**ОПЕРАТИВНА ДОВІДКА**

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

**обласної державної адміністрації**

за період з 06:00 10 вересня 2018 року

до 06:00 11 вересня 2018 року

**1.НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ:**

**Санітарно-епідеміологічна обстановка на території Чаплинського та Каланчацького районів.**

**Станом на 06:00 год. 11 вересня 2018 року** :

За інформацією Херсонського обласного центру з гідрометеорології 11 вересня 2018 року по Херсонській області: хмарно з проясненнями. Вночі невеликий дощ, гроза. Вдень короткочасний дощ, гроза. Вітер вночі східний 3-8 м/с, вдень південно-східний 7-12 м/с. Температура повітря вночі 12-17°, вдень 21-26°.

08 вересня 2018 року представниками ГУ Держпродспоживслужби в Херсонській області повторно відібрано проби овочів, фруктів в с.Преображенка Каланчацького району. Результати досліджень буде надано 11 вересня 2018 року.

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

За інформацією Департаменту охорони здоров’я обласної державної адміністрації станом на 13 годину 09 вересня 2018 року до закладів охорони здоров’я Чаплинського та Каланчацького районів звернень не зареєстровано.

Протягом 07 - 09 вересня 2018 року до дитячого закладу санаторного типу «Таврія» м.Скадовськ направлено на оздоровлення 535 дітей та дорослих з Каланчацького району та Чаплинського районів.

За кошти Національного Комітету Товариства Червоного Хреста України закуплено 20 тис. захисних масок для населення с.Першокостянтинівка, с.Павлівка, с.Григорівка Чаплинського району, с.Преображенка, с.Ставки, с. Макарівка, с.Каїрка, с.Олександрівка, с.Мирне, с.Польове Каланчацького району. 08 вересня роздано 7200 масок в населених пунктах Каланчацького району. Решту захисних масок буде роздано сьогодні.

09 вересня станом на 14:00 год. 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 2,5 га. Також планується обробити дороги від КПВВ «Каланчак» та КПВВ «Чаплинка» до населених пунктів с. Ставки та с. Каїрка Каланчацького району, та самі населені пункти.

Всього автомобілями АРС-14 проведена обробка 174 км доріг та 2,5 га території та будівель на КПВВ «Каланчак та «Чаплинка».

За результатами роботи пересувної моніторингової лабораторії за станом довкілля, що працювала 09 вересня 2018 року в с. Олександрівка Каланчацького району встановлено, що перевищень по забруднюючими речовинам не спостерігається.

За оперативною інформацією дослідження атмосферного повітря в селах Гаврилівка-2, Олексіївка (показники якості повітря фіксуються кожні 20 хв.) перевищення норми (ГДК) не виявлено. В ніч з 09 на 10 вересня проводились моніторингові дослідження в с. Першокостянтинівка Чаплинского району.

Сьогодні пересувна лабораторія планує проводити дослідження атмосферного повітря в с.Преображенка та КПВВ «Каланчак» Каланчацького району Остаточні висновки результатів досліджень атмосферного повітря в населених пунктах Каланчацького та Чаплинського районів, що знаходяться в зоні ураження від діяльності титанового заводу будуть зроблені лабораторією Херсонського ЦГМ.

**2. ІНШІ ПОДІЇ:**

**Пожежі в природних екосистемах області:**

10.09.18р. о 14.40 ДП“ Олешкивське ЛМГ”. Костогризівське лісництво, квартал 15, виділ 1. Низова лісова пожежа на площі 0.1 га ліквідована о 18.40 силами 2 ПМ, 1 тр-ра та 7 чол. лісової охорони.

*(Інформація отримана від чергового УЛМГ 10.09.18р. о 18.47)*

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

10.09.18р. 3виїзди: 1- забезпечення безпеки польотів в аеропорту, 1 - проведення демеркурізації, 1 - участь у проведенні навчань

*(Інформація отримана від диспетчера ХОКАРС 11.09.18р. о 06:03)*

**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 | 11 м3/с |
| Фактичний | 15,57 м | -0,04 м |  | Шлюзи | 12 м3/с |

*(Інформація отримана від чергового управління з питань НС та ЦЗН м. Н. Каховка 11.09.18р. о 05:18)*

**р.** **Дніпро** (м. Херсон): **мін – 427 см, критичний - 577 см, фактичний - 493 см.**

**Азовське море (**м. Генічеськ**)**: **мін – 470 см, критичний - 580 см, фактичний - 481 см.**

**р. Інгулець (**біля с. Калінінське**)**: **критичний - 490 см, фактичний - 123 см.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Попередження:** | | **11 вересня 2018 року по Херсонській області: Гроза. Місцями надзвичайно висока (5 класу) пожежна небезпека.**  **По м. Херсону: Гроза.** |
| **Фактична погода**  **на 06:00 1109.18р.** | | Мінлива хмарність. Без опадів. Вітер східний 2 м/с. Температура повітря 170 тепла. |
| **Прогноз погоди на:** | **11.09.18р.**  **12.09.18р.**  **13.09.18р.**  **14.09.18р**  **15.09.18р** | Хмарно з проясненнями. Вночі невеликий дощ, гроза. Вдень короткочасний дощ, гроза. Вітер вночі східний 3-8 м/с, вдень південно-східний 7-12 м/с. Температура повітря вночі 12-17°, вдень 21-26°.  Мінлива хмарність. Без істотних опадів.Вітер східний 5-10 м/с. Температура повітря вночі 12-17°, вдень 22-27°.  Хмарно з проясненнями. Без опадів. Вітер північно-східний 7-12 м/с. Температура повітря вночі 13-18°, вдень 24-29°.  Мінлива хмарність. Вночі без опадів. Вдень місцями невеликий короткочасний дощ, гроза. Вітер північно-східний 7-12 м/с. Температура повітря вночі 13-18°, вдень 24-29°.  Мінлива хмарність. Місцями невеликий короткочасний дощ, гроза. Вітер північний 7-12 м/с. Температура повітря вночі 13-18°, вдень 24-29°. |
| **Середньодобова температура** | | з 00:00 10.09.18р. до 00:00 11.09.18р. м. Херсон: + 17.8° тепла. |

*(Інформація отримана від чергового синоптика 10.09.18р. о 13:45 та 11.09.18р. о 05:09)*

Черговий оперативний Департаменту з питань

цивільного захисту та оборонної роботи ХОДА О.М.Юдін