

# РЕГІОНАЛЬНИЙ ОФІС ВОДНИХ РЕСУРСІВ РІЧКИ РОСЬ

## Перелік об'єктів підвищеної небезпеки при проходженні льодоходу, повені та паводків в басейні річки Рось

№ п/п	Назва населеного пункту, прилеглої території, об'єкту, де можлива аварійна ситуація	Назва водотоку (річки, водойми) до яких прилеглий даний об'єкт	Короткий опис можливої аварійної ситуації	Пропозиції по запобіганню виникнення чи ліквідації аварійної ситуації
<b>Вінницька область</b>				
<b>Оратівський район</b>				
1	Животівське водосховище в с. Животів	р. Роська	Можливе затоплення присадибних ділянок	1. Ремонт гідроспоруди
2	Оратівське водосховище в м. Оратів	р. Роська		
3	Став в м. Оратів	р. Жива	Можливе затоплення присадибних ділянок	1. Ремонт гідроспоруди
4	Став в с. Якимівка	р. Роська	Можливе затоплення присадибних ділянок	1. Ремонт гідроспоруди
<b>Погребищенський район</b>				
5	Став в м. Погребище	р. Рось	1. Неможливе регулювання рівня води 2. Можливе затоплення прилеглих територій	1. Ремонт гідроспоруди
6	Став в с. Борщагівка	р. Горіхова	Можливе затоплення присадибних ділянок	1. Ремонт гідроспоруди
<b>Київська область</b>				
<b>Білоцерківський район</b>				
7	с. Логвин	р. Рось	Можливе виникнення заторів льоду на крутих	1. Ліквідація заторів

			вигинах р. Рось.	
8	Між с. Михайлівка та с. Щербаки	р. Рось	Можливе виникнення заторів льоду на крутих вигинах річки р. Рось.	1. Ліквідація заторів
9	Володарське водосховище в смт. Володарка	р. Рось	Підтоплення садиб	1. Розчистка русла р. Рось 2. Реконструкція гідротехнічної споруди Володарського водосховища
10	Щербаківське водосховище в с. Городище Пустоварівка	р. Рось	Можливе підтоплення населеного пункту під час повені та смт. Володарка	1. Реконструкція греблі Щербаківського водосховища. 2. Регулювання водовідведення.
11	Білоцерківське середнє водосховище в м. Біла Церква	р. Рось	Можливе затоплення значних територій м. Біла Церква	1. Чергування аварійної бригади. 2. Реконструкція греблі, донного водовипуску.
12	Міст в с. Фурси	р. Кам'янка	Можливі затори при льодоході, плавуні, засмічення.	1. Чергування аварійної бригади. 2. Ліквідація льодових заторів із залученням підрозділів ДСНС. 3. Очистка від мулу, болотної рослинності, плавунів
13	с. Шкарівка Білоцерківське нижнє водосховище	р. Рось	Можливе затоплення частини території с. Шкарівка та м. Біла Церква.	1. Регулювання водовідведення 2. Ліквідація льодових заторів із залученням підрозділів ДСНС. 3. Чергування аварійної бригади.
14	Заплава в с. Шкарівка в районі греблі Білоцерківського нижнього водосховища	р. Рось	Зменшення пропускної спроможності заплави р. Рось внаслідок будівництва ставків у стариці Росі.	1. Чергування аварійної бригади.
15	Дерев'яний міст в м. Б. Церква	р. Рось	Можливі затори із сміття та льоду та, як наслідок, руйнування мосту.	1. Ліквідація льодових та смітєвих заторів із залученням підрозділів ДСНС 2. Чергування аварійних бригад
16	Міст на масив Леванєвського в м. Б. Церква	р. Протока	Можливі затори, руйнування шляхопроводів	1. Укріплення схилів. 2. Ліквідація льодових заторів 3. Очистка русла від наносів
17	м. Біла Церква	р. Протока	Можливе затоплення прилеглих територій	1. Очистка русла від наносів та сміття. 2. Чергування аварійної бригади. 3. Ліквідація самовільно встановлених споруд у руслі.

				4. Ліквідація льодових заторів.
18	м. Б. Церква	струмок Сухоярський, притока р. Протока	Можливе затоплення прилеглих територій міста	1. Очистка русла від сміття, наносів, льодових заторів. 2. Чергування аварійних бригад
19	Міст в с. Яблунівка	р. Рось	Затоплення садиб жителів с. Яблунівка внаслідок виникнення льодових заторів	1. Вирубка дерев в руслі по осі старого мосту 2. Очистка русла р. Рось від мулу, рослинності 3. Чергування аварійних бригад.
20	Круті вигини русла р. Рось в с. Яблунівка 3 км нижче мосту на р. Рось	р. Рось	Можливі затори при льодоході, що спричинить підняття рівня води та затоплення прилеглих територій	1. Ліквідація льодових заторів із залученням підрозділів ДСНС
21	Став в с. Яблунівка	р. Сквирка	Підтоплення садиб жителів сіл Яблунівка та Мала Сквирка	1. Ремонт гідротехнічної споруди, службового містка, вихідної частини гідротехнічної споруди. 2. Очистка вихідної частини гідротехнічної споруди від наносів та рослинності. 3. Регулювання водовідведення.
22	Коженицька сільська рада	р. Рось	Можливі затори при льодоході, руйнування містка-скотопрогону, що спричинить підняття рівня води та затоплення прилеглих територій	1. Очистка русла 2. Чергування аварійних бригад
23	Дачні масиви в с. Чепеліївка	р. Узин	Підтоплення дачних масивів с. Чепеліївка	1. Чергування аварійних бригад. 2. Очистка р. Узин та системи існуючих водовідвідних каналів від сміття та льодових заторів.
24	Матюшівське водосховище в с. Матюші	р. Роставиця	Затоплення прилеглих садиб на землях Шамраївської територіальної громади	1. Чергування аварійних бригад 2. Регулювання стоку 3. Сколювання льоду
25	Міст в с. Шамраївка Гідроспоруда Шамраївського водосховища	р. Роставиця	Можливі льодові затори, підтоплення під час льодоходу, повені, паводків	1. Ліквідація льодових заторів 2. Чергування аварійних бригад 3. Капітальний ремонт гідроспоруд.
26	Водойми в м. Сквирка	р. Сквирка	Можливі льодові затори, руйнування гідроспоруд, підтоплення садиб під час	1. Ліквідація смітєвих та льодових заторів

			льодоходу, повеней і паводків.	2. Чергування аварійних бригад
27	Гідротехнічна споруда на р. Кам'янка в с. Великополовецьке	р. Кам'янка	Можливі льодові затори, підтоплення прилеглих територій та садиб жителів с. Дрозди Білоцерківського району під час льодоходу, повеней і паводків.	1. Регулювання водовідведення 2. Чергування аварійних бригад 3. Ліквідація сміттєвих та льодових заторів
28	Став в с. Горобіївка	р. Біліївка, притока р. Березянка	Можливі льодові затори під час льодоходу, повеней і паводків, підтоплення прилеглих територій та мостового переїзду.	1. Чергування аварійних бригад. 2. Регулювання стоку 2. Ліквідація льодових заторів.
29	с. Пустоварівка, с. Тарасівка Пустоварівське водосховище	р. Сквирка	Підтоплення садиб жителів с. Пустоварівка під час повеней і паводків.	1. Чергування аварійних бригад. 2. Пропуск льодоходу
30	м. Тетіїв	р. Росішка	Можливе підтоплення та затори при льодоході	1. Розчистка р. Росішка
31	м. Тетіїв Тетіївське водосховище № 3 міст по вул. Академіка Байраківського	р. Роська	Можливе підтоплення та затори при льодоході	1. Реконструкція гідропоруди
32	м. Тетіїв автодорога Тетіїв-Володарка	р. Роська	Можливе підтоплення автодороги	1. Розчистка р. Роська
33	с. Скибинці Скибинецьке водосховище	р. Роська	Можливе підтоплення та затори при льодоході. Можливе руйнування сегментних затворів	1. Чергування аварійних бригад
34	Став в с. Теліженці	р. Роська	Можливе підтоплення та затори при льодоході	1. Чергування аварійних бригад
35	Став по вул. Набережна м. Тетіїв	р. Дубравка (Живка)	Можливе підтоплення вул. Набережна	1. Поточний ремонт гідропоруди
36	Став в с. Кашперівка	р. Роська	Можливе підтоплення прилеглої території та руйнування водо регулюючої споруди та мостового переходу	1. Чергування аварійної бригади
37	Став в с. Одайпіль	р. Молочна	Можливе підтоплення прилеглої території і руйнування дорожнього покриття при льодоході	1. Чергування аварійних бригад 2. Ремонт гідротехнічної споруди
38	Пятигірське водосховище	р. Молочна	Можливе руйнування ГТС та підтоплення території	1. Чергування аварійної бригади
39	Міст в с. Синява	р. Рось	Можливе виникнення заторів льоду	1. Ліквідація льодяних заторів 2. Чергування аварійних бригад

40	Міст в с. Бушево	р. Рось	Можливе руйнування споруди мосту та підтоплення прилеглої території	1. Ремонт споруди
41	Міст між с. Чайки та с. Дибинці	р. Рось	Можливе руйнування мосту	1. Реконструкція мосту
42	Міст в с. Дешки	р. Рось	Можливе руйнування мосту	1. Реконструкція мосту
43	Став в с. Пінчуки	р. Протока	Загроза виникнення надзвичайної ситуації, пов'язаної з пропуском повеней і паводків	1. Ремонт гідротехнічної споруди. 2. Чергування аварійних бригад
44	Саливонківське водосховище в с. Саливонки	р. Протока	Можливе виникнення льодяних заторів	1. Розчистка повеневого водоскиду від чагарників, сміття, наносів 2. Чергування аварійних бригад 3. Капітальний ремонт гідротехнічних споруд.
45	Ксаверівське водосховище в с. Ксаверівка	р. Протока	Можливе виникнення підтоплення прилеглих територій, льодяні затори	1. Ліквідація смітєвих та льодяних заторів 2. Чергування аварійних бригад
46	Став в с. Кашперівка			

### Фастівський район

47	Кожанське водосховище в с. Кожанка	р. Кам'янка	Велика ймовірність виникнення льодяних заторів, можливе підтоплення прилеглих територій	1. Реконструкція гідроспоруди 2. Чергування аварійних бригад
48	Став № 2 в с. Триліси – с. Кожанка	р. Кам'янка	Можливе затоплення прилеглої території	1. Ремонт гідроспоруди. 2. Чергування аварійних бригад

## Житомирська область

### Попільнянський район

49	Міст в с. Соколів Брід	р. Роставиця	Можливі затори при льодоході	1. Чергування аварійних бригад. 2. Ліквідація смітєвих та льодових заторів
50	с. Паволоч Попільнянського району Паволочське водосховище	р. Роставиця	Можливе руйнування гідротехнічної водопропускної споруди	1. Реконструкція гідроспоруди 2. Чергування аварійних бригад 3. Ліквідація смітєвих та льодових заторів.
51	Міст в с. Строків	р. Роставиця	Можливі затори при льодоході	1. Чергування аварійних бригад. 2. Ліквідація смітєвих та льодових заторів

				заторів
<b>Ружинський район</b>				
48	Ружинське водосховище			1.Чергування аварійних бригад.
<b>Черкаська область</b>				
<b>Корсунь-Шевченківський район</b>				
49	Міст в с. Деренковець	р. Рось	Можливі затори при льодоході	1. Ліквідація льодяних заторів
50	Міст в с. Сахнівка	р. Рось	Можливі затори при льодоході	1. Ліквідація льодяних заторів
<b>Черкаський район</b>				
51	Міст в с. Межиріч	р. Росава	Можливі затори при льодоході	1. Ліквідація льодяних заторів 2. Ремонт мосту
52	Міст в с. Лука	р. Росава	Можливі затори при льодоході	1. Ліквідація льодяних заторів 2. Ремонт мосту