Додаток 2

до рішення обласної ради

**Зміни до Показників оцінки ефективності виконання Регіональної цільової програми захисту населення і територій**

**від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру, забезпечення пожежної безпеки**

**Дніпропетровської області на 2016 – 2020 роки**

**І. Кількісні показники виконання Програми**

| **Назва напряму діяльності (пріоритетні завдання)** | **Кількісні показники виконання Програми** | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Найменування показника** | **Одиниця виміру** | **Усього за Програмою** | **Значення показника за роками** | | | | |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| 1. Реалізація державної політики у сфері цивільного захисту та пожежної безпеки, підвищення рівня захисту населення й території області від надзвичайних ситуацій  (далі – НС) техногенного та природного характеру в мирний час | 1.2. Розвиток та модернізація міського запасного пункту управління облдержадміністрації, удосконалення системи зв’язку | *.* |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1. Проведення поточного ремонту, приведення робочих місць відповідно до вимог Інструкції по утриманню запасних пунктів управління у мирний час |  |  |  |  |  |  |  |
| Аудит та обладнання (технічне дооснащення) робочих місць керівного складу облдержадміністрації та чергової зміни центру управління | робоче місце | 25 | 16 | 9 |  |  |  |
| Обладнання робочих місць ПЕОМ у зборі (монітор, системний блок, клавіатура, маніпулятор ,,миша”) | од. | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 |  |
| Укомплектування МФУ Cannon i-SENSYS MF 212 w (ксерокс) пульта оперативного чергового | од. | 1 | 1 |  |  |  |  |
| Укомплектування принтером HP Laser Jet Pro P1102 пульта оперативного чергового | од. | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 |  |
| 1.2.2. Приведення у належний стан місць зберігання пересувних засобів зв’язку: |  |  |  |  |  |  |  |
| побудова площадки для установки пересувних засобів зв’язку (кладка з бетону, укріплення стін та перегородок. | од. | 2 |  |  | 1 | 1 |  |
|  | встановлення каркасів для закріплення пересувних засобів зв’язку | од. | 2 |  |  | 1 | 1 |  |
| приведення у належний стан та захист від зволоження конструкцій від протікання крівлі та інженерного обладнання, встановлення системи водовідведення | од. | 2 |  |  | 1 | 1 |  |
| приведення фасаду у належний стан (установка воріт, вхідних дверей, утеплення цоколя) | од. | 2 |  |  | 1 | 1 |  |
| 1.2.3. Аудит та приведення у робочий стан системи водопостачання, водовідведення та опалення, а у разі необхідності − заміна | тис. грн | 128,2 | 63,2 |  | 65 |  |  |
| 1.2.4. Ревізія електросилового господарства, наладка та ремонт | тис. грн | 70,5 | 35,5 |  | 35 |  |  |
| 1.2.5. Встановлення автоматичної системи включення дизель-електростанції | тис. грн | 30 |  | 30 |  |  |  |
| 1.2.6. Поточний ремонт приміщень | тис. грн | 1570 |  |  | 480 | 800 | 290 |
| 1.2.7. Приведення у готовність до використання за призначенням антено-фідерного пристрою для радіозв’язку центру управління, забезпечення урядовим зв’язком | тис. грн | 541,27 |  |  | 541,27 |  |  |
| 1.2.8. Проектні, монтажні, пусконалагоджувальні роботи щодо обладнання пункту управління засобами радіозв’язку | тис.грн | 11,817 |  |  |  | 11,817 |  |
| 1.2.9. Придбання радіозасобів для радіобюро | комплект | 2 |  |  |  | 2 |  |
| 1.2.10. Придбання запасних інструментів та приладів для експлуатаційно-технічного обслуговування апаратури оповіщення | комплект | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 1.2.11. Придбання засобів телефонного зв’язку | од. | 50 |  | 50 |  |  |  |
|  | 1.2.12. Придбання акумуляторів та обладнання для аварійного живлення | од. | 32 |  | 10 | 10 | 6 | 6 |
| 1.4. Розвиток та оснащення обласної оперативно-рятувальної служби цивільного захисту сучасною аварійно-рятувальною та пожежною технікою і спеціальним обладнанням: | од. | 31 |  | 29 | 2 |  |  |
| пожежна автоцистерна ємкістю до 3 тонн; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| пожежна автоцистерна ємкістю до 5 тонн; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| пожежна автоцистерна ємкістю до 8 тонн; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| пожежна автодрабина висотою підйому від 30 до  35 метрів; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| пожежна автодрабина висотою підйому від 45 до  55 метрів; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| пожежний автопідйомник висотою підйому від 35 до  45 метрів; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| пожежний автопідйомник висотою підйому від 45 до  55 метрів; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| пожежна автонасосна станція; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| рукавний пожежний автомобіль; | од. | 1 |  |  | 1 |  |  |
| автоцистерна від 8 м3 до 12 м3; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| пасажирський автобус з кількістю посадочних місць понад 35; | од. | 1 |  | 1 |  |  |  |
| автомобіль газодимозахисної служби підвищеної прохідності; | од. | 2 |  | 1 | 1 |  |  |
| двобалонні апарати на стисненому повітрі з терміном захисної дії більше 90 хвилин | од. | 18 |  | 18 |  |  |  |
|  | 1.13. Утворення, будівництво, реконструкція, доукомплектування та забезпечення функціонування підрозділів місцевої пожежної охорони, центрів безпеки |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.13.1. Утворення підрозділів місцевої пожежної охорони (МПО) | од. | 60 | 8 | 8 | 16 | 11 | 17 |
| 1.13.2. Забезпечення функціонування підрозділів місцевої пожежної охорони (МПО) | од./рік | 234 | 23 | 31 | 47 | 58 | 75 |
| 1.13.3. Забезпечення функціонування підрозділів місцевої пожежної охорони (МПО) | од. | 15 | 15 |  |  |  |  |
| 1.13.4. Утворення (будівництво) центрів безпеки об’єднаних територіальних громад | од. | 5 |  |  | 5 |  |  |

**ІІ. Якісні показники виконання Програми**

| **Назва напряму діяльності (пріоритетні завдання)** | **Зміст завдань і заходів Програми** | **Очікуваний результат виконання завдання (заходу)** |
| --- | --- | --- |
| 1. Реалізація державної політики у сфері цивільного захисту та пожежної безпеки, підвищення рівня захисту населення і території області від надзвичайних ситуацій (далі – НС) техногенного та природного характеру в мирний час | 1.2. Розвиток та модернізація міського запасного пункту управління облдержадміністрації, удосконалення системи зв’язку | Зменшення строків оповіщення органів влади і населення при виникненні НС на 10%, підвищення ефективності управління |
| 1.13. Утворення, будівництво, реконструкція, доукомплектування та забезпечення функціонування підрозділів місцевої пожежної охорони, центрів безпеки | Підвищення ефективності пожежно-рятувальних робіт на 90% |

**Перший заступник голови обласної ради С. ОЛІЙНИК**