**ОПЕРАТИВНА ДОВІДКА**

**Департаменту з питань цивільного захисту та оборонної роботи**

**обласної державної адміністрації**

за період з 06:00 15 вересня 2018 року

до 06:00 16 вересня 2018 року

**1. НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ:**

**Санітарно-епідеміологічна обстановка на території Чаплинського та Каланчацького районів станом на 06:00 год. 16 вересня 2018 року**:

 З 08 по 12 вересня 2018 року була проведена робота фахівцями пересувної екологічної лабораторії Департаменту екології та природних ресурсів Донецької облдержадміністрації по відбору проб повітря для встановлення середньодобових та максимально разових концентрацій забруднюючих речовин. Відповідно до технічних характеристик лабораторія досліджувала вміст у повітрі оксиду вуглецю, оксиду та діоксиду азоту, діоксиду сірки, пилу, аміаку та сірководню. Виміри повітря проводилися автоматично кожні 20 хвилин.

Маршрут роботи лабораторії оперативно змінювався залежно від метеорологічної ситуації за інформацією Херсонського обласного центру з гідрометеорології.

Лабораторія працювала в населених пунктах с.Олександрівка, смт Мирне, с.Новоолександрівка, с.Гаврилівка Друга, с.Преображенка, смт Каланчак, КПВВ «Каланчак» Каланчацького району та с.Першокостянтинівка Чаплинського району.

За результатами проведених досліджень встановлено перевищення по сірководню (максимально разова концентрація) в 1,8 раз на КПВВ «Каланчак». По населеним пунктам перевищень ГДК по забруднюючим речовинам не встановлено.

За результатами проведених досліджень ґрунту від 5-6 вересня у порівнянні з пробами відібраними 31 серпня в с. Першоконстянтинівка збільшився вміст сульфатів у 1,5 рази, біля свердловини питної води на території Преображенківської сільської ради збільшився вміст сульфатів та хлоридів у 2 рази.

Відібрані 12 вересня 2018 року проби води в водоймах Каланчацького району, прилеглих до титанового заводу в Північно-Кримському каналі, 91 км та в технологічній водоймі, біля с. Преображенка в порівнянні з показниками від 01 вересня поточного року у технічній водоймі «Червоний Титан» засвідчують зменшення мінералізація та збільшення лужності.

Проби питної води за санітарно-хімічними показниками та токсичними елементами відповідають вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

За результатами лабораторних досліджень харчових продуктів виявилено наявність в окремих зразках вільного та зв’язаного сірчистого ангідриду на поверхні овочів та фруктів (якісний метод дослідження), який свідчить про те, що продукти містять на поверхні 2 і більше мг сірчистого ангідриду на 1 кг продукту. Концентрація в продуктах не повинна перевищувати 100 мг на 1 кг продукції.

Всі проби ґрунту за вмістом токсичних елементів (важких металів) відповідають нормативним вимогам.

з 06 вересня поточного року лікарями запроваджено моніторинг щоденного звернення населення Каланчацького та Чаплинського районів, у тому числі з проблемних територій, за медичною допомогою до закладів охорони здоров’я.

Організовані виїзди до Каланчацького району (с.Преображенка, Гаврилівка, Олександрівка, с.Хорли) та Чаплинського району. Протягом трьох виїздів оглянуто понад 1250 осіб, з них діти складають майже 90 відсотків (1100 осіб). 10 вересня 2018 року бригадою лікарів здійснено повторний виїзд до с. Олександрівка та с.Хорли Каланчацького району. Оглянуто понад 400 осіб. Захворювань, викликаних хімічними чинниками ні у дітей та дорослих, не виявлено.

З 07 вересня 2018 року розпочато заїзд на оздоровлення дітей разом з батьками, учителями та супроводжуючими особами, вагітних до закладів оздоровлення Скадовського району.

Загальна кількість осіб, направлених на оздоровлення до Скадовська – 519, у т.ч. 405 дітей, у т.ч. до 1 року – 6, дошкільного віку – 99, школярів – 306, дорослих – 114 осіб у т.ч. 2 вагітних.

За рішенням регіональної комісії перебування дітей на оздоровлені у Скадовському районі подовжено до 20 вересня 2018 року.

При необхідності госпіталізацію дітей, вагітних та дорослих до соматичних відділень Скадовської центральної районної лікарні для динамічного спостереження за станом здоров’я при виявленні гострих простудних захворювань та ймовірного розвитку інших ускладнень.

з 06 вересня ГУ ДСНС України в області на КПВВ «Каланчак» та «Чаплинка» розгорнуто 2 цілодобових пункту приймання населення. На вказаних пунктах забезпечено цілодобове чергування спеціалістів ГУ ДСНС та бригад швидкої допомоги.

 В період з 07 по 13 вересня автомобілями АРС-14 проведено обробку розчином соди відкритих ділянок та дахів будівель на КПВВ "Каланчак" та КПВВ "Чаплинка" та дороги, що ведуть до них на загальній площі 5,0 га, та оброблено дороги від КПВВ "Каланчак" та КПВВ "Чаплинка" до населених пунктів та населені пункти смт Каланчак, с. Олександрівка, с. Мирне, с. Польове, с. Макарівка, с. Преображенка, с. Ставки, с. Каїрка, с. Бабенківка Перша, с. Григорівка, с. Привілля, с. Першокостянтинівка Каланчацького та Чаплинського районів.

Всього автомобілями АРС-14 проведена обробка 343 км доріг та 8,1 га території та будівель на КПВВ "Каланчак та "Чаплинка".

**2. ІНШІ ПОДІЇ:** немає.

**3. ДІЇ ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ КОМУНАЛЬНОЇ АВАРІЙНО-РЯТУВАЛЬНОЇ СЛУЖБИ (ХОКАРС):**

15.09.18р. 2 виїзди: 1 – відчинення квартирних дверей, 1 – забезпечення безпеки польотів у аеропорту.

*(Інформація отримана від диспетчера ХОКАРС 16.09.18р. о 06:00)*

**4*.* ІНФОРМАЦІЙНІДАНІ:**

*РОБОТА КАХОВСЬКОЇ ГЕС:*

а). Рівень води: б). Середньодобовий скид води:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Верхній б’єф** | **Нижній б’єф** |   | Турбіни | 530 м3/с |
| Норма | 16,00 м | + 0,50 м |  | Шандори | - |
| Критичний | 16,20 м | - |  | Канал | 7,6 м3/с |
| Фактичний | 15,66 м | -0,11 м |  | Шлюзи | 5 м3/с |

*(Інформація отримана від чергового управління з питань НС та ЦЗН м. Н. Каховка 16.09.18р. о 05:20)*

**р.** **Дніпро** (м. Херсон): **мін – 427 см, критичний - 577 см, фактичний - 481 см.**

**Азовське море (**м. Генічеськ**)**: **мін – 470 см, критичний - 580 см, фактичний – 541 см.**

**р. Інгулець (**біля с. Калінінське**)**: **критичний - 490 см, фактичний - 99 см.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Попередження:** | **16 вересня 2018 року по Херсонській області:**Місцями висока (4 класу) пожежна небезпека. |
| **Фактична погода****на 06:00 16.09.18р.** | Хмарно. Без опадів. Вітер північний 12 м/с. Температура повітря 160 тепла. |
| **Прогноз погоди на:** | **16.09.18р.****17.09.18р.****18.09.18р.****19.09.18р.****20.09.18р.** | Мінлива хмарність. Місцями невеликий короткочасний дощ, місцями гроза. Вітер північно-західний 7-12 м/с, вдень місцями пориви 15-20 м/с. Температура вночі 12-17°, вдень 20-25°Мінлива хмарність. Без опадів. Вітер північно-східний 7-12 м/с. Температура вночі 9-14°, вдень 20-25°.Мінлива хмарність. Без опадів. Вітер північний-східний 5-10 м/с. Температура вночі 9-14°, вдень 20-25°.Мінлива хмарність. Без опадів. Вітер північно-західний 5-10 м/с. Температура вночі 10-15°, вдень 21-26°.Мінлива хмарність. Без опадів. Вітер північно-західний 5-10 м/с. Температура вночі 10-15°, вдень 21-26°. |
| **Середньодобова температура** | з 00:00 15.09.18р. до 00:00 16.09.18р. м. Херсон: + 17,8° тепла. |

*(Інформація отримана від чергового синоптика 15.09.18р. о 12:30 та 16.09.18р. о 05:10)*

Черговий оперативний Департаменту з питань

цивільного захисту та оборонної роботи ХОДА В.В. Сільченко