



УКРАЇНА

ОДЕСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
**КОМІСІЯ З ПИТАНЬ ТЕХНОГЕННО-ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ
ТА НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ**

вул. Чорноморського козацтва, 66а, м. Одеса, 65003, тел. 32-33-48, факс 32-33-12,
E-mail: komisiya-teb@meta.ua

ПРОТОКОЛ № 18

**чергового засідання комісії з питань техногенно-екологічної
безпеки та надзвичайних ситуацій облдержадміністрації
від 05 травня 2020 року**

м. Одеса,
проспект Шевченка, 4,
каб. 632, 16.30

Головував: голова обласної державної адміністрації Максим КУЦІЙ

Присутні: члени комісії та запрошені (за окремим списком)

1. Про ситуацію, що склалася в аграрному секторі економіки області у зв'язку з посухою.

Внаслідок відсутності ефективних опадів, низької вологості повітря, критичних запасів продуктивної вологи у ґрунті та заморозків умови для вегетації польових культур склалися вкрай несприятливі. На посівах озимих зернових, ярих колосових та зернобобових культур відмічається погіршення їх стану. На більшості площ спостерігається передчасне пожовтіння листків і стебел, втрата тургору, засихання рослин, їх загибель.

Під урожай поточного року посіяно 852,8 тис. га озимих зернових культур, що становить 105,8% до рівня минулого року, в тому числі 580,7 тис. га озимої пшениці, 271,0 тис. га озимого ячменю та 0,9 тис. га жита. Крім того, посіяно 190,8 тис. га озимого ріпаку.

За підрахунками фахівців у всіх категоріях господарств через погодні катаклізми пошкоджено та загинуло орієнтовно 30% озимої пшениці, 80% озимого ячменю, 75% озимого ріпаку, що загалом становить майже 540 тис. га (50% посівів озимини).

Прогнозований валовий збір урожаю зернових (за умови проведення посіву пізніх сільськогосподарських культур) у 2020 році очікується в межах 1,1-1,2 млн. тонн, тоді як у 2019 році було зібрано 3,7 млн. тонн зернових.

Недоотримання врожаю може призвести до банкрутства низки агропідприємств, ставить під загрозу можливість господарств розрахуватися з власниками за оренду паїв, що може призвести до соціального напруження серед населення. Крім того, під загрозою продовольча безпека регіону.

Наразі структурні підрозділи облдержадміністрації спільно з районними державними адміністраціями вживають низку організаційних заходів з вивчення, збору та аналізу оперативної інформації щодо ситуації, що складається на посівах сільськогосподарських культур регіону.

На 04.05.2020 надано попередню інформацію щодо очікуваної загибелі посівів на площі майже 200 тис. га.

Загальна вартість прямих збитків господарств становить майже 760 млн грн. *(Розрахунково).*

Загальна вартість втраченого доходу господарств становить майже 2,1 млрд грн. *(Розрахунково в цінах 2019 року).*

З метою можливості вирішення питання про відшкодування завданих збитків комісія

ВИРІШИЛА:

1. Доручити районним державним адміністраціям, рекомендувати головам об'єднаних територіальних громад:

1.1. Вжити заходів, пов'язаних з реагуванням на надзвичайну ситуацію природного характеру (посуха) та зокрема організувати роботу із сільгоспвиробниками щодо підготовки матеріалів по завданих збитках у максимально короткі терміни у фіксації збитків та підготовку відповідних документів.

1.2. На засіданнях місцевих комісій з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій розглянути надані сільгоспвиробниками матеріали, прийняти рішення щодо визначення рівня надзвичайної ситуації на відповідній території.

До 20.05.2020

1.3. Рішення комісій та обґрунтовані матеріали відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 29.03.2002 № 415 «Про затвердження Порядку використання коштів резервного фонду бюджету» надати управлінню аграрної політики облдержадміністрації для підготовки експертного висновку.

Невідкладно

2. Управлінню аграрної політики облдержадміністрації:

2.1. Розглянути надані матеріали, провести експертну оцінку завданих збитків і необхідних для їх відшкодування коштів та надати матеріали на розгляд комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій облдержадміністрації для визначення рівня надзвичайної ситуації згідно з Порядком класифікації надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру за їх рівнями.

Негайно після отримання матеріалів

2.2. Розробити графік виїзду спеціалістів до районів та об'єднаних територіальних громад для організації підготовки матеріалів на засіданнях місцевих комісій з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій.

Невідкладно

3. Департаментам облдержадміністрації економічної політики та стратегічного планування, фінансів:

3.1. За результатами розгляду матеріалів та з урахуванням експертних висновків надати узагальнений висновок щодо підстав виділення коштів з резервного фонду обласного бюджету.

Після отримання матеріалів

3.2. Провести прогнозні розрахунки недоотримання доходів бюджетів та можливих соціально-економічних наслідків надзвичайної ситуації (посухи).

Невідкладно

3.3. Підготувати звернення до банківських установ щодо відстрочення погашення кредитів або надання кредитів на пільговій основі сільгоспвиробникам, які постраждали від посухи (або надзвичайної ситуації).

Невідкладно

4. Управлінню аграрної політики облдержадміністрації спільно з Департаментом економічної політики та стратегічного планування облдержадміністрації розробити та підготувати план виходу аграрного сектору області з кризової ситуації спричиненою посухою.

До 08.05.2020

5. Управлінню аграрної політики облдержадміністрації спільно з Басейновим управлінням водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю надати на затвердження план виходу із ситуації яка склалася на території області.

Невідкладно

6. Басейновому управлінню водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю підготувати проект рішення обласної ради «Про внесення змін до рішення обласної ради від 18 вересня 2013 року № 882-VI «Про затвердження регіональної програми розвитку водного господарства Одеської області на період до 2021 року» в частині передбачених коштів «придбання спеціальної техніки (земснаряд) (орієнтовна вартість 2 млн.грн.) для виконання робіт на об'єктах меліоративного фонду та подачі води на поля сільгоспвиробників».

Невідкладно

7. Департаменту фінансів обласної державної адміністрації відпрацювати підготовлений проект рішення обласної ради «Про внесення змін до рішення обласної ради від 18 вересня 2013 року № 882-VI «Про затвердження регіональної програми розвитку водного господарства Одеської області на період до 2021

року» та передбачити кошти за рахунок обласного фонду охорони навколишнього природного середовища Басейновому управлінню водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю на придбання спеціальної техніки (земснаряд).

Невідкладно

8. Управлінню агропромислової політики облдержадміністрації підготувати проект звернення до Кабінету Міністрів України щодо утворення Урядової комісії з вивчення ситуації, що склалася в Одеському регіоні внаслідок довготривалої посухи.

Невідкладно

9. Контроль за виконанням рішення в цій частині покласти на першого заступника голови комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій облдержадміністрації.

2. Про здійснення невідкладних заходів щодо забезпечення безаварійного пропуску повені та паводків у весняно-літній період 2020 року.

Система захисних дамб, транспортуючих каналів, шлюзів та інших гідротехнічних споруд, що регулюють гідрологічний режим між Придунайськими водосховищами й річкою Дунай, збудована ще у 70-ті роки минулого століття, та внаслідок тривалої експлуатації та агресивної дії води знаходиться у аварійному стані, а на деяких ділянках зруйнована; канали замулилися та заросли рослинністю. Зношеність об'єктів захисного фронту на Дунаї становить 82%.

Подальша експлуатація протипаводкового захисного фронту на українській ділянці р.Дунай у сучасному технічному стані унеможливує безпечний захист 34 населених пунктів і понад 80 тис га сільськогосподарських угідь від шкідливої дії вод. Гідрологічна ситуація на Придунайських водосховищах і р.Дунай ставить під загрозу водозабезпечення потреб населення. Гідрологічна ситуація в басейні нижнього Дунаю у 2020 році характеризується значним меженим періодом через аномально теплу погоду та мінімальну кількість опадів, що призвело до критичного зменшення водності Придунайських водосховищ, які є джерелами питного водопостачання, зрошення сільськогосподарських угідь, а також водозабезпечення населення на комунально-побутові потреби.

Через низькі рівні води в р.Дунай та відсутність опадів, а також враховуючи низьку пропускну здатність підводящих каналів у 2020 році не було можливості здійснити водообмін та поповнення Придунайських водосховищ. У даний час обсяг наповнення Придунайських водосховищ становить майже 70%.

З метою створення умов безпечної життєдіяльності населення та попередження надзвичайних ситуацій розроблено інвестиційний проект «Забезпечення комплексу заходів протипаводкового захисту від шкідливої дії вод та екологічного оздоровлення басейну української частини нижнього Дунаю в Одеській області». Загальна вартість реалізації проекту 1466,1 млн. грн строк реалізації – 120 місяців (2020-2029 роки).

Реалізація проекту дозволить захистити від шкідливої дії вод більше 80 тис. га земель (з яких 36,8 тис. га – сільськогосподарські угіддя), 34 населені пункти Ренійського, Болградського, Ізмаїльського і Кілійського районів Одеської області, в яких проживають майже 150 тис. осіб; забезпечити безпечні умови для життєдіяльності населення та функціонування народногосподарського комплексу.

На українській ділянці Дунаю в 2020 році рівні води нижчі за середні багаторічні значення.

За багаторічними даними найвищі рівні на водомірних постах Рені, Ізмаїл, Кілія і Вилкове становлять 530, 400, 282 та 173 см, а найнижчі 51, 116, 22 та 26 см над „0” поста відповідно. На 5 травня фактичні рівні на р. Дунай становлять: по водпосту Рені – 110 см до небезпечної позначки 460 см, на водпосту Ізмаїл – 48 см до небезпечної позначки 304 см, на водпосту Кілія – 11 см до небезпечної позначки 221 см, на водпосту Вилкове – -3 см до небезпечної позначки 83 см.

Фактичний рівень води р. Дністер на водопосту Маяки (15,0 км від гирла р. Дністер) протягом квітня був нижче середніх багаторічних показників та коливався в незначній мірі за рахунок змінно-нагінного вітру. На 5 травня 2020 року фактичний рівень води на водопосту Маяки – 66 см, запас до небезпечної позначки – 82 см. Рівень Турунчука, по якому проходить 60% стоку Дністра, становить – 18 см, запас до небезпечної позначки – 272 см.

За орієнтовним прогнозом Укргідрометцентру на вегетаційний період (квітень-вересень 2020 року) на території України, зокрема, й Одеської області середня місячна температура передбачається на 1,5-2°C вище середніх значень за базовий період (1981-2010 роки), а кількість опадів – менша.

Фактична ситуація поки що не дає підстав очікувати зниження з негативних наслідків. А вирішальним фактором висоти водопілля, у разі його настання, буде тільки інтенсивність опадів у певний період.

Разом з цим аналіз даних минулих років показав, що високі дощові паводки (2008 р.) можуть формуватись досить швидко зі значними негативними наслідками.

З метою своєчасного запобігання виникненню і ефективного реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру, пов'язані з водним фактором, Басейновим управлінням водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю проведено комплекс заходів з підготовки споруд та об'єктів водогосподарського комплексу до пропуску високих вод та захисту від шкідливої дії вод населених пунктів, господарських об'єктів та сільськогосподарських, а саме:

- оновлено і затверджено Положення, Регламент і склад Аналітично-диспетчерського центру управління. Постійна оперативна група АДЦ щоденно проводить моніторинг ситуації на водогосподарських об'єктах на території Одеської області. У разі виникнення НС залучається весь склад АДЦ;

- розроблено та погоджено з Департаментом з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації План заходів з підготовки до пропуску повені та паводків у 2020 році. Аналогічна робота проведена на місцях. Всі заходи виконуються відповідно до зазначених строків;

- щоденно проводяться спостереження за рівнями води у басейні р. Дністер на 3 відомчих, постійних водомірних постах, на 4 постах відстежується рівень води в р. Дунай.

З метою мінімізації наслідків проходження повені та паводків у весняно-літній період 2020 року комісія

ВИРІШИЛА:

1. Доручити головам райдержадміністрацій, рекомендувати міським головам міст обласного значення та об'єднаних територіальних громад:

1.1. Забезпечити виконання Плану основних заходів місцевих органів влади, органів місцевого самоврядування Одеської області щодо підготовки до повені та паводків у 2020 році (додається).

Постійно

1.2. Забезпечити проведення комплексу інженерних заходів на заплавах водних об'єктів у зонах можливого затоплення для запобігання та мінімізації можливих збитків від впливу високих вод. Особливу увагу приділити розчистці місцевих зливових стоків, дренажних каналів, русел малих водотоків у населених пунктах та русел річок, а також під мостами в місцях перетину з водотоками.

Невідкладно

1.3. Забезпечити підготовку матеріалів та розробку проектів зон можливого затоплення земельних ділянок на відповідних територіях.

До 15.06.2020

1.4. Під час розробки містобудівної документації (Генеральних планів, планів зонування населених пунктів тощо) забезпечити встановлення обмежень використання земельних ділянок у зонах можливого затоплення, водоохоронних зонах та прибережних захисних смугах.

Постійно

1.5. Вирішити питання догляду за водними об'єктами району які не надані у користування, (в тому числі за прибережними захисними смугами, гідротехнічними спорудами) в першу чергу у зонах можливого затоплення.

Терміново

1.6. Вжити заходів щодо встановлення балансоутримувачів гідротехнічних споруд, які в даний час безгосподарні (в першу чергу тих, що у незадовільному технічному стані, який може призвести до негативних наслідків при пропуску повені чи паводків).

До 25.06.2020

1.7. Забезпечити проведення моніторингу за рівнем ґрунтових вод у зоні впливу водосховищ та ставків, які надані в оренду, та за дотриманням режиму використання водних об'єктів.

Постійно

1.8. Для здійснення протипаводкових заходів залучати кошти місцевих бюджетів.

Невідкладно

1.9. Забезпечити відновлення гідрологічного стану малих та середніх річок з реконструкцією (ліквідацією) частини гідротехнічних споруд та розробкою заходів щодо захисту від шкідливої дії вод.

Невідкладно

2. Головам Ренійської, Ізмаїльської, Кілійської райдержадміністрацій:

2.1. Організувати взаємодію органів місцевого самоврядування із Болградським МУВГ, Ізмаїльським УВГ та Кілійським МУВГ під час пропуску повені та паводку на р. Дунай.

2.2. Спільно з Болградським МУВГ, Ізмаїльським УВГ, Кілійським МУВГ забезпечити суворе дотримання технічних вимог щодо експлуатації та використання захисних дамб вздовж української ділянки р. Дунай.

Постійно

2.3. Вилківському міському голові інформувати про стан підтоплення м. Вилкове та вжиті заходи (у разі досягнення небезпечної позначки рівня води на водомірному посту Вилкове – 80 см БС) Департамент з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації та Аналітично-диспетчерський центр Басейнового управління водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю за тел. (048) 766-90-87.

Щоденно

3. Головам Біляївської, Овідіопольської, Білгород-Дністровської, Роздільнянської, Кодимської, Подільської, Захарівської, Окнянської райдержадміністрацій організувати взаємодію органів місцевого самоврядування із структурними підрозділами Басейнового управління водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю, Дністровським та Білгород-Дністровським міжрайонним управлінням водного господарства під час пропуску повені та паводків у басейні річки Дністер на території Одеської області.

Постійно

4. Головам Арцизької, Болградської, Саратської і Татарбунарської райдержадміністрацій організувати взаємодію органів місцевого самоврядування із структурними підрозділами Басейнового управління водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю, Болградським та Білгород-Дністровським міжрайонними управліннями водного господарства під час пропуску повені та паводків у басейні річок Причорномор'я.

Постійно

5. Басейновому управлінню водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю:

5.1. Здійснювати постійний контроль за дотриманням режимів роботи Придунайських водосховищ, затверджених рішенням Міжвідомчої комісії.

Постійно

5.2. Здійснювати постійний контроль за станом гідроспоруд на українській ділянці р. Дунай.

Постійно

5.3. Здійснювати постійний моніторинг та контроль за водогосподарською ситуацією на підвідомчих об'єктах.

Постійно

5.4. Тримати у готовності наявні сили та засоби до можливих надзвичайних ситуацій у басейні р. Дністер, р. Дунай та басейну річок Причорномор'я.

Постійно

5.5. У разі виникнення надзвичайних ситуацій під час пропуску повені на р. Дністер інформувати голову комісії з питань ТЕБ та НС облдержадміністрації та Головне управління ДСНС України в Одеській області.

Невідкладно

6. Службі автомобільних доріг в Одеській області:

6.1. Провести розчищення від намулу та сміття в місцях перетину русел річок з автодорогами. Забезпечити пропуск можливих паводкових вод біля мостів та перетину річок з автошляхами.

До 25.05.2020

6.2. Виконати роботи з приведення фактичних відміток землі під мостом на ПК 52+789 ділянки автодороги Одеса-Рені до проектних значень з метою безпечного пропуску паводкових та повеневих вод.

До 25.05.2020

6.3. Утворити запас необхідних матеріалів для посилення узбіч на найбільш небезпечних ділянках автодороги Одеса-Рені та ліквідації можливих руйнувань.

Невідкладно

7. Гідрометцентру Чорного та Азовського морів та Дунайській гідрометобсерваторії:

7.1. Забезпечити інформування місцевих органів виконавчої влади про формування й проходження весняної повені та дощових паводків у басейнах річок Дністра, Південного Бугу та річок Причорномор'я на території області.

Постійно

7.2. Надавати Басейновому управлінню водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю безкоштовно інформацію про прогнози гідрометеорологічної ситуації на території Одеської області по басейнах річок.

У разі ускладнення паводкової ситуації

8. Головному управлінню Держпродспоживслужби України в Одеській області:

8.1. Тримати під контролем стан якості води в річках Одеської області у місцях водозабору питного водопостачання.

Постійно

8.2. Інформувати всі причетні організації щодо стану якості питної води на зазначених об'єктах.

У період проходження повені та паводку

9. Департаменту економічної політики та стратегічного планування спільно із управлінням агропромислової політики облдержадміністрації підготувати звернення до Кабінету Міністрів України, Міжвідомчої комісії з питань державних інвестиційних проектів про фінансування у повному обсязі інвестиційного проекту «Забезпечення комплексу заходів протипаводкового захисту від шкідливої дії вод та екологічного оздоровлення басейну української частини нижнього Дунаю в Одеській області», починаючи з 2020 року.

Невідкладно

10. Департаменту економічної політики та стратегічного планування Одеської обласної державної адміністрації:

10.1. Активізувати роботу з проведення паспортизації водойм на території Одеської області.

Невідкладно

10.2. Для безпечного пропуску повені і паводків забезпечити дотримання орендарями водойм надійної експлуатації водних об'єктів відповідно до чинного законодавства.

Постійно

11. Головам Ананьївської, Кодимської, Миколаївської, Савранської, Білгород-Дністровської, Біляївської, Захарівської, Окнянської, Подільської, Арцизької, Ізмаїльської, Кілійської, Ренійської, Тарутинської, Татарбунарської, Любашівської, Овідіопольської, Саратської райдержадміністрацій надати Басейновому управлінню водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю інформацію про виконання розпорядження голови Одеської обласної державної адміністрації від 20 лютого 2020 р. №103/од-2020.

12. Контроль за виконанням рішення в цій частині покласти на заступника голови комісії - директора Департаменту з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації.

3. Про заходи щодо забезпечення протипожежного захисту населених пунктів, природних екосистем та сільгоспугідь у весняно-літній пожежонебезпечний період 2020 року.

З початку 2020 року на території області в природних екосистемах виникло **870** пожеж на загальній площі **1618,826** га (очерету, трави, водно-болотної рослинності), що на **2,2%** більше у порівнянні з аналогічним періодом 2019 року (**850** пожеж).

Найбільша кількість пожеж виникла в Подільському-105, Біляївському- 91, Білгород-Дністровському - 87, Овідіопольському - 63 районах області та Суворовському районі м. Одеса - 48 пожеж.

Для забезпечення протипожежного захисту в природних екосистемах у м. Одесі та Одеській області Головним управлінням ДСНС України в Одеській області до Одеського обласного управління лісового та мисливського господарства, Служби автомобільних доріг в Одеській області, Регіональної філії «Одеська залізниця», КП «Узбережжя Одеси», АТ «Одесагаз», АТ «Одесаобленерго», Нижньодністровського національного природного парку, Дунайського біосферного заповідника НАН України та Національного природного парку «Гузловські лимани» направлено інформаційні листи щодо забезпечення протипожежного захисту та недопущення виникнення пожеж на підпорядкованих їм територіях.

Державними лісогосподарськими господарствами Одеського обласного управління лісового та мисливського господарства разом з органами місцевого самоврядування, відповідно до їх повноважень, проводиться цілеспрямована робота щодо попередження, виявлення та своєчасного гасіння лісових пожеж. Підвідомчими підприємствами у 2020 році вже локалізовано та ліквідовано 45 лісових пожеж на площі 75,8 га. У даний час проведено 384 рейди по виявленню порушників правил пожежної безпеки, утворено 102 км нових мінералізованих смуг, проведено 36 виступів у засобах масової інформації та 148 лекцій і бесід серед землекористувачів. Але забезпечення державної лісової охорони лісопатрульними автомобілями та засобами пожежогасіння залишається вкрай недостатнім.

Управлінням аграрної політики облдержадміністрації із сільгоспвиробниками проведено обласну нараду з питань підготовки до проведення весняно-польових робіт, на якій розглянуто питання щодо запобігання виникненню пожеж та недопущення травмування людей під час їх гасіння. До керівників сільськогосподарських підприємств усіх форм власності доведені попередження щодо здійснення протипожежних заходів та заборони спалювання стерні і пожнивних залишків.

З метою посилення протипожежного захисту природних екосистем та сільгоспугідь області у весняно-літній пожежонебезпечний період 2020 року комісія

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити Комплексний план дій органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування Одеської області щодо захисту населених пунктів, природних екосистем та сільгоспугідь у весняно-літній пожежонебезпечний період 2020 року (додається).

2. Департаментам фінансів, екології та природних ресурсів облдержадміністрації розглянути можливість виділення коштів підприємствам Одеського обласного управління лісового та мисливського господарства в сумі 6720 тис. грн. з обласного фонду охорони навколишнього природного середовища для першочергового придбання лісопатрульних автомобілів та протипожежного обладнання.

Невідкладно

3. Контроль за виконанням рішення в цій частині покласти на заступника голови комісії – директора Департаменту з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації.

4. Про підготовку місць масового відпочинку на воді відповідно до Правил охорони життя людей на водних об'єктах України, затверджених наказом МВС України від 10.04.2017 № 301.

Протягом 2019 року на водних об'єктах Одеської області загинуло 48 осіб, з них 5 дітей (2 дитини – Ізмаїльський район та по 1 дитині – Роздільнянський, Лиманський райони та м. Одеса). За 2018 рік на воді загинуло 64 особи (зменшення на 22%).

У 2019 році на території області відповідними рішеннями органів виконавчої влади було визначено 265 місць масового відпочинку людей на водних об'єктах, із них 103 пляжі (м. Одеса – 69, Одеська область - 34) та 162 місця для любительського та спортивного рибальства і відпочинку людей біля води.

Для попередження загибелі людей на водних об'єктах області Головним управлінням ДСНС України в Одеській області було здійснено 284 рейди, видано 63 статті в друкованих виданнях, проведено 17 виступів на телебаченні, розміщено 269 інформацій в інтернет-виданнях, розповсюджено понад 1500 листівок щодо попередження загибелі людей на воді.

За результатами доповідей та з урахуванням їх обговорення комісія

ВИРІШИЛА:

1. Доручити головам райдержадміністрацій, рекомендувати сільським, селищним і міським головам:

1.1. Забезпечити безумовне виконання вимог розпорядження Президента України від 14.07.2001 № 190-р «Про невідкладні заходи щодо запобігання загибелі людей на водних об'єктах», постанови Кабінету Міністрів України від 06.03.2002 № 264 «Про затвердження Порядку обліку місць масового відпочинку населення на водних об'єктах» та наказу МВС України від 10.04.2017 № 301 «Про затвердження Правил охорони життя людей на водних об'єктах України».

Постійно

1.2. Провести засідання місцевих комісій з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій, на яких розглянути питання підготовки до нового купального сезону в містах, районах області. Копії протокольних рішень надати Департаменту з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації і Головного управління ДСНС України в Одеській області (відповідно до п. 8 Розділу I Правил охорони життя людей на водних об'єктах України).

До 20.05.2020

1.3. Надати затверджені копії карт-схем земельних ділянок та водного простору, визначених для організації пляжів, пунктів прокату плавучих засобів, водних атракціонів, місць для занять водними видами спорту, любительського і спортивного рибальства Департаменту з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації, Головному управлінню ДСНС України в Одеській області та аварійно-рятувальних служб, у зоні відповідальності яких знадяться водні об'єкти (відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 06.03.2002 № 264).

До 25.05.2020

1.4. Забезпечити контроль за укладанням договорів на проведення водолазного обстеження та очищення дна акваторії пляжів. Право на водолазне обстеження дна акваторії пляжу надається водолазним підрозділам аварійно-рятувальних служб, що пройшли атестацію у ДСНС України (постанова Кабінету Міністрів України від 13.11.2013 № 828, наказ Міністерства внутрішніх справ України від 10.04.2017 № 301).

До початку купального сезону

1.5. Забезпечити утримання рятувальних постів у кожному місці масового відпочинку людей на воді протягом всього купального сезону та укладання угод на обслуговування місць масового відпочинку населення аварійно-рятувальними службами (постанова Кабінету Міністрів України від 26.10.2016 № 763, наказ Міністерства внутрішніх справ України від 10.04.2017 № 301).

До початку купального сезону

1.6. Організувати через засоби масової інформації проведення широкої інформаційно-роз'яснювальної та просвітницької роботи з питань безпеки користування зонами відпочинку на водних об'єктах, звернувши особливу увагу на роз'яснення правил поведінки на воді дітям та їхнім батькам.

Протягом купального сезону

1.7. Організувати встановлення інформаційних щитів у місцях відпочинку людей на водних об'єктах.

До початку купального сезону

2. Керівникам підприємств, установ та організацій, які використовують водні об'єкти з виробничою, оздоровчою чи спортивною метою або для відпочинку людей до початку купального сезону:

2.1. Підготувати водні об'єкти (пляжі) до масового відпочинку людей та отримати документи щодо обстеження і очистки дна акваторії водного об'єкта.

До початку купального сезону

2.2. Забезпечити рятувальні пости приміщеннями та рятувальними засобами.

До початку купального сезону

2.3. Розробити схеми під'їзних шляхів та спусків на воду рятувальних засобів з установами відповідних покажчиків (табличок) «ДЛЯ АВАРІЙНО-РЯТУВАЛЬНИХ СЛУЖБ».

До початку купального сезону

3. Головному управлінню ДСНС в Одеській області:

3.1. На основі отриманих відомостей від райдержадміністрацій та міськвиконкомів скласти перелік місць масового відпочинку населення на водних об'єктах області та поінформувати Департамент з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації.

До 10.06.2020

3.2. При надходженні звернень від керівників підприємств, установ та організацій, які використовують водойми з виробничою, оздоровчою, спортивною метою та для відпочинку громадян, проводити перевірки готовності місць масового відпочинку людей.

Постійно

4. Контроль за виконанням рішення у цій частині покласти на заступника голови комісії - начальника Головного управління ДСНС України в Одеській області.

5. Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення у весняно-літній період 2020 року.

На даний час стан санепідситуації в області відображає загальні для країни тенденції з відмінностями, характерними для південного прикордонного регіону з розвиненими міждержавними транспортними зв'язками, інтенсивними міграційними процесами, високими рівнями забруднення довкілля та дефіцитом доброякісної питної води.

Захворюваність на гострі кишкові інфекції у 2019 році, у порівнянні з 2018 роком, мала тенденцію до підвищення, а саме, захворюваність на **сальмонельоз** в області, як і в Україні, зросла на 11,3%, серед дитячого населення – на 42%, а інтенсивний показник захворюваності на 100 тис. населення у 1,5 раза перевищив загальноукраїнський - 31,15 (20,3 по Україні; найвищі показники захворюваності зареєстровані в містах Одесі, Білгороді - Дністровському та Чорноморську, Болградському і Овідіопольському районах).

Захворюваність на **вірусний гепатит А** в області зросла на 3%, проте інтенсивний показник захворюваності на 100 тис. населення у 4,3 раза перевищив загальноукраїнський - 32,0 (7,5 - по Україні; найвищі показники захворюваності зареєстровані в містах Одесі та Чорноморську, Балтському, Великомихайлівському, Кодимському, Захарівському, Окнянському, Подільському та Тарутинському районах).

У 2019 році зареєстровано **26 спалахів** гострих кишкових інфекційних захворювань, викликаних різними етіологічними чинниками (з них 14 пов'язано з роботою дитячих та підліткових закладів), під час яких захворіло **324 особи**, в т.ч. **249 дітей** віком до 17 років (за аналогічний період 2018 року зареєстровано 32 спалахи, під час яких захворіло 258 осіб, в т.ч. 158 дітей віком до 17 років).

Загальновідомо, що одним з провідних факторів впливу на стан санепідблагополуччя території є водопостачання. Питання забезпечення населення безпечною та якісною питною водою в достатній кількості набуває особливої гостроти в літній період, оскільки область, відноситься до числа маловодних та не має достатніх запасів доброякісної питної води.

У минулому році органами влади не було вжито заходів при підготовці до оздоровчого сезону: не проведено повну ревізію стану водопровідних мереж та споруд, не встановлено контроль за організацією харчування в оздоровчому закладі ДП «Оздоровчо-спортивний табір Медик - 2» (власник – Кишинівський державний університет медицини і фармації ім. Ніколая Тестеміцану, Республіка Молдова) у смт Сергіївка Білгород-Дністровського району Одеської області, що привело до спалаху шигельозу у даному закладі.

Під час спалаху постраждало 57 осіб. Причинами виникнення спалаху стали грубі порушення санітарного законодавства та законодавства у сфері безпечності та окремих показників якості харчових продуктів.

Враховуючи щорічне зростання захворюваності на гострі кишкові інфекційні захворювання, у весняно-літній період з максимальними показниками у червні - серпні та з метою забезпечення належного санітарного та епідемічного благополуччя населення у весняно-літній період 2020 року, комісія

ВИРІШИЛА:

1. Доручити головам райдержадміністрацій, рекомендувати сільським, селищним та міським головам.

1.1. У разі необхідності внести зміни та доповнення до Плану заходів щодо запобігання епідемічним ускладненням серед населення у весняно-літній період 2017-2020 років у залежності від стану санепідситуації кожної адміністративної території та забезпечити їх виконання в установлені строки.

До 25.05.2020

1.2. Забезпечити особистий контроль за ходом підготовки рекреаційних територій, об'єктів водопостачання, оздоровчих та лікувально - профілактичних закладів, ринків, об'єктів ресторанного господарства до початку оздоровчого сезону 2020 року. Проведення комісійних перевірок оздоровчих закладів здійснювати не пізніше ніж за 10 днів до заїзду дітей.

До 25.05.2020

1.3. Забезпечити фінансування невідкладних заходів профілактики інфекційних захворювань і харчових отруєнь.

Постійно

1.4. Вжити заходів щодо забезпечення на кожному об'єкті водопостачання нормативної експлуатації водопровідних споруд та мереж, утворення запасу знезаражуючих реагентів.

До 25.05.2020

2. Доручити головам райдержадміністрацій, рекомендувати міським головам міст обласного значення та об'єднаних територіальних громад забезпечити виконання заходів щодо створення в закладах оздоровлення безпечних умов перебування дітей, зокрема забезпечення питною водою гарантованої якості, створення умов для дотримання особистої гігієни учнями та працівниками санітарно - гігієнічного та протиепідемічного режиму.

До 25.05.2020

3. Головному управлінню Держпродспоживслужби в Одеській області, Департаменту охорони здоров'я облдержадміністрації, ДУ "Одеський обласний лабораторний центр МОЗ України":

3.1. У разі ускладнення санепідситуації забезпечити оперативне епідрозслідування та організацію протиепідемічних заходів.

Негайно

3.2. Активізувати санітарно – освітню роботу з питань профілактики гострих кишкових інфекційних захворювань, харчових отруєнь та вірусного гепатиту А серед населення області.

Постійно

4. Виконання рішення в цій частині контролюватиму особисто.

6. Утримання власниками (балансоутримувачами) водопровідних мереж, пожежних гідрантів у належному і доступному для використання та підтримання в них нормативного тиску води.

Через значну кількість несправних пожежних гідрантів та водоймищ в Одеській області значно ускладнені умови для успішного гасіння пожеж, створюється загроза життю і здоров'ю людей та розповсюдження пожеж на значних площах. Підвезення води до місця пожеж через відсутність справних вододжерел здійснюється з відстані до 2 км.

Протягом 2019 року в Одеській області виникла 7881 пожежа, під час яких загинуло 142 особи, з них 10 дітей. Прямий збиток від пожеж 14,214 млн.грн.

За підсумками проведення перевірки технічного стану вододжерел протипожежного призначення протягом чотирьох місяців 2020 року встановлено, що кількість несправних пожежних гідрантів (далі – ПГ) в області становить 655 од. із 6795 од. (9,63%). У 2019 році було 723 од. (10,63%) несправних ПГ.

Стан справ з утримання пожежних водоймищ залишається незадовільним, на обліку в області 323 од. несправних водойм (11,63%) із 2777 од. У даний час розроблено детальний план щодо ремонту вододжерел, їх обґрунтоване списання та встановлення нових альтернативних вододжерел.

У м. Одеса на обліку 3455 ПГ, із яких в несправному стані 184 вуличних та 60 об'єктових (у відсотковому відношенні 7,06% несправних від загальної кількості). Також у м. Одеса облікуються 817 пожежних водойм (далі –ПВ), із яких у несправному стані 172 од. (у відсотковому відношенні 21,05% несправних від загальної кількості).

Згідно з графіком ремонту та заміни вуличних пожежних гідрантів у м. Одеса на 2020 рік відремонтовані 116 од. з 300 од., виконання графіка 38,6%.

Найбільша кількість несправних пожежних гідрантів налічується в Ізмаїльському районі, де на обліку 759 пожежних гідрантів, з яких в несправному стані 222 од., 29,24% від загальної кількості, 78 пожежних водоймищ, з яких несправних 9 од. 11,53% та 48 водонапірних веж, у несправному стані 13 од. (27%). Ремонтні роботи з відновлення джерел зовнішнього протипожежного водопостачання не проводяться через відсутність фінансування від місцевих органів влади.

З метою утримання водопровідних мереж у справному технічному стані комісія

ВИРІШИЛА:

1. Доручити головам райдержадміністрацій та рекомендувати сільським, селищним та міським головам:

1.1. Провести засідання комісій з питань ТЕБ та НС за участю юридичних осіб, яким на праві власності або іншого речового права належать джерела зовнішнього протипожежного водопостачання призначення, на яких розглянути питання щодо утримання вододжерел відповідно до вимог розділу V п. 9 Правил пожежної безпеки в Україні від 30.12.2014 № 1417, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 05.03.2015 за № , розділу II п. 3 наказу МВС України від 15.06.2015 № 696 «Про затвердження інструкції про порядок утримання, обліку та перевірки технічного стану джерел зовнішнього протипожежного водопостачання», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 03.07.2015 за № 780/27225.

До 20.05.2020

1.2. Утворити комісії по м. Одеса та всіх районах області щодо перевірки джерел протипожежного водопостачання, роботу яких організувати з 15 травня по 30 листопада 2020 року.

До 12.05.2020

1.3. Згідно з переліком об'єктів додатка 2 забезпечити прийняття на облік закріплені вододжерела протипожежного призначення та утримувати їх у справному стані.

Постійно

2. Головному управлінню ДСНС України в Одеській області здійснювати постійний контроль за утриманням джерел зовнішнього протипожежного водопостачання. За результатами проведеної роботи інформувати Департамент з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації у встановленому порядку.

Постійно

7. Про стан готовності захисних споруд області та проведення їх технічної інвентаризації

На території Одеської області обліковується 923 захисні споруди, з них 321 сховище та 602 протирадіаційні укриття загальною місткістю 248,94 тис. осіб.

Відповідно до доручення Прем'єр-міністра України від 10.04.2019 № 8924/1/1-19 до листа МВС України від 11.03.2019 №3258/01/35-2019 «Про пропозиції за результатами проведення технічної інвентаризації захисних споруд цивільного захисту» в області продовжено роботу щодо проведення технічної інвентаризації захисних споруд протягом 2019-2020 років.

За результатами оцінки готовності захисних споруд до використання за призначенням протягом 2019 року готовність склала 73,6 % (від загальної кількості), із них:

- «готові» - 86 од. (9,3 %);
- «обмежено готові» - 593 од (64,3 %);
- «не готові» - 244 од. (26,4 %).

У м. Южне, Балтському, Березівському, Захарівському, Кілійському, Любашівському, Миколаївському, Окнянському, Подільському, Тарутинському та Ширяївському районах області готовність захисних споруд становить 100%.

У Біляївському, Великомихайлівському, Овідіопольському, Роздільнянському і Татарбунарському районах області готовність менше ніж 50% від загальної кількості.

На 01.05.2020 на території області проінвентаризовано 658 захисних споруд, (71,3% від загальної кількості), у тому числі:

- державної власності – 242 од. (69,7 % від кількості державних);
- комунальної власності – 359 од. (86,5 % від кількості комунальних);
- приватної власності – 57 од. (43,5 % від кількості приватних).

Повністю проінвентаризовано захисні споруди у містах Чорноморську, Южному, Арцизькому, Березівському, Іванівському, Кілійському, Кодимському, Миколаївському, Саратському, Любашівському, Тарутинському і Татарбунарському районах області.

У містах Одесі, Ізмаїлі, Білгороді-Дністровському, Болградському, Ізмаїльському, Овідіопольському, Окнянському, Савранському та Ренійському районах області робота проведена не в повному обсязі.

Неналежно проведено технічну інвентаризацію захисних споруд у Біляївському, Великомихайлівському, Подільському та Роздільнянському районах області, в яких проінвентаризовано менше 40 % захисних споруд.

Залишаються непроінвентаризовані 265 од. (27,7 % від загальної кількості), у тому числі:

- державної власності – 106 од. (30,5 % від кількості державних);
- комунальної власності – 56 од. (13,5 % від кількості комунальних);
- приватної власності – 73 од. (56,2 % від кількості приватних);

безгосподарні – 30 од. (100 % від кількості безгосподарних).

З метою забезпечення готовності до використання за призначенням захисних споруд цивільного захисту, які розташовані на території Одеської області, комісія

ВИРШИЛА:

1. Доручити районним державним адміністраціям та рекомендувати органам місцевого самоврядування:

1.1. Спільно з керівниками підприємств (установ, організацій) організувати роботу з приведення захисних споруд цивільного захисту у готовність до використання за призначенням та здійснити дієвий контроль за їх виконанням.

До 30.07.2020

1.2. Активізувати роботу щодо визначення балансоутримувачів та органів управління захисних споруд, у тому числі які у стадії банкрутства або ліквідовані.

Протягом року

1.3. Передбачити фінансування заходів з технічної інвентаризації захисних споруд, які перебувають у комунальній власності.

Протягом року

1.4. Провести роз'яснювальну роботу з власниками захисних споруд цивільного захисту незалежно від форми власності щодо необхідності проведення технічної інвентаризації захисних споруд.

Протягом року

1.5. Продовжити роботу щодо зняття з обліку захисних споруд, які неможливо використовувати за призначенням або вони помилково обліковані.

Протягом року

8. Щодо організації процесу обсервації (ізоляції) осіб, які перебувають у спеціалізованих закладах області.

Для проведення заходів обсервації (ізоляції) на території Одеської області розпорядженням голови Одеської обласної державної адміністрації визначено три спеціалізовані заклади (обсерватори):

Дочірнє підприємство «Клінічний санаторій ім. Пирогова закритого акціонерного товариства лікувально-оздоровчих закладів профспілок України «Укрпрофоздоровниця» (код ЄДРПОУ 32416773);

Державне підприємство «Український дитячий центр «Молода гвардія» (код ЄДРПОУ 33636307);

Санаторій-профілакторій «Портовик» (балансоутримувач Южненська філія державного підприємства „Адміністрація морських портів України” (Адміністрація морського порту „Южний”).

Зазначені спеціалізовані заклади забезпечують розміщення, проживання та харчування осіб, які підлягають обов'язковій обсервації (ізоляції) з подальшим відшкодуванням витрат за рахунок коштів обласного бюджету.

Беручи до уваги стислі строки організації процесу обсервації (ізоляції) та враховуючи відсутність інших джерел фінансування, затвердити реєстри осіб від

13.04.2020 № 1-П та від 16.04.2020 № 2-П, згідно з якими Департаментом соціальної та сімейної політики облдержадміністрації здійснено відшкодування витрат за розміщення (проживання та харчування) осіб, які перебували на обов'язковій обсервації (ізоляції) з 05.04.2020 по 16.04.2020 у ДП Клінічний санаторій ім. Пирогова ЗАТ лікувально – оздоровчих закладів профспілок України Укрпрофоздоровниця.

З метою забезпечення відшкодування зазначеним закладам обсервації (ізоляції) фактичних витрат за розміщення в обсерваторах у порядку та на умовах, визначених відповідними договорами, комісія:

ВИРІШИЛА

1. Затвердити списки осіб, направлених на обсервацію (ізоляцію) до спеціалізованих закладів (додаються). У подальшому затверджувати відповідні списки щотижня на засіданні комісії.

Невідкладно

2. Затвердити та дотримуватись протягом всього строку дії протиепідемічних заходів, в тому числі обсервації, такого алгоритму:

2.1. Дочірньому підприємству «Клінічний санаторій ім. Пирогова закритого акціонерного товариства лікувально-оздоровчих закладів профспілок України «Укрпрофоздоровниця», санаторію-профілакторію «Портовик» щочетверга надавати Департаменту соціальної та сімейної політики облдержадміністрації реєстри осіб, що перебувають у закладах на обсервації (ізоляції) за минулий тиждень, з поданням інформації про щоденний облік – у разі перебування зазначених осіб;

Протягом протиепідемічного періоду

2.2. Департаменту охорони здоров'я облдержадміністрації щочетверга надавати Департаменту соціальної та сімейної політики облдержадміністрації інформацію за минулий тиждень щодо наявності випадків госпіталізації осіб із зазначенням періоду госпіталізації.

3. Департаменту соціальної та сімейної політики облдержадміністрації:

3.1 Звіряти отримані реєстри зі списками осіб, які направлені на обсервацію (ізоляцію), затверджені протоколом комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій Одеської обласної державної адміністрації;

Постійно

3.2. Відкоригувати звірені списки з урахуванням інформації Департаменту охорони здоров'я облдержадміністрації;

Невідкладно

3.3. Здійснювати відшкодування витрат спеціалізованим закладам згідно з відкоригованими списками.

До 15.05.2020

3.4. Провести корегування раніше сплачених реєстрів з інформацією, наданою відповідно до затвердженого цим протоколом алгоритму.

До 20.05.2020

Голова обласної державної
адміністрації, голова комісії



Максим КУЦІЙ

Секретар комісії

Євген НАСОНОВ