

# УКРАЇНА

# ТУЛЬЧИНСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

## Вінницької області

**РОЗПОРЯДЖЕННЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| від “ | 23 | ” | травня | 2019 р. | № | 170 |

|  |
| --- |
| **Про підготовку підприємств житлово-комунального господарства,**  **паливно-енергетичного комплексу та об’єктів соціальної сфери**  **до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2019-2020 років** |

Керуючись п.2 ст. 20 Закону України «Про місцеві державні адміністрації», відповідно до Законів України «Про житлово-комунальні послуги», «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», розпорядження облдержадміністрації від 20.05.2019 року №372 «Про підготовку підприємств житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та об’єктів соціальної сфери до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2019-2020 років», з метою забезпечення стабільної роботи підприємств житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та об’єктів соціальної сфери району в умовах осінньо-зимового періоду 2019-2020 років:

1. Затвердити такі, що додаються:

1) план заходів з підготовки підприємств житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та об’єктів соціальної сфери району до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2019-2020 років (далі – план заходів);

2) склад районного оперативного штабу з підготовки підприємств житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та об’єктів соціальної сфери району до роботи в осінньо-зимовий період 2019-2020 років та його стабільного проходження;

3) форми звітності з підготовки об’єктів житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та соціальної сфери району до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2019-2020 років (далі – форми звітності).

2. Керівникам підприємств, установ та організацій, сільським, селищній радам, міській та селищній об’єднаним територіальним громадам інформувати відділ містобудування, архітектури, житлово-комунального господарства та інфраструктури райдержадміністрації (Шевчук М.О.):

1) про виконання Плану заходів відповідно до встановлених термінів;

2) про підготовку до осінньо-зимового періоду 2019-2020 років згідно з формами звітності станом на 05 та 15 числа кожного місяця до їх остаточного виконання, але не пізніше 10 жовтня 2019 року.

3. Відділу містобудування, архітектури, житлово-комунального господарства та інфраструктури райдержадміністрації (Шевчук М.О.) забезпечити узагальнення наданих інформацій та подальше інформування Департаменту житлово-комунального господарства, енергетики та інфраструктури облдержадміністрації та управління дорожнього господарства облдержадміністрації щомісяця до 10 та 20 числа.

4. Контроль за виконанням цього розпорядження залишаю за собою.

# Голова районної

# державної адміністрації Чуба В.В.

|  |
| --- |
| ЗАТВЕРДЖЕНО  Розпорядження голови райдержадміністрації  від 23 травня 2019 року №170  **СКЛАД**  **районного оперативного штабу з підготовки підприємств житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та об’єктів соціальної сфери району до роботи в осінньо-зимовий період 2019-2020 років та його стабільного проходження** |

|  |  |
| --- | --- |
| БОРОВСЬКИЙ  Олег Володимирович  ШЕВЧУК  Микола Олексійович  БОГАЧ  Микола Володимирович  БОЯР  Василь Васильович  ГНАТЮК  Вадим Васильович  ДЕРКАЧ  Юрій Григорович  ДУДКЕВИЧ  Юлія Петрівна  ЖМУД  Володимир Васильович  КАВУН  Віктор Володимирович  ЧЕРНІЦЬКИЙ  Сергій Миколайович  КОЗЛОВ  Анатолій Лазарович  ЛИСИЦЯ  Віталій Петрович  НЕЧИПОРУК  Віталій Олександрович  РУДИК  Сергій В’ячеславович  ЧЕПЕРНАТИЙ  Сергій Володимирович  СПРАВНИК  Наталія Василівна  ЧОРНОПИСЬКИЙ  Олександр Володимирович  ЯРОШОВИЧ  Михайло Йосипович | * перший заступник голови райдержадміністрації, голова районного оперативного штабу * начальник відділу містобудування, архітектури, житлово-комунального господарства та інфраструктури райдержадміністрації, заступник голови районного оперативного штабу * начальник управління соціального захисту населення райдержадміністрації * начальник відділу містобудування, архітектури, житлово-комунального господарства, благоустрою, комунальної власності, стратегічного планування і інвестиційного розвитку Тульчинської міської ради (за згодою) * старший державний інспектор з енергетичного нагляду інспекції Держенергонагляду у Вінницькій області (за згодою) * начальник відділу цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами райдержадміністрації * начальник управління економіки райдержадміністрації * заступник начальника філії «Томашпільський райавтодор» Тульчинський ДРП (за згодою) * начальник Тульчинського відділення АТ «Вінницягаз» (за згодою) * заступник начальника відділу з теплотехнічного нагляду інспекції Держенергонагляду у Вінницькій області   (за згодою)   * директор КП «Тульчинводоканал»   (за згодою)   * головний лікар центральної районної лікарні (за згодою) * головний лікар районного центру первинної медико-санітарної допомоги   (за згодою)   * начальник районного сектора ГУ ДСНС (за згодою) * начальник відділу освіти, молоді і спорту райдержадміністрації * головний спеціаліст сектору культури і туризму райдержадміністрації * директор СО «Тульчинські електричні мережі» (за згодою) * директор ТОВ «Газовик» (за згодою) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови

райдержадміністрації

|  |  |
| --- | --- |
| від | 23 травня № 170 |

|  |
| --- |
| **ПЛАН ЗАХОДІВ**  **з підготовки підприємств житлово-комунального господарс­тва, паливно-енергетичного комплексу та об’єктів соціальної сфери району до ро­боти в умовах осінньо-зимового періоду 2019-2020 років** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **з/п** | Зміст заходу | **Відповідальні**  **Виконавці** | **Термін**  **виконання** |
|  | Проаналізувати роботу об’єктів водопровідно-каналізаційного господарств, житлового фонду, паливно-енергетичного комплексу, соціальної сфери та дорожньо-мостового господарства району протягом осінньо-зимового періоду 2018-2019 років. | Відділ освіти, молоді і спорту, управління соціального захи­сту населення, сектор куль­тури і туризму, Центральна районна лікарня, центр первинної медико-санітарної допомоги, філія «Томашпільський райавтодор» Тульчинський ДРП, виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 03 червня  2019 року |
|  | Розробити та затвердити плани заходів з підготовки об’єктів житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та соціальної сфери району до осінньо-зимового періоду 2019-2020 років та взяти під особистий контроль їх виконання. | Відділ освіти, молоді і спорту, управління соціального захи­сту населення, сектор куль­тури і туризму, Центральна районна лікарня, Центр первинної медико-санітарної допомоги, філія «Томашпільський райавтодор» Тульчинський ДРП, виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 03 червня  2019 року |
|  | Розглянути питання щодо стану готовності підприємств, установ, організацій житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та об’єктів соціальної сфери району до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2019-2020 років на засіданнях виконкомів сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад. | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 30 серпня 2019 року |
|  | Забезпечити контроль за виконанням на підприємствах, установах, організаціях організаційно-технічних заходів щодо підготовки до осінньо-зимового періоду 2018-2019 років, при цьому перевірити:  виконання графіків планових ремонтів та робіт, що забезпечують надійну експлуатацію устаткування та споруд;  проведення повірки вузлів обліку;  проведення ремонту обладнання електроустановок та мереж у необхідних обсягах;  постачання палива у відповідності до технологічних потреб, створення його нормативних запасів;  дотримання вимог правил техніки безпеки та пожежної безпеки згідно з чинним законодавством;  проведення протиаварійних тренувань;  укомплектованість робочих місць підготовленим та атестованим персоналом;  оснащеність необхідними засобами індивідуального захисту;  перевірку справності димовідвідних та вентиляційних каналів;  технічний стан блискавкозахисту та електрообладнання, при необхідності відремонтувати;  проведення заміни аварійних ділянок трубопроводів;  дотримання у житлових будинках вимог техніки безпеки з експлуатації газового обладнання, приладів індивідуального опалення та димовентиляційних каналів;  проведення гідропневматичної, в разі необхідності – хімічної промивки внутрішньобудинкових мереж;  приведення теплоізоляції споруд, інженерних об’єктів та під’їздів житлових будинків до вимог нормативної та проектної документації з метою забезпечення належного теплового опору огороджувальних конструкцій;  справність ущільнень вводів та випусків підземних інженерних джерел;  дотримання правил експлуатації підвальних, підсобних, горищних приміщень житлових будинків та об’єктів соціальної сфери;  проведення технічного огляду будівель і споруд з видачею відповідних паспортів готовності;  очищення водостоків, зливних дренажних, лотків від сторонніх предметів;  створення запасів реагентів та знезаражуючих засобів;  справність роботи автоматики технологічного захисту (спрацювання запобіжних клапанів, автоматики аварійного відключення);  підготовку спеціалізованої авто техніки, доріг та посипочного матеріалу для безпечної експлуатації в умовах понижених температур | Керівники підприємств, установ, організацій; КП «Тульчинводоканал» | До 30 серпня 2019 року |
|  | Забезпечити стовідсоткову готовність закладів соціально-культурного призначення, в тому числі дошкільних навчальних закладів, загальноосвітніх шкіл, лікарень, установ соціального захисту населення, будинків культури, бібліотек тощо до стабільної роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2019-2020 років | Відділ освіти, молоді і спорту, управління соціального захи­сту населення, сектор куль­тури і туризму, Центральна районна лікарня, центр первинної медико-санітарної допомоги, виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 01 жовтня 2019 року |
|  | Організувати роботу щодо оформлення актів готовності теплових господарств до роботи в опалювальний період 2019-2020 років з подальшим їх погодженням з Державною інспекцією з енергетичного нагляду за режимами споживання електричної та теплової енергії у Вінницькій області, відповідно до Правил підготовки теплових господарств до опалювального періоду, затвердженими спільним наказом Мінпаливенерго України та Мінжитлокомунгоспу України від 10 грудня 2008 року № 620/378, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 31 грудня 2008 року №1310/16001 | Керівники закладів та підприємств | До 01 жовтня 2019 року |
|  | Забезпечити проведення перевірок і прочищення димових та вентиляційних каналів в житлових будинках з оформленням відповідних актів та передачею їх спеціалізованим підприємствам газового господарства, при цьому:  застосовувати відповідні засоби впливу при виявленні самовільного втручання абонентів в систему газопостачання, систему димових та вентиляційних каналів тощо та інформувати спеціалізовані підприємства газового господарства про виявлені порушення;  створити списки проблемних об’єктів (абонентів), котрі можуть створювати потенційну загрозу виникнення аварій та, при необхідності ініціювати питання щодо переведення цих абонентів з газових на електричні прилади | Тульчинське відділення АТ «Вінницягаз» | До 01 жовтня 2019 року |
|  | Забезпечити технічну готовність наявної автодорожньої техніки (автогрейдерів, бульдозерів, екскаваторів та інших спеціальних машин і механізмів), відкачующої та зварювальної техніки, пересувних електростанцій, що можуть бути задіяні на очистці автодоріг від снігових заметів та ліквідації повені, незалежно від форм власності та відомчої належності | Філія «Томашпільський райавтодор» Тульчинський ДРП , виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад. | До 01 жовтня  2019 року |
|  | Опрацювати з підприємствами, установами, організаціями різних форми власності та підпорядкування питання щодо безоплатної передачі автодорожньої техніки для очистки доріг на період несприятливих погодних умов. | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 01 листопада  2019 року |
|  | Організувати роботу щодо укладання договорів з підприємствами, установами, організаціями, різних форми власності та відомчої належності, на балансі яких знаходяться дорожні машини і механізми, для можливості їх залучення на снігоочисні роботи в період надзвичайних погодних умов для забезпечення руху автотранспорту та життєдіяльності району. | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 01 листопада  2019 року |
|  | Забезпечити готовність необхідних запасів паливно-мастильних, посипочних матеріалів та шанцевих механізмів (у тому числі лопат для прибирання снігу добровільними формуваннями при ліквідації наслідків можливих надзвичайних ситуацій надзвичайної ситуації) для забезпечення життєдіяльності населених пунктів в особливих погодних умовах | Філія «Томашпільський райавтодор» Тульчинський ДРП,  виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 01 листопада  2019 року |
|  | Забезпечити готовність автономних та аварійних джерел енергозабезпечення для їх оперативного залучення у випадку відключення від електропостачання найбільш уразливих категорій споживачів (в першу чергу об’єкти соціальної сфери, теплового та водопровідно-каналіза-ційного господарства). | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад спільно з керівниками закладів та підприємств | До 01 жовтня 2019 року |
|  | Забезпечити контроль за укомплектуванням аварійним запасом облад­нання, запасних частин та матеріалів, інструментом, засобами захисту та теплим спецодягом аварійно-рятувальних бригад до роботи в умо­вах понижених температур та проведенням протиаварійних тренувань з відповідним персоналом. | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад спільно з керівниками закладів та підприємств | До 01 жовтня 2019 року |
|  | Продовжити роботу щодо оснащення житлового фонду побудинковими приладами обліку холодної води. | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 30 вересня 2019 року |
|  | Вжити заходів щодо погашення всіма категоріями споживачів незалежно від форми власності та підпорядкування заборгованості за спожиті енергоносії та житлово-комунальні послуги. | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад спільно з керівниками закладів та підприємств | До 30 вересня 2019 року |
|  | Визначити обсяги споживання комунальних послуг в осінньо-зимовому періоді 2019-2020 років установ і організацій, що фінансуються з різних рівнів бюджетів, забезпечити контроль за їх споживанням та своєчасним проведенням розрахунків. | Відділ освіти, молоді і спорту, управління соціального захи­сту населення, сектор куль­тури і туризму, Центральна районна лікарня, центр первинної медико-санітарної допомоги, виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 30 вересня 2019 року |
|  | Забезпечити контроль за своєчасним укладанням підприємствами житлово-комунальної галузі договорів на постачання природного газу, твердого палива та інших видів енергоносіїв та закупівлею паливно-мастильних матеріалів, запасних частин та іншого обладнання, необхідних для стабільного проходження осінньо-зимового періоду 2019-2020 років | Керівники закладів та підприємств | До 30 вересня  2019 року |
|  | Забезпечити своєчасну заготівлю та складування у спеціально відведених місцях твердого та альтернатив-них видів палива з дотримання нормативів щодо вологості, відповідно до потреби на опалювальний сезон 2019-2020 років. | Керівники закладів та підприємств | До 30 вересня  2019 року |
|  | Забезпечити виконання робіт з розвитку та реконструкції системи централізованого водопостачання та водовідве-дення, запланованих на 2019 рік на підпорядкованих територіях, що фінансуються за рахунок коштів бюджетів усіх рівнів та залучених інвестиційних коштів. | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 01 листопада 2019 року |
|  | У повному обсязі забезпечити виконання робіт та використання коштів державного фонду регіонального розвитку на об’єктах соціальної сфери і житлово-комунального господарства. | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 15 січня 2020 року |
|  | У повному обсязі забезпечити виконання робіт та вико-ристання коштів обласного фонду охорони навколиш-нього середовища на об’єктах соціальної сфери і житлово-комунального господарства. | Виконавчі комітети сільських, селищної рад, міської та селищної об’єднаних територіальних громад | До 15 січня 2020 року |
|  | Висвітлювати у місцевих засобах масової інформації стан підготовки житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та об’єктів соціальної сфери області до роботи в осінньо-зимовий період 2019-2020 років. | Сектор внутрішньої політики та зв’язків із ЗМІ та громадськістю апарату райдержадміністрації (Хмелевський Ю. М.) | Протягом серпня – листопада 2019 року |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови

райдержадміністрація

від 23 травня 2019 року №170

**ФОРМИ ЗВІТНОСТІ**

**з підготовки об’єктів житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та соціальної сфери області до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2019-2020 років**

**ЗВІТ**

**про підготовку об’єктів теплопостачання до роботи в осінньо-зимовий період 2019-2020 років станом на \_\_\_.\_\_\_\_.2019**

**по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (району місту, підприємству, організації)**

Загальна кількість котелень з врахуванням сільських, селищних та відомчих котелень \_\_\_\_\_ одиниць \_\_\_ МВт/год

Загальна протяжність теплових мереж з врахуванням сільських,

селищних та відомчих теплових мереж \_\_\_\_\_\_\_\_км

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Види робіт** | **Код рядка** | **Одини-ця виміру** | **Всього в експлуатації** | **Завдання з підго-товки** | **Фак-тично**  **підго-товлено** | **% підго-товки** | **Кіль-кість актів готов-ності** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| **1** | **Підготовка котелень – всього** | 1 | одиниць |  |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.1.** **Комунальні котельні місцевих рад** (з врахуванням сільських та селищних котелень) | 2 | одиниць |  |  |  |  |  |
| **1.2.** **Відомчі котельні - всього** | 3 | одиниць |  |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| - Міненерговугілля | 4 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - Мінекономрозвитку | 5 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - МОЗ | 6 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - МОНмолодьспорт | 7 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - Міноборони | 8 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - Мінінфраструктури | 9 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - Інші | 10 | одиниць |  |  |  |  |  |
| **2** | **Підлягають капітальному ремонту або реконструкції – всього** | 11 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.1.** **Комунальні котельні місцевих рад** | 12 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| **2.2.** **Відомчі котельні - всього** | 13 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| - Міненерговугілля | 14 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| - Мінекономрозвитку | 15 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| - МОЗ | 16 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| - МОНмолодьспорт | 17 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| - Міноборони | 18 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| - Мінінфраструктури | 19 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| - Інші | 20 | одиниць | **Х** |  |  |  |  |
| **3** | **Заміна котлів - всього** | 21 | одиниць |  |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.1.** **На комунальних котельнях місцевих рад** | 22 | одиниць |  |  |  |  |  |
| **3.2.** **На відомчих котельнях -всього** | 23 | одиниць |  |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| - Міненерговугілля | 24 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - Мінекономрозвитку | 25 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - МОЗ | 26 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - МОНмолодьспорт | 27 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - Міноборони | 28 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - Мінінфраструктури | 29 | одиниць |  |  |  |  |  |
| - Інші | 30 | одиниць |  |  |  |  |  |
| **4** | **Капітальний ремонт котлів кому-нальних котелень місцевих рад** | 31 | одиниць |  |  |  |  |  |
| **5** | **Підготовка теплових мереж (у двотрубному обчисленні), випробування – всього** | 32 | км |  |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| **5.1.** **Мережі комунальних котелень місцевих рад** | 33 | км |  |  |  |  |  |
| **5.2.** **Мережі відомчих котелень – всього** | 34 | км |  |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| - Міненерговугілля | 35 | км |  |  |  |  |  |
| - Мінекономрозвитку | 36 | км |  |  |  |  |  |
| - МОЗ | 37 | км |  |  |  |  |  |
| - МОНмолодьспорт | 38 | км |  |  |  |  |  |
| - Міноборони | 39 | км |  |  |  |  |  |
| - Мінінфраструктури | 40 | км |  |  |  |  |  |
| - Інші | 41 | км |  |  |  |  |  |
| **6** | **Протяжність теплових мереж, що підлягає заміні (у двотрубному обчисленні) – всього** | 42 | км | **Х** |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| **6.1.** **Мережі комунальних котелень місцевих рад - всього** | 43 | км | **Х** |  |  |  |  |
| з них: |  |  |  |  |  |  |  |
| - на попередньо тепло ізольовані ППУ | 44 | км | **Х** |  |  |  |  |
| **6.2. Мережі відомчих котелень всього** | 45 | км | **Х** |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| - Міненерговугілля | 46 | км | **Х** |  |  |  |  |
| - Мінекономрозвитку | 47 | км | **Х** |  |  |  |  |
| - МОЗ | 48 | км | **Х** |  |  |  |  |
| - МОНмолодьспорт | 49 | км | **Х** |  |  |  |  |
| - Міноборони | 50 | км | **Х** |  |  |  |  |
| - Мінінфраструктури | 51 | км | **Х** |  |  |  |  |
| - Інші | 52 | км | **Х** |  |  |  |  |
| **7** | **Підготовка центральних теплових пунктів місцевих рад** | 53 | одиниць |  |  |  |  |  |
| **8** | **Загальні обсяги коштів на виконання підготовчих та ремонтних робіт теплопостачання місцевих рад (за рахунок всіх джерел фінансування)** | 54 | тис. грн. | **Х** |  |  |  |  |
| **Створення запасу палива на початок опалювального сезону** | | | | | | | |  |
| **1** | **Вугілля – всього** | 55 | тонн | **Х** |  |  |  | **Х** |
|  | у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.1.** На комунальних котельнях  місцевих рад | 56 | тонн | **Х** |  |  |  | **Х** |
| **1.2.** На відомчих котельнях | 57 | тонн | **Х** |  |  |  | **Х** |
| **2** | **Рідке паливо – всього** | 58 | тонн | **Х** |  |  |  | **Х** |
|  | у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.1.** На комунальних котельнях місцевих рад | 59 | тонн | **Х** |  |  |  | **Х** |
| **2.2.** На відомчих котельнях | 60 | тонн | **Х** |  |  |  | **Х** |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ЗВІТ**

**про комплексну підготовку житлового фонду до роботи в осінньо-зимовий період 2019/20 станом на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019**

**по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (району, місту, підприємству, установі, організації)**

Загальна кількість будинків з врахуванням сільського, селищного та відомчого житлового фонду \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ одиниць \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ млн. кв. м.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Види робіт** | **Код ряд** | **Один. виміру** | **Завдання з підго-товки 2019 рік** | **Фактично підгото-влено** | **% підго-товки** | **кількість паспортів готовності, од.** | **кількість актів готовності, од.** |
|
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **1** | **Комплексна підготовка будинків до зими з видачею паспортів готовності - всього** | 1 | Один. |  |  |  |  |  |
| у тому числі **які обслуговуються:** |  | | | | | | |
| **1.Управителями\*** | 2 | Один. |  |  |  |  |  |
| 2. ОСББ, ЖБК | 3 | Один. |  |  |  |  |  |
| 3.Відомчий житловий фонд, всього | 5 | Один. |  |  |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |  |  |
| - Міненерговугілля | 6 | Один. |  |  |  |  |  |
| - Мінекономрозвитку | 7 | Один. |  |  |  |  |  |
| - МОЗ | 8 | Один. |  |  |  |  |  |
| - МОН | 9 | Один. |  |  |  |  |  |
| - Міноборони | 10 | Один. |  |  |  |  |  |
| - Мінінфраструктури | 11 | Один. |  |  |  |  |  |
| - Інші | 12 | Один. |  |  |  |  |  |
| **1.1** | **Комплексна підготовка будинків з централізованим теплопостачанням та видачею паспортів готовності** | 13 | Один. |  |  |  |  |  |
| **1.2** | Заповнення систем опалення | 14 | Один. |  |  |  |  |  |
| **1.3** | Кількість будинків обладнанних ІТП | 15 | Один. |  |  |  |  |  |
| **1.4** | Кількість будинків обладнаних даховими котельнями | 16 |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **Житловий фонд, який обслуговується управителями, у якому проводиться:** |  |  |  |  |  |  |  |
| - ремонт покрівлі | 17 | Один. |  |  |  |  |  |
| - ремонт (заміна) опалювальних систем | 18 | Один. |  |  |  |  |  |
| - промивання опалювальних систем | 19 | Один. |  |  |  |  |  |
| - ремонт систем гарячого водопостачання | 20 | Один. |  |  |  |  |  |
| - ремонт систем холодного водопостачання | 21 | Один. |  |  |  |  |  |
| - ремонт енергозабезпечення будинків щитових | 22 | Один. |  |  |  |  |  |
| - ремонт опалювальних печей | 23 | Один. |  |  |  |  |  |
| **3** | **Підготовка об'єктів соціально-культурного призначення - всього** | 24 | Один. |  |  |  |  |  |
| у тому числі: |  | | | | | | |
| - дошкільні навчальні заклади | 25 | Один. |  |  |  |  |  |
| - заклади освіти\*\* | 26 | Один. |  |  |  |  |  |
| - заклади охорони здоров'я\*\*\* | 27 | Один. |  |  |  |  |  |
| **4** | **Загальні обсяги коштів (за рахунок всіх джерел фінансування) на виконання підготовчих та ремонтних робіт у житловому фонді** | 28 | Тис.грн. |  |  |  |  |  |
|  | **Примітки:** \* - житлові будинки, які обслуговуються управителями усіх форм власності (комунальні, приватні тощо);\*\* - школи, коледжі, ліцеї, вищі навчальні заклади тощо;\*\*\* - лікарні, поліклініки, ФАП тощо. | | | | | | | |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ЗВІТ**

**з підготовки об’єктів водопровідно-каналізаційного господарства до роботи**

**в осінньо-зимовий період 2019-2020 року**

**станом на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019**

Загальна кількість водопровідних мереж з врахуванням сільських, селищних та відомчих мереж \_\_\_\_\_\_\_ км

Загальна кількість каналізаційних мереж з врахуванням сільських, селищних та відомчих мереж \_\_\_\_\_\_\_ км

Загальна кількість водопровідних насосних станцій з врахуванням сільських, селищних та відомчих \_\_\_\_ од.

Загальна кількість каналізаційних насосних станцій з врахуванням сільських, селищних та відомчих \_\_\_\_ од.

Загальна кількість водопровідних очисних споруд з врахуванням сільських, селищних та відомчих \_\_\_\_ од.

Загальна кількість каналізаційних очисних споруд з врахуванням сільських, селищних та відомчих \_\_\_\_ од.

Загальна кількість водозаборів з поверхневих джерел з врахуванням сільських, селищних та відомчих водозаборів \_\_\_ од.

Загальна кількість свердловин з врахуванням сільських, селищних та відомчих свердловин \_\_\_\_\_\_ од.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Види робіт** | **Код**  **рядка** | **Од. виміру** | **Завдання з підго-товки** | **Фактич-но підготовлено** | **%**  **підготовки** |
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **1** | **Підготовка водопровідно-каналізаційної мережі** |  |  |  |  |  |
| Ремонт або заміна водопровідних мереж, всього | 1 | км |  |  |  |
| у тому числі: |  |  |  |  |  |
|  | комунальних мереж | 2 | км |  |  |  |
|  | відомчих мереж | 3 | км |  |  |  |
|  | Ремонт або заміна каналізаційних мереж, всього | 4 | км |  |  |  |
|  | у тому числі: |  |  |  |  |  |
|  | комунальних мереж | 5 | км |  |  |  |
|  | відомчих мереж | 6 | км |  |  |  |
| **2** | **Підготовка споруд та обладнання** |  |  |  |  |  |
|  | Водопровідних насосних станцій /ВНС/, всього | 7 | одиниць |  |  |  |
|  | у тому числі: |  |  |  |  |  |
|  | комунальних ВНС | 8 | одиниць |  |  |  |
|  | відомчих ВНС | 9 | одиниць |  |  |  |
|  | Каналізаційних насосних станцій /КНС/, всього | 10 | одиниць |  |  |  |
|  | у тому числі: |  |  |  |  |  |
|  | комунальних КНС | 11 | одиниць |  |  |  |
|  | відомчих КНС | 12 | одиниць |  |  |  |
|  | Водопровідних очисних споруд /ВОС/, всього | 13 | одиниць |  |  |  |
|  | у тому числі: |  |  |  |  |  |
|  | комунальних ВОС | 14 | одиниць |  |  |  |
|  | відомчих ВОС | 15 | одиниць |  |  |  |
|  | Каналізаційних очисних споруд /КОС/, всього | 16 | одиниць |  |  |  |
|  | у тому числі: |  |  |  |  |  |
|  | комунальних КОС | 17 | одиниць |  |  |  |
|  | відомчих КОС | 18 | одиниць |  |  |  |
|  | Водозаборів з поверхневих джерел, всього | 19 | одиниць |  |  |  |
|  | у тому числі: |  |  |  |  |  |
|  | комунальних водозаборів | 20 | одиниць |  |  |  |
|  | відомчих водозаборів | 21 | одиниць |  |  |  |
|  | У тому числі: |  |  |  |  |  |
|  | Свердловин, всього | 22 | одиниць |  |  |  |
|  | у тому числі: |  |  |  |  |  |
|  | комунальних свердловин | 23 | одиниць |  |  |  |
|  | відомчих свердловин | 24 | одиниць |  |  |  |
| **3** | **Загальні обсяги коштів на виконання підготовчих та ремонтних робіт водопостачання та водовідведення місцевих рад (за рахунок всіх джерел фінансування)** | 25 | тис. грн. |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗВІТ**  **про планові заходи та показники щодо підготовки дорожньо-мостового господарства до роботи**  **в осінньо-зимовий період 2019-2020 років**  **по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **станом на \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_.2019** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Назва району (міста, підприємства, організації)** | **Капітальний та поточний ремонт вулиць і доріг** | | | | **Підготовка спеціалізованої техніки** | | | | **Залучення додаткової спецтехніки у сторонніх організаціях за укладеними договорами** | | | **Підготовка шанцевих механізмів (у т.ч. лопат для прибирання снігу добровільними формуваннями з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації)** | | | | **Заготівля посипочного матеріалу та реагентів** | | | |
| **План** | **Факт** | **%** | **Обсяг фінансу-вання** | **План** | **Факт** | **%** | **Обсяг фінансу-вання** | **План** | **Факт** | **%** | **План** | **Факт** | **%** | **Обсяг фінансування** | **План** | **Факт** | **%** | **Обсяг фінансу-вання** |
| **тис.кв.м** | **тис.кв.м** | **тис.грн.** | **од.** | **од.** | **тис.грн.** | **од.** | **од.** | **тис. од.** | **тис. од.** | **тис.грн.** | **тис.т** | **тис.т** | **тис.грн.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**