,0	25.08.25
14	32 (64-3)	Заточний верстат токарної майстерні ДЧОК(пилоочисне устаткування ПА)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	98,4	98,4	17.09.25
15	193 (346)	<b>АТЦ, Агрегатно-механічне відділення</b> Заточні верстати (пилоочисне устаткування ЗІЛ-900)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,3	97,3	23.09.25
16	193 (346)	<b>АТЦ, Агрегатно-механічне відділення</b> Заточний верстат (пилоочисне устаткування ЗІЛ-900)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,9	97,9	23.09.25
17	177 (322)	<b>РМЦ, 3пр.</b> Точильно-шліфувальний верстат (пилоочисне устаткування ЗІЛ-900)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,4	97,4	16.10.25
18	177 (322)	<b>РМЦ, 3пр.</b> Заточний верстат (пилоочисне устаткування ЗІЛ-900)	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	97,8	97,8	22.10.25

Начальник відділу екології  
та промислової санітарії

  
В. О. Васильєва  
ПАТ "ІНТЕРПАЙП НИЖНЬОДНІПРОВСЬКИЙ  
ТРУБОПРОКАТНИЙ ЗАВОД"  
**ВІДДІЛ ЕКОЛОГІЇ ТА  
ПРОМИСЛОВОЇ САНІТАРІЇ**