



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 № 2

**чергового засідання комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та
надзвичайних ситуацій облдержадміністрації
від 10 травня 2019 року**

м. Одеса,
проспект Шевченка, 4,
каб. 632, 15.00

Головував: заступник голови обласної державної адміністрації, перший заступник голови комісії Свічинський В.С.

Присутні: члени комісії та запрошені (за окремим списком)

1. Про здійснення невідкладних заходів щодо забезпечення безаварійного пропуску повені та паводків у весняно-літній період 2019 року.

Враховуючи історичну весняно-літню повінь на р. Дунай 2006 року, історичні літні паводки на р. Дністер в 2008 та 2010 роках, катастрофічний дощовий паводок у вересні 2013 року на р. Когильник потрібно бути максимально готовими до виникнення можливих надзвичайних ситуацій та ліквідації їх наслідків при пропуску повені та дощових паводків в 2019 році.

Для 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 і об'єктів водогосподарського комплексу до пропуску високих вод та захисту від шкідливої дії вод населених пунктів, господарських об'єктів та сільськогосподарських угідь, а саме:

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

- 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 2019 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, відстежується рівень води в р. Дунай. Дунайським регіональним офісом водних ресурсів постійно надається інформація щодо рівнів води на 4-х водомірних постах – Рені, Ізмаїл, Кілія та Вилкове.

З метою мінімізації наслідків проходження повені та паводків у весняно-літній період 2019 року комісія

ВИРІШИЛА:

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

1.1. Провести комплекс 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.

Негайно

1.2. Забезпечити підготовку матеріалів та розробку проектів зон можливого затоплення земельних ділянок на закріплених територіях району.

До 25.05.2019

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

Терміново

1.4. Проводити моніторинг за рівнями ґрунтових вод у зоні впливу водосховищ та ставків, які надані в оренду.

Постійно

1.5. Для здійснення протипаводкових заходів залучати кошти користувачів водних об'єктів та місцевих бюджетів.

1.6. Для безпечного пропуску повені і паводків забезпечити розробку водокористувачами режимів роботи водосховищ та ставків у 2019 році, яким водойми надано в оренду та їх затвердження, відповідно до вимог чинного законодавства.

Негайно

2. Головам Ренійської, Ізмаїльської, Кілійської райдержадміністрацій:

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

Постійно

2.2. Рекомендувати керівництву Вилківської ОТГ інформувати про стан підтоплення м. Вилкове та вжиті заходи (при досягненні 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. факсом (048) 766-90-87.

Щоденно

3. Головам Біляївської, Овідіопольської та Білгород-Дністровської райдержадміністрацій організувати взаємодію органів місцевого самоврядування із структурними підрозділами Басейнового управління водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю, Дністровським та Білгород - Дністровським міжрайонними управліннями водного господарства, під час пропуску повені та паводків на р. Дністер.

Постійно

4. Головам Арцизької, Болградської, Саратської і Тарутинської 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 в басейні річок Причорномор'я.

Постійно

5. Дунайському регіональному офісу водних ресурсів.

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

Постійно

5.2. Забезпечити підготовку гідроспоруд до пропуску повені та паводків на українській ділянці р. Дунай.

Негайно

5.3. Тримати у готовності наявні сили та засоби до ліквідації можливих надзвичайних ситуацій у басейні р. Дунай.

Постійно

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

6.1. Здійснювати моніторинг та контроль за водогосподарською обстановкою на підвідомчих об'єктах.

Постійно

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

Постійно

6.3. 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.

Негайно

7. Службі автомобільних доріг в Одеській області.

7.1. Провести розчищення від намулу та сміття гідротехнічних споруд в місцях перетину русел рік з автодорогами. Забезпечити пропуск можливих паводкових вод у районі мостів та перетину річок з автошляхами. В першу чергу виконати роботи з розчистки каналу під мостом, розташованого на ПК 51+350 ділянки автодороги Маяки-Паланка, з метою забезпечення обводнення плавнів та водно-болотних угідь Дністровського лиману на виконання Рамсарської конвенції.

До 25.05. 2019

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

Негайно

8. Гідрометцентру Чорного та Азовського морів:

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

Постійно

8.2. Надавати Басейновому управлінню водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю безкоштовну аналогічну інформацію та прогнози гідрометеорологічної ситуації на території Одеської області по басейнам річок.

При ускладненні паводкової ситуації

9. Головному управлінню Держпродспоживслужби України в Одеській області.

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

Постійно

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

У період проходження повені та паводку

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

2. Про заходи щодо забезпечення протипожежного захисту населених пунктів, природних екосистем та сільгоспугідь у весняно-літній пожежонебезпечний період 2019 року.

З початку 2019 року на території Одеської області виникло 863 пожежі сухої рослинності: очерету, трави, водно-болотної рослинності, що на 702 випадки більше в порівнянні з аналогічним періодом 2018 року.

Найбільша кількість пожеж в природних екосистемах з початку 2019 року виникла в Ізмаїльському районі – 140 пожеж, Кілійському районі – 80 пожеж, Суворовському районі – 76 пожеж, Біляївському районі – 71 пожежа.

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

Водночас, на телебаченні вийшло 150 профілактичних роликів, здійснено 12 виступів у прямому ефірі та 34 відеозвернення. В інтернет виданнях вийшло понад 370 матеріалів, у газетах - 39 матеріалів, по радіозв'язку - 26 звернень. Проведено 180 профілактичних рейдів серед населення, розроблено та розповсюджено печатну продукцію на тему: «Попередження виникнення пожеж у природних екосистемах».

З метою посилення протипожежного захисту природних екосистем та сільгоспугідь області у весняно-літній пожежонебезпечний період 2019 року комісія

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити комплексний план дій Одеської обласної державної адміністрації та органів місцевого самоврядування щодо захисту населених пунктів, природних екосистем та сільгоспугідь у весняно-літній пожежонебезпечний період 2019 року (додається).

2. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника голови комісії – начальника Головного управління ДСНС України в Одеській області.

Протягом пожежонебезпечного періоду

3. 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 2018 року на водних об'єктах Одеської області загинуло 64 особи, з них 5 дітей (1 дитина в Балтському районі, 1 дитина в

Овідіопольському, 1 дитина в Кілійському, 1 дитина в Болградському, 1 дитина – Білгород-Дністровському).

З початку 2019 року вже загинуло 6 людей (за аналогічний період минулого року загинуло 15 людей, з них 1 дитина (кількість загиблих зменшилась на 60 %).

На території Одеської області відповідними рішеннями органів виконавчої влади в 2018 році визначено 93 пляжі (м. Одеса – 59 (17 комунальних та 42 орендованих), Б-Дністровський район – 15, Овідіопольський район – 6, Лиманський район – 4, Татарбунарський район – 3, м. Южне – 2, м. Чорноморськ – 1, Ізмаїльський район – 1, Березівський район – 1, Кілійський район – 1).

Протягом 2019 року Головним управлінням ДСНС України в Одеській області проведено 29 водолазних обстежень дна акваторії водних об'єктів.

У зв'язку з втратою чинності наказу МНС України від 03.12.2001 року №272 «Про затвердження Правил охорони життя людей на водних об'єктах України» погодження паспорту пляжу здійснювати не потрібно, але незважаючи на це, вимоги до місць масового відпочинку людей на воді залишились та зазначені в наказі МВС України від 10.04.2017 року №301 «Про затвердження Правил охорони життя людей на водних об'єктах України».

У зв'язку з цим, контроль за виконанням орендарями, користувачами та власниками місць масового відпочинку людей на воді Правил охорони життя людей на водних об'єктах України в більшій мірі покладається на місцеві органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування, об'єднані територіальні громади та на місцеві, районні комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій.

За результатами доповідей та з урахуванням їх обговорення комісія

ВИРІШИЛА:

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

1.1. Забезпечити безумовне виконання вимог розпорядження Президента України від 14.07.2001 №190 «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 комісій з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій, на яких розглянути питання щодо стану дотримання вимог Правил охорони життя людей на водних об'єктах України, а також оснащення аварійно-рятувальних формувань та служб додатковими плавзасобами і обладнанням для забезпечення оперативного реагування в місцях масового відпочинку людей на водних об'єктах місцевими органами виконавчої влади, органами місцевого самоврядування, підприємствами, установами та організаціями незалежно від форм власності, із заслуховуванням відповідних керівників (власників) об'єктів. Копії протокольних рішень надати

до Департаменту з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації та Головного управління ДСНС України в Одеській області (відповідно до п. 8 Розділу I Правил охорони життя людей на водних об'єктах України, затверджених наказом МВС України від 10.04.2017 №301).

До 20.05.2019

1.3. Створити комісії з перевірки готовності місць масового відпочинку населення на водних об'єктах до купального сезону.

До 20.05.2019

1.4. Надати затвержені копії карт-схем земельних ділянок та водного простору, придатних для організації пляжів, пунктів прокату плавучих засобів, водних атракціонів, місць для занять водними видами спорту, любительського і спортивного рибальства до Головного управління ДСНС України в Одеській області, Департаменту з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами облдержадміністрації та аварійно-рятувальним службам, які обслуговують водні об'єкти у своїй зоні відповідальності (постанова Кабінету Міністрів України від 06.03.2002 №264).

До 25.05.2019

1.5. 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).

До початку купального сезону

1.6. Забезпечити утримання рятувальних постів у кожному місці масового відпочинку людей на воді протягом всього купального сезону та укладання угод на постійне і обов'язкове обслуговування місць масового відпочинку населення аварійно-рятувальними службами (постанова Кабінету Міністрів України від 26.10.2016 №763, Правил охорони життя людей на водних об'єктах України).

До початку купального сезону

1.7. Організувати проведення широкої інформаційно-пропагандистської 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 через засоби масової інформації.

Протягом купального сезону

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

До початку купального сезону

1.9. В місцях, заборонених для купання, організувати встановлення щитів з написами «КУПАТИСЯ ЗАБОРОНЕНО»

До 31.05.2019

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 водний об'єкт (пляж) до масового відпочинку людей з документами 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 установленням відповідних покажчиків (табличок) «ДЛЯ АВАРІЙНО-РЯТУВАЛЬНИХ СЛУЖБ».

До початку купального сезону

3. Головному управлінню ДСНС України в Одеській області.

3.1. На основі отриманих відомостей від райдержадміністрацій та міськвиконкомів міст обласного значення скласти перелік місць масового відпочинку населення на водних об'єктах області та проінформувати голову обласної державної адміністрації.

До 14.06.2019

3.2. При надходженні звернень 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

3.3. Розробити зразок попереджувального щита з написами «КУПАТИСЯ ЗАБОРОНЕНО» та надати райдержадміністраціям, об'єднаним територіальним громадам, містам обласного значення для подальшого встановлення у визначених місцях.

До 20.05.2019

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

4. Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення у літній період 2019 року.

Протягом 2018 року в області спостерігався ріст захворюваності на сальмонельоз та вірусний гепатит А. Показник захворюваності на вірусний гепатит у порівнянні з минулим роком збільшився у 1,2 рази, та у 3,5 рази перевищив показник по Україні. Перевищення випадків обласного показника (32,32 на 100 тис. населення) зареєстровано у: Балтському (40,39), Білгород - Дністровському (62,72), Великомихайлівському (107,00), Іванівському (66,72), Захарівському (386,18), Овідіопольському (48,87), Окнянському (712,15), Подільському (94,65) Саратському (104,66) та Татарбунарському (105,11) районах.

Також, зареєстровано 32 спалахи гострих кишкових інфекційних захворювань, під час яких захворіло 257 осіб, в т.ч. 157 дітей віком до 17 років. За етіологічними чинниками 17 спалахів спричинено вірусом гепатиту А, 6 спалахів - сальмонельозом, 3 спалахи — ротавірусами, 2 — норавірусами,

2 - невстановленої етіології. Аналіз матеріалів держсанепіднагляду та проведених епідрозслідувань свідчить, що у більшості випадків виникнення спалахів гострих кишкових інфекційних захворювань пов'язані з об'єктами, що мають важливе соціальне значення.

Завдяки проведеним протиепідемічним заходам, спалахи не набули значного поширення. Проте ситуація вимагає жорсткого державного нагляду за цією групою об'єктів.

Враховуючи щорічне зростання захворюваності на гострі кишкові інфекційні захворювання у весняно-літній період з максимальними показниками у червні - серпні місяці та з метою забезпечення належного санітарного та епідемічного благополуччя населення у літній період 2019 року комісія

ВИРШИЛА:

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

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

До 30.05.2019

1.2. Забезпечити контроль за ходом підготовки рекреаційних територій, об'єктів водопостачання, оздоровчих та лікувально - профілактичних закладів, ринків, об'єктів ресторанного господарства до початку оздоровчого сезону 2019 року, організацію та проведення комісійних перевірок, приймання оздоровчих закладів в строк не пізніше, ніж за 10 днів до заїзду дітей.

До 30.05.2019

1.3. Забезпечити фінансування невідкладних заходів профілактики інфекційних захворювань і харчо зих отруень.

Постійно

1.4. Вжити заходів щодо забезпечення на кожному об'єкті водопостачання нормативної експлуатації водопровідних споруд та мереж, створення запасу незаражуючих реагентів, обов'язковий виробничий контроль.

До 30.05.2019

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

До 30.06.2019

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

3.1. При ускладненні 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. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника голови обласної державної адміністрації.

5. Про стан водопостачання населення Одеської області.

В області проводилась робота по виконанню Регіональної програми «Питна вода Одеської області на 2010 – 2013 роки і період до 2020 року» та доручення Віце – прем'єр – міністра України Розенка П.В. від 18.01.2018 № 1923/1/1-18 щодо забезпечення стабільної санітарної та епідемічної ситуації, на виконання якого Головним управлінням Держпродспоживслужби в Одеській області прийнято участь у комісійних перевірках джерел водопостачання. З 1113 об'єктів централізованого водопостачання перевірено 118, порушення вимог санітарного законодавства встановлено на 77% перевірених об'єктів.

У ході реалізації бюджетної програми зі здійснення лабораторного контролю за якістю та безпечністю питної води на всіх адміністративних територіях області проведено відбір проб питної води на санітарно- хімічні, мікробіологічні, радіологічні та паразитологічні показники у відповідності до вимог ДСанПіНу 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною». Всього відібрано та досліджено 2400 проб питної води з об'єктів та мереж водопостачання та соціально-значимих об'єктів, у тому числі в навчально - виховних комплексах, дитячих навчальних та лікувально-профілактичних закладах тощо.

Встановлено невідповідність нормативним вимогам 54% досліджених проб питної води за санітарно-хімічними показниками, 7,3% - за мікробіологічними та 10 % досліджених проб - за паразитологічними показниками, за радіаційними показниками всі досліджені проби відповідали вимогам.

Вкрай незадовільний стан питної води за санітарно — хімічними показниками у районах області: Великомихайлівському - встановлено невідповідність у 100% досліджених проб за показниками – загальна жорсткість, сульфати; Кодимському – 100% проб (загальна жорсткість та рН); Тарутинському – 100% (нітрати, перманганатна окиснюваність, забарвленість); Татарбунарському – 100% (сульфати, хлориди, нітрати); Арцизькому – у 87,5% (перманганатна окиснюваність, сульфати, нітрити, загальне залізо); Березівському у 86% проб (хлориди, рН, перманганатна окиснюваність, залізо загальне, нітрати, загальна жорсткість, сульфати); Окнянському – 85,7% (загальна жорсткість); Захарівському – 83% (загальна жорсткість, сульфати, хлориди, нітрати); Біляївському - 82% проб (загальна жорсткість, залізо загальне, забарвленість, каламутність, сульфати, хлориди); Болградському – 82% (загальна жорсткість, рН, хлориди, перманганатна окиснюваність, залізо

загальне); Білгород – Дністровському у 80% досліджених проб за показниками – хлориди нітрати, залізо загальне, сульфати; Балтському у 70% за показниками нітрати, загальна жорсткість; Миколаївському – 69,2% (загальна жорсткість, хлориди, сульфати, перманганатна окиснюваність та нітрати); Лиманському – 69% (загальна жорсткість, хлориди, сульфати); Саратовському – 68,6% (сульфати, нітрати, хлориди); Савранському – 64,6% (загальна жорсткість, нітрати та сульфати); Роздільнянському – 60% (загальна жорсткість, рН, хлориди, сульфати); Ізмаїльському – 50% (жорсткість загальна); Ширяївському – 50% (загальна жорсткість, сульфати, нітрати); Любашівському – 47,5% (залізо загальне, перманганатна окиснюваність, загальна жорсткість та сульфати); Подільському – 46,2% (загальна жорсткість); Іванівському – 28,6% (жорсткість загальна, хлориди); Овідіопольському – 16,7% (залізо загальне); Ананівському у 13,3% проб за показником – загальна жорсткість. Навіть в м. Одеса відсоток нестандартних проб за санітарно – хімічними показниками становив 1,6% за показниками – сульфати, загальна жорсткість.

За мікробіологічними показниками встановлено невідповідність у 7,3% проб. Перевищення встановлено в 64,1% досліджених проб, відібраних у Лиманському районі, 33,3% в Овідіопольському районі, 13,5 % в Іванівському районі, 8,2% у Біляївському та у 2,9% досліджених проб у Роздільнянському районах. В м. Одеса встановлено невідповідність досліджених проб в 1% проб.

Отримані результати свідчать про низьку бар'єрну функцію існуючих водоочисних споруд або відсутність комплексу очисних споруд по очищенню та знезараженню питної води, особливо на сільських водопроводах. Наявна водопровідна мережа в більшості населених пунктів потребує заміни, про що свідчать часті аварійні ситуації

Враховуючи викладене, з метою забезпечення населення області якісною питною водою комісія

ВИРІШИЛА:

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

1.1. Зобов'язати керівників об'єктів водопостачання провести промивку та дезінфекцію споруд і мереж водопроводів, встановити належний режим проведення очищення, знезараження питної води та забезпечити виробничий контроль показників безпеки та якості питної води згідно з вимогами ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

До 30.05.2019

1.2. При виявленні високих рівнів забруднення питної води, при підтопленні водопровідних споруд та мереж, колодязів громадського користування, тимчасово заборонити експлуатацію об'єктів водопостачання і організувати забезпечення населення питною водою гарантованої якості в достатній кількості.

Негайно

1.3. Забезпечувати проведення комісійних перевірок стану водозабезпечення кожного об'єкту водопостачання з залученням фахівців Головного управління Держпродспоживслужби в Одеській області та на підставі отриманих результатів передбачити в програмах розвитку водопостачання заходи щодо переобладнання та будівництва комплексів очисних споруд для очистки та знезараження питної води, реконструкцію існуючих водорозвідних мереж та обладнання її необхідним устаткуванням; будівництво бюветних комплексів та розвиток мереж установок додаткової очистки водопровідної води, в першу чергу на об'єктах соціального значення.

Щорічно

3. Головному управлінню Держпродспоживслужби в Одеській області, обласному лабораторному центру МОЗ України, Департаменту охорони здоров'я облдержадміністрації, ДУ «Одеський обласний лабораторний центр МОЗ України».

3.1. Організувати здійснення лабораторного контролю за якістю та безпекою питної води на всіх адміністративних територіях області.

Протягом 2019 року

3.2. При ускладненні ситуації щодо забезпечення населення питною водою гарантованої якості інформувати голову комісії.

Негайно

4. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника голови обласної державної адміністрації.

Заступник голови обласної державної адміністрації, перший заступник голови комісії

Секретар комісії



В.С.Свічинський

І.Ю. Білоусова