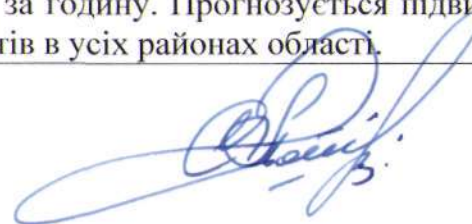


ПЛАН
нарощування обстановки під час проведення тренування органів управління
ЦЗ Одеської області (23 лютого 2017 року)

№№ п/п	Час та дата вручення учбових завдань	Зміст інформації, що доводиться
1	2	3
1.	9.30 23.02.2017	Комісіям ТЕБ та НС області, начальникам служб ЦЗ області доводиться інформація Гідрометцентру Чорного та Азовського морів, що 24 лютого 2016 року прогнозується розвиток повені на українській дільниці р. Дунай, басейні р. Дністер, Південний Буг та переміщення теплого Середземноморського циклону на територію Одеської області з можливим випаданням сильних дощових опадів.
2.	10.30 23.02.2017	Комісіям ТЕБ та НС області, начальникам служб ЦЗ області доводиться інформація Дунайської гідрометеорологічної обсерваторії про те, що рівні води на українській дільниці р. Дунай досягли позначок: Рені – 510 см, Ізмаїл – 350 см, Вилкове – 160 см. При подальшому розвитку повені можливе досягнення критичних рівнів і затоплення території нафтобази в м. Рені (570 см), другого причалу Ізмаїльського консервного заводу (380 см) та низинних місць м. Вилкове (187 см). Очікується подальше підвищення рівня води.
3.	11.00 23.02.2017	Комісіям ТЕБ та НС області, начальникам служб ЦЗ області доводиться інформація Гідрометцентру Чорного та Азовського морів про ускладнення паводкової ситуації в басейні р. Дністер, Південний Буг та аварійний скид води з Дністровського та Дубосарського водосховищ та греблі Ладиженської ГЕС. Очікується підтоплення територій і населених пунктів Біляївського, Б.-Дністровського, Роздільнянського та Савранського районів.
4.	11.30 23.02.2017	Комісіям ТЕБ та НС області, начальникам служб ЦЗ області доводиться інформація Гідрометцентру Чорного та Азовського морів, що внаслідок теплого Середземноморського циклону на території області випало близько 30 мм дощових опадів за годину. Прогнозується підвищення рівня води в малих річках та підтоплення територій і населених пунктів в усіх районах області.

Начальник управління з питань надзвичайних ситуацій
та оборонної роботи облдержадміністрації



С.Г.Помазан

ПЕРЕЛІК УЧБОВИХ ЗАВДАНЬ

до проведення тренування органів управління Одеської територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту щодо готовності до роботи під час проходження льодоходу, повені та паводків на тему:

“Координація діяльності органів виконавчої влади, служб цивільного захисту (ЦЗ), територіальних підрозділів центральних органів виконавчої влади, підприємств, організацій та установ при ліквідації надзвичайних ситуацій, які можуть виникнути на території області під час проходження льодоходу, повені та паводків у 2017 році”

- Учбове завдання № 1. Штормове попередження.
- Учбове завдання № 2 Підвищення рівня води на українській ділянці р. Дунай.
- Учбове завдання № 3 Ускладнення паводкової ситуації на рр. Дністер, Південний Буг внаслідок аварійного скиду води з Дністровського і Дубосарського водосховищ та греблі Ладиженської ГЕС.
- Учбове завдання № 4 Випадання сильних опадів на території області внаслідок проходження теплого Середземноморського циклону.

Начальник управління з питань надзвичайних ситуацій та оборонної роботи облдержадміністрації



С.Г.Помазан

Учбове завдання № 1
передати по апаратурі П-160 23 лютого 2017 року о 07. 50

Передати особисто
Головам райдержадміністрацій
Міським головам

ШТОРМОВЕ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

За інформацією Гідрометцентру Чорного та Азовського морів 23 лютого прогнозується розвиток повені на українській ділянці р. Дунай, в басейні р. Дністер та переміщення теплого Середземноморського циклону на територію Одеської області.

З метою попередження та своєчасного реагування на можливі надзвичайні ситуації вимагаю:

- ввести в дію плани реагування щодо дій під час проходження льодоходу, повені та паводків;
- привести в готовність наявні чергові зміни сил та засобів реагування на об'єктах житлово-комунального господарства, транспорту, паливо-енергетичного комплексу, зв'язку та інших об'єктах життєзабезпечення, вжити невідкладних заходів щодо скорочення термінів їх прибуття до місць можливого виникнення аварійних ситуацій;
- привести в готовність до реагування заплановану відповідну інженерну техніку та плавзасоби;
- визначити особовий склад для цілодобового чергування мобільних оперативних груп;
- звернути особливу увагу на забезпечення сталого функціонування об'єктів життєзабезпечення населення під час проходження льодоходу, повені та паводків;
- організувати інформування населення про можливі наслідки проходження повені та правила поведінки.

Інформувати управління з питань надзвичайних ситуацій та оборонної роботи облдержадміністрації про вжиті заходи при виникненні надзвичайних ситуацій встановленим порядком.

Про проходження даної інформації доповісти через оперативного чергового пункту управління начальника ЦЗ області - по телефону негайно.

Начальник управління з питань надзвичайних ситуацій та оборонної роботи облдержадміністрації



С.Г.Помазан

Учбове завдання № 2

За інформацією Дунайської гідрометеорологічної обсерваторії, рівні води на українській ділянці р. Дунай досягли позначок: Рені - 510 см, Ізмаїл - 350 см, Вилкове - 160 см. При подальшому розвитку повені можливе досягнення рівнів і затоплення території морського торговельного порту, нафтобази в м. Рені (570 см), другого причалу Ізмаїльського консервного заводу (380 см) та низьких місць м. Вилкове (187 см). очікується подальше підвищення рівня води.

Внаслідок чого можливе:

- руйнування протиаводкових захисних дамб на р. Дунай на ділянках: "63-64 миля", "103-104 км, 108 км", "97 км";
- в **Ізмаїльському** районі підтоплення 212 будинків у 5 населених пунктах;
- в **Кілійському** районі підтоплення 898 будинків у 10 населених пунктах;
- в **Ренійському** районі підтоплення 795 будинків у 7 населених пунктах.

Начальник управління з питань
надзвичайних ситуацій та оборонної
роботи облдержадміністрації



С.Г.Помазан

Учбове завдання № 3

За інформацією Гідрометцентру Чорного та Азовського морів, ускладнилась паводкова ситуація в басейні р. Дністер. Південний Буг та здійснено аварійні скиди води з Дністровського та Дубосарського водосховищ, греблі Ладиженської ГЕС.

Внаслідок чого можливе:

- в **Біляївському** районі підтоплення 5 населених пунктів, 2-х автомобільних мостів, водозабору ВОС "Дністер", 16 км ліній електропередач та 5 км ліній зв'язку;
- в **Роздільнянському** районі підтоплення 6 населених пунктів, 3-х автомобільних доріг, 8 км ліній електропередач та 3.5 км ліній зв'язку;
- в **Білогород-Дністровському** районі підтоплення 7 населених пунктів, автомобільної дороги та 4 км ліній електропередач;
- в **Савранському** районі затоплення та підтоплення 325 садіб у 9 населених пунктах та 5 мостів.

Начальник управління з питань надзвичайних ситуацій та оборонної роботи облдержадміністрації



С.Г.Помазан

Учбове завдання № 4

За інформацією Гідрометцентру Чорного та Азовського морів внаслідок дії теплого Середземноморського циклону (сильні зливи, буревії та шквальний вітер) на території області випало близько 30 мм дощових опадів за годину.

Внаслідок чого можливе:

- в **Хаджибейському лимані** підвищення води до 230 см та загроза прориву його дамби;
- в **м. Чорноморськ** – внаслідок руйнування напірного каналізаційного колектора стався витік стічних вод, якими залито підвальні приміщення 93 житлових будинків, міської лікарні, 2 дитячих садків, 3 шкіл;
- в **м. Теплодар** - внаслідок руйнування каналізаційного колектора стався витік стічних вод, якими залито підвальні приміщення 20 житлових будинків, школи, міської лікарні;
- в **м. Южне** - внаслідок руйнування каналізаційного колектора стався витік стічних вод, якими залито підвальні приміщення 19 житлових будинків та міської лікарні;
- в **м. Подільськ** - внаслідок руйнування напірного каналізаційного колектора стався витік стічних вод, якими залито підвальні приміщення 125 приватних будинків, школи, міської лікарні.
- в **Ананьївському районі** - затоплення та підтоплення 199 садіб у 15 населених пунктах, 9 мостів та 10 об'єктів, 2 школи, зниження тиску газу у магістральному газопроводі до 0,5 кг/кв.см.;
- в **Арцизькому районі** - затоплення та підтоплення 119 садіб у 7 населених пунктах та 10 мостів, без електропостачання залишилося 11 населених пунктів;
- в **Балтському районі** - затоплення та підтоплення 125 садіб у 9 населених пунктах, 2 мостів, затоплена дорога Балта – Первомайськ, зниження тиску газу у магістральному газопроводі до 0,5 кг/кв.см.;
- в **Березівському районі** - затоплення та підтоплення 266 садіб у 15 населених пунктах та 3 мостів, без електропостачання залишилося 4 населених пункти;
- в **Болградському районі** - затоплення та підтоплення 199 садіб у 12 населених пунктах та 9 мостів;
- в **Великомихайлівському районі** - затоплення та підтоплення 65 садіб у 10 населених пунктах та 6 мостів, без електропостачання залишилося 3 населених пункти;
- в **Іванівському районі** - затоплення та підтоплення 189 садіб у 25 населених пунктах, 2 мостів та 2 об'єктів торгівлі, районної лікарні, без електропостачання залишилося 9 населених пунктів.
- в **Кодимському районі** - затоплення та підтоплення 298 будинків та присадибних ділянок у 9 населених пунктах, 13 мостів, міської лікарні, школи;
- в **Лиманському районі** - затоплення та підтоплення 89 садіб у 12 населених пунктах та 4 мостів, аварійне відключення від газозабезпечення 3 сільських населених пунктів, 2 котельні та основних підприємств-споживачів газу. Без газопостачання залишилось 30 % населення району;
- в **Подільському районі** - затоплення та підтоплення 230 будинків у 15 населених пунктах та 5 мостів, зниження тиску газу у магістральному газопроводі до 1 кг/кв.см; без електропостачання залишилося 10 населених пунктів;
- в **Окнянському районі** - затоплення та підтоплення 239 садіб у 9 населених пунктах та 5 мостів, без електропостачання залишилося 6 населених пунктів;
- в **Любашівському районі** - затоплення та підтоплення 297 садіб у 12 населених пунктах та 7 мостів, зниження тиску газу у магістральному газопроводі до 1,5 кг/кв.см.;

