

## **Програма організації рятування людей на водних об'єктах міста на 2018-2020 роки**

### **1. Правові підстави**

Програма організації рятування людей на водних об'єктах м. Старокостянтинів на 2018-2020 роки (далі Програма) розроблена на виконання Кодексу цивільного захисту, розпорядження Президента України від 14.07.2001 №190/2001-рп «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 на водних об'єктах» і спрямована на реалізацію державної політики в галузі охорони здоров'я, життя населення, використання природного середовища і створення безпечних умов життєдіяльності, відпочинку.

### **2. Загальна частина**

В основу реалізації Програми покладено принцип об'єднання зусиль органу місцевого самоврядування, міської аварійно-рятувальної служби на воді для вирішення питань щодо загибелі людей на водних об'єктах міста.

В межах міста Старокостянтинів протікають річки Случ, Ікопоть та Шахівка загальною довжиною понад – 14 кілометрів з плесом в 290 гектарів.

Наявність таких гідрологічних умов сприяє утворенню великої кількості місць масового відпочинку, любительського та спортивного рибальства.

Система забезпечення безпеки людей на водних об'єктах, як територіях, що підлягають постійному та обов'язковому обслуговуванню міською аварійно-рятувальною службою функціонує з метою здійснення комплексу заходів, спрямованих на створення належних умов в місцях масового відпочинку населення, біля води, протягом року.

З огляду на кількість нещасних випадків на водних об'єктах міста, ефективність діяльності цієї системи та відповідних служб у сфері здійснення запобіжних та профілактичних заходів не в повній мірі відповідає вимогам сьогодення.

На недостатньому рівні залишається питання щодо фінансового забезпечення утримання міської комунальної рятувальної служби на воді та її технічного оснащення. Служба потребує переоснащення рятувальними човнами, технічними засобами для проведення пошуково-рятувальних робіт, комплектами водолазного спорядження, транспортними засобами, сучасними засобами зв'язку, гучномовцями, переговорними пристроями, іншим спец.обладнанням, які морально застаріли і потребують модернізації та заміни.

Інформаційно-пропагандистська робота з питань безпеки користування водними об'єктами, роз'яснювальна робота з правил поведінки на воді та методика надання першої медичної допомоги потребують більш широкого висвітлення в засобах масової інформації.

### **3. Мета та основні заходи Програми**

Метою Програми є комплексне розв'язання проблем захисту населення від надзвичайних ситуацій на водних об'єктах, попередження нещасних випадків пошук та рятування потерпілих на воді людей і створення умов безпечного користування водними об'єктами в інтересах окремої людини та громади міста.

Основним завданням служби є на протязі 2018 - 2020 років провести заходи по попередженню нещасних випадків на водоймищах м. Старокостянтинів, шляхом ефективного функціонування рятувальної служби на воді.

Для досягнення зазначеної мети передбачається вирішити такі основні заходи :

- недопущення виникнення нещасних випадків на воді, надання потерпілим кваліфікованої допомоги, проведення роз'яснювальної роботи серед населення по попередженню нещасних випадків.

- запобігання загибелі людей на водних об'єктах та захист населення у надзвичайних ситуаціях на воді;

- удосконалення сил та засобів реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах, їх технічне оснащення та підвищення ефективності управління;

- підготовка населення і фахівців до дій щодо запобігання та реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах, пошук та рятування потерпілих на воді людей.

Запобігання загибелі людей на водних об'єктах та захист населення на воді передбачають :

- удосконалення системи взаємодії місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування з керівниками підприємств, установ та організацій, які використовують водні об'єкти з виробничою метою або для відпочинку населення з аварійно-рятувальною службою;

- визначення, обстеження і облаштування місць для масового відпочинку на водних об'єктах, купання та любительського вилову риби в літній та зимовий періоди;

- удосконалення організації безпечного використання водних об'єктів місцевими органами виконавчої влади та органами місцевого самоврядування, керівниками підприємств, установ та організацій, що ведуть господарську діяльність з їх використанням;

- удосконалення системи зв'язку та оповіщення щодо надзвичайних ситуацій та нещасних випадків на водних об'єктах;

- своєчасність та ефективність заходів з попередження нещасних випадків і надзвичайних ситуацій на водних об'єктах;

- ефективну діяльність системи життєзабезпечення населення у надзвичайних ситуаціях на водних об'єктах.

Удосконалення сил та засобів реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах, їх матеріально-технічне оснащення та підвищення ефективності управління вимагають:

- розроблення типових процедур дій щодо запобігання надзвичайних ситуацій із загибеллю людей на водних об'єктах, проведення пошуку та рятування потерпілих на воді;

- удосконалення методів проведення рятувальних робіт під час ліквідації надзвичайних ситуацій на водних об'єктах;

- поліпшення форм та методів оцінки обстановки, оперативності та управління під час проведення рятувальних робіт;

- створення рятувальних постів у місцях масового відпочинку населення на водних об'єктах, пляжах, прокатних човнових станціях, масового підлідного вилову риби та проведення святкових і спортивних заходів;

- оснащення аварійно - рятувальної служби сучасними плавзасобами, рятувальним майном та водолазним обладнанням.

Підготовка населення і фахівців щодо запобігання і реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах, проведення пошуку та рятування потерпілих на воді визначають необхідність :

- організації систематичного інформування населення щодо профілактики нещасних випадків на водних об'єктах, зокрема роз'яснення правил поведінки на воді, надання першої медичної допомоги потерпілим;

- визначення безпечних місць масового відпочинку, орієнтування населення щодо дій у випадках надзвичайних ситуацій на воді;

- вдосконалення сучасних методів комплектування, підготовки та перепідготовки особового складу аварійно-рятувальної служби на воді для проведення пошуково-рятувальних робіт;

- підготовка матросів-рятувальників для створених сезонних рятувальних постів;

- розробки та випуску плакатів, інструкцій та наочних посібників щодо запобігання нещасних випадків на воді у зимовий та літній періоди.

## **1. Механізм реалізації Програми**

Виконання Програми здійснюється аварійно-рятувальною службою на воді при взаємодії та підтримки виконавчого комітету міської ради, районним відділом ГУ ДСНС України, державною інспекцією по маломірних суднах, правоохоронними органами та Старокостянтинівською ЦРЛ.

Проблеми, пов'язані із загибеллю людей на водних об'єктах потребують невідкладного розв'язання як на державному так і на місцевому рівнях. Для цього необхідно передбачити такі першочергові заходи :

- виділення територій та обладнання місць масового відпочинку, вилову риби, купання;
- проведення паспортизації місць масового відпочинку, вилову риби до початку купального сезону для затвердження і отримання дозволу на відкриття;
- перевірка дна водойм, якості води, ґрунту в рекреаційних зонах перед відкриттям купального сезону, постійний санітарно - епідеміологічний контроль упродовж купального сезону;
- виділення земельних ділянок у місцях масового відпочинку населення для розміщення сезонних рятувальних постів;
- проведення патрулювання місць масового відпочинку населення на водоймах з метою підтримання громадського порядку і попередження надзвичайних ситуацій.

## **2. Етапи реалізації Програми**

Реалізація Програми планується здійснити у два етапи.

На першому етапі (2018-2019) передбачається фактична реалізація організаційно - правових та матеріально - технічних засадах реалізації Програми, в тому числі :

- ідентифікація водних об'єктів, гідроспоруд та проведення їх паспортизації спільно з відділом надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення виконавчого комітету міської ради і аварійно-рятувальної служби на воді;
- перевірка закріплених водних об'єктів за організаціями, установами, підприємствами та власниками, які ведуть господарську діяльність за їх використанням;
- виділення міською радою місць масового відпочинку біля води, купання та любительського вилову риби, закріплення їх за юридичними особами та їх облаштування згідно правил організації відпочинку на воді;
- проведення інформаційних та просвітницьких заходів із запобіганням загибелі людей на воді, кризі, які включають усі доступні інформаційні засоби та попереджувальної наочної агітації;
- забезпечення міської аварійно-рятувальної служби на воді необхідним обладнанням;
- професійне навчання персоналу міської аварійно-рятувальної служби;
- утворення сезонних рятувальних постів в місцях масового відпочинку;
- встановлення постійного інформування населення про нещасні випадки на водних об'єктах та його навчання через ЗМІ.

На другому етапі (2019-2020) передбачається закріплення навиків набутих при запобіганні та реагуванні на надзвичайні ситуації та проведення рятувальних робіт на водних об'єктах, в тому числі :

- тримати в готовності усі наявні засоби порятунку;
- нарощування матеріально-технічної бази служби;
- переоснащення аварійно - рятувальної служби сучасними плавзасобами, рятувальним майном та водолазним спорядженням;
- розширення сезонних рятувальних постів на водних об'єктах, які використовують з виробничою або спортивною метою для відпочинку чи аматорського рибальства в літній і зимовий періоди;

- використання системи інформування та підготовки населення щодо дій у надзвичайних ситуаціях на водних об'єктах через місцеві засоби масової інформації.

### 3. Очікувані результати від реалізації Програми

Виконання цієї Програми дасть змогу :

- забезпечити функціонування системи запобігання та реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах;
- оперативно реагувати на надзвичайні ситуації у разі їх виникнення;
- підвищити оперативність та якість інформаційно - громадської роботи серед населення з питань безпеки користування водними об'єктами;
- забезпечити необхідними засобами при розширенні діапазону дії служби у проведенні пошуково-рятувальних робіт обслуговуючи водні об'єкти Старокостянтинівського району;
- провести технічне оснащення служби у відповідності з вимогами нормативних документів;
- провести модернізацію існуючих та забезпечити придбання нових засобів порятунку на воді;
- удосконалити професійну підготовку та перепідготовку персоналу аварійно-рятувальної служби на воді;
- привести необхідне обладнання пляжу з вимогами чинного законодавства;
- забезпечити вимоги безпечних умов праці, охорону життя та здоров'я рятувальників.

### 4. Джерела фінансування Програми

Фінансування Програми здійснюється відповідно до чинного законодавства за рахунок коштів, передбачених заходами щодо реалізації Програми :

- міський бюджет (Додаток );
- зацікавлених суб'єктів підприємницької діяльності усіх форм власності, громадських організацій та окремих громадян;
- отриманих за виконані пошуково-водолазні роботи згідно з укладеними у встановленому порядку угодами, незаборонених чинним законодавством.

#### *Показники виконання Програми організації рятування людей на водних об'єктах міста на 2018-2020 роки*

**Завдання 1. Забезпечення безпечних умов перебування та відпочинку населення на водних об'єктах.**

Результативні показники	Середньорічний показник
<b>ПОКАЗНИК ЗАТРАТ</b>	
- кількість пляжів та зон відпочинку	1 од.
- кількість рятувальних підрозділів	1 од.
- кількість рятувальників	6 чол.
<b>ПОКАЗНИК ЕФЕКТИВНОСТІ</b>	
- середня вартість утримання одного рятувального підрозділу	688960 грн.
- середня вартість утримання одного рятувальника	114826 грн.
<b>ПОКАЗНИК ЯКОСТІ</b>	
- Зниження рівня смертності на водах ввірених територіях.	100 %
- Динаміка кількості врятованих у співвідношенні до загиблих в порівнянні з попереднім роком.	100 %
- Забезпечення пляжів та зон відпочинку рятувальними підрозділами.	100 %

## Завдання 2. Придбання предметів довгострокового користування

Показники виконання програми	Середній показник	
<b>ПОКАЗНИК ЗАТРАТ</b>		
Кількість човнів, що потрібно закупити	1 шт.	
Кількість лодочних моторів, що потрібно закупити		1 шт.
Кількість гідрокостюмів ( сухий), що потрібно закупити	1 шт.	
Кількість балонів, що потрібно закупити		1 шт.
Кількість повних лицевих масок, що потрібно закупити		1 шт.
Кількість октопусів, що потрібно закупити		1 шт.
Кількість регуляторів, що потрібно закупити		1 шт.
Кількість газоаналізаторів, що потрібно закупити		1 шт.
Кількість гідрокостюм (мокрый), що потрібно закупити		1 шт.
<b>ПОКАЗНИК ПРОДУКТУ</b>		
Кількість човнів, що потрібно закупити	1 шт.	
Кількість лодочних моторів, що потрібно закупити		1 шт.
Кількість гідрокостюмів ( сухий), що потрібно закупити	1 шт.	
Кількість балонів, що потрібно закупити	1 шт.	
Кількість повних лицевих масок, що потрібно закупити	1 шт.	
Кількість октопусів, що потрібно закупити	1 шт.	
Кількість регуляторів, що потрібно закупити	1 шт.	
Кількість газоаналізаторів, що потрібно закупити	1 шт.	
Кількість гідрокостюм (мокрый), що потрібно закупити	1 шт.	
<b>ПОКАЗНИК ЕФЕКТИВНОСТІ</b>		
- середня вартість одного човна	15000 грн.	
- середня вартість одного лодочного мотора	40000 грн.	
- середня вартість одного гідрокостюма(сухого)	25000 грн.	
- середня вартість одного балона	10000 грн.	
- середня вартість однієї повно лицевої маски	15000 грн.	
- середня вартість одного октопуса	10000 грн.	
- середня вартість одного регулятора	20000 грн.	
- середня вартість одного газоаналізатора	10000 грн.	
- середня вартість одного гідрокостюма мокрого	10000 грн.	
<b>ПОКАЗНИК ЯКОСТІ</b>		
- Відсоток човнів, що планується закупити до загальної потреби	<b>100%</b>	
- Відсоток лодочний мотор, що планується закупити до загальної потреби	<b>100%</b>	
-Відсоток гідрокостюмів (сухих), що планується закупити до загальної потреби	<b>50%</b>	
- Відсоток балонів, що планується закупити до загальної потреби	<b>50%</b>	
-Відсоток повно лицевих масок, що планується закупити до загальної потреби	<b>100%</b>	
- Відсоток октопусів, що планується закупити до загальної потреби	<b>50%</b>	
- Відсоток регуляторів, що планується закупити до загальної потреби	<b>50%</b>	
- Відсоток газоаналізаторів, що планується закупити до загальної потреби	<b>100%</b>	
-Відсоток гідрокостюмів(мокрый), що планується закупити до загальної потреби	<b>33%</b>	

Додаток

**Економічне обґрунтування видатків на виконання Програми організації рятування людей на водних об'єктах міста на 2018-2020 роки**

грн.

<i>№з/п</i>	<i>Найменування видатків</i>	<i>2018</i>	<i>2019р.</i>	<i>2020р.</i>
1	Заробітна плата	383140	427300	454500
2	Нарахування на зарплату	84290	94000	99900
3	Предмети та матеріали, обладнання , інвентар	10000	15000	20000
4	Медикаменти та перев'язувальні матеріали	800	900	1000
5	Спец. костюми,обмундирування (водолазні боти, фонарь,ехолот, навігатор)	12500	8000	5000
6	Придбання пального	3000	3300	3500
7	Поточний ремонт приміщення (матеріали для пот ремонту)	20000	10000	5000
8	Послуги зв'язку	900	950	1000
9	Оплата ін. послуг	8500	9000	10000
10	Відрядження	2480	2500	3000
11	Оплата електроенергії	8350	8950	9500
12	Придбання предметів довгострокового користування-всього В.т.ч.( човен 15000грн лодочний мотор-40000грн., гідрокостюм( сухий)-25000 грн. балон 12л.-10000грн., повнолицева маска-15000грн., октопус-10000грн., регулятор-20000грн., газоаналізатор-10000грн. гідрокостюм (мокрый)-10000грн. компенсатор плавучості-15000грн.	<b>155000</b> 15000 40000 25000 10000 15000 10000 20000 10000 10000	<b>30000</b>    10000 10000 10000	<b>60000</b>   25000  20000  15000
	<b>ВСЬОГО:</b>	<b>688960</b>	<b>609900</b>	<b>672400</b>

Секретар міської ради

О. Степанишин