



УКРАЇНА

ІЗМАЇЛЬСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

ІЗМАЇЛЬСЬКА РАЙОННА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

м. Ізмаїл

02 травня 2023 року

№ 85/ВА-2023

Про підготовку об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціально-культурної сфери Ізмаїльського району до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років

Відповідно до статей 6, 20 Закону України «Про місцеві державні адміністрації» від 09 квітня 1999 року № 586-XIV, статей 9, 12 Закону України «Про теплопостачання» від 02 червня 2005 року №2633-IV, Правил підготовки теплових господарств до опалювального періоду, затверджених наказом Міністерства палива та енергетики України, Міністерства житлово-комунального господарства України від 10 грудня 2008 року №620/378, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 31 грудня 2008 року за №1310/16001, Правил утримання жилих будинків та прибудинкових територій, затверджених наказом Державного комітету України з питань житлово-комунального господарства від 17 травня 2005 року №76, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 25 серпня 2005 року за №927/11207, розпорядження в.о. голови Одеської обласної державної адміністрації від 27 квітня 2023 №249/А-2023 «Про підготовку об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціально-культурної сфери області до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років»

ЗОБОВ'ЯЗУЮ:

1. Затвердити план заходів з підготовки об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціально культурної сфери району до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років (додається).

2. Утворити районний оперативний штаб з підготовки об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціально культурної сфери району до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років у складі згідно з додатком.

3. Рекомендувати сільському, селищному, міським головам:

3.1. Надати до 29 травня 2023 року відділу інфраструктури, містобудування та архітектури, житлово-комунального господарства Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області затверджені плани організаційно-технічних заходів та графіки підготовки об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціально-культурної сфери до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років.

3.2. Забезпечити щомісячне (до 11 та 26 числа до початку опалювального сезону 2023-2024 років) надання відділу інфраструктури, містобудування та архітектури, житлово-комунального господарства Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області інформації про підготовку об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціально-культурної сфери до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років за формами 1-4, які додаються до цього розпорядження.

4. Відділу інфраструктури, містобудування та архітектури, житлово-комунального господарства Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області поінформувати Департамент систем життєзабезпечення та енергоефективності Одеської обласної державної адміністрації про стан підготовки об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціально-культурної сфери Ізмаїльського району до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років до 01 жовтня 2023 року.

5. Контроль за виконанням розпорядження покласти на заступника голови Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області Сергія ПРОДАНОВА.

Голова
Начальник



Родіон АБАШЕВ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови (начальника)
Ізмаїльської районної державної
(військової) адміністрації Одеської області
« 02 » травня 2023 року № 85/ВА-2023

План заходів

**з підготовки об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства
та соціально-культурної сфери району до роботи в осінньо-зимовий період**

2023-2024 роки

Назва заходу	Термін виконання	Відповідальний за виконання
Провести обстеження та аналіз фактичного стану об'єктів життєзабезпечення, розробити комплекс заходів щодо підготовки бюджетних установ та організацій, об'єктів тепло-, водо-, електро-, газопостачання, житлового і дорожнього господарства до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років з урахуванням недоліків минулого опалювального сезону та впровадженням енергоефективних рішень.	до 30 червня 2023 року	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Забезпечити:		
Фінансування видатків на підготовку бюджетних установ та організацій району до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років.	до 15 вересня 2023 року	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Своєчасне проведення у повному обсязі підприємствами теплоенергетики, установами та організаціями, що фінансуються з місцевих бюджетів, розрахунків за спожиті енергоносії та надані житлово-комунальні послуги	протягом року.	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Заготівлю твердого та рідкого палива для стабільної роботи котелень закладів соціально-культурної сфери в осінньо-зимовий період 2023-2024 років.	до 15 вересня 2023 року.	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Наявність альтернативних джерел електроенергії (генераторів) для безперебійної роботи котелень закладів соціально-культурної сфери та підприємств тепло- та водопостачання в осінньо-зимовий період 2023-2024 років.	до 01 жовтня 2023 року	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад

Проведення моніторингу функціонування об'єктів життєзабезпечення в осінньо-зимовий період 2023-2024 років.	під час опалювально го сезону	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Вжиття заходів щодо забезпечення додаткового фізичного захисту об'єктів критичної інфраструктури	постійно	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Готовність комунальних аварійно-рятувальних служб до ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій та підготовку спеціалізованої техніки для прибирання снігу, утворення необхідних запасів протижелезних сумішей, паливно-мастильних та ремонтних матеріалів	до 01 жовтня 2023 року	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Оперативне реагування щодо усунення порушень у роботі об'єктів життєзабезпечення у разі їх виникнення	під час опалювально го сезону	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Систематичне інформування населення про стан підготовки об'єктів житлово-комунального господарства, паливно-енергетичного комплексу та соціально-культурної сфери до роботи в осінньо-зимовий період 2023- 2024 років і раціональне використання енергоресурсів.	щомісяця	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Вжиття заходів щодо недопущення виникнення надзвичайних ситуацій на об'єктах життєзабезпечення в осінньо-зимовий період 2023-2024 років.	постійно	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Підготовку до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років закладів соціального захисту, освіти, охорони здоров'я, культури, спорту, що перебувають у спільній власності територіальних громад міст, сіл, селища	до 15 вересня 2023 року	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад
Особливий контроль за підготовкою до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років відомчого житлового фонду, гуртожитків та військових містечок, закладів соціально-культурної сфери та об'єктів теплозабезпечення і теплопостачання незалежно від форм власності.	до 15 вересня 2023 року	Виконавчі комітети міських, сільської та селищної рад

Додаток до
Розпорядження голови (начальника)
Ізмаїльської районної державної
(військової) адміністрації Одеської області
« 02 » травня 2023 року № 85/ВА-2023

СКЛАД

районного оперативного штабу з підготовки об'єктів житлово-комунального, паливно-енергетичного господарства та соціально культурної сфери району до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років

Голова Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області, голова штабу
Заступник голови Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області, заступник голови штабу
Члени штабу:
Перший заступник голови Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області
Начальник відділу інфраструктури, містобудування та архітектури, житлово-комунального господарства Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області
Начальник відділу освіти, охорони здоров'я, культури, спорту Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області
Начальник відділу з питань цивільного захисту, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами Ізмаїльської районної державної адміністрації Одеської області
Вилківський міський голова (за згодою)
Ізмаїльський міський голова (за згодою)
Кілійський міський голова (за згодою)
Ренійський міський голова (за згодою)
Саф'янівський сільський голова (за згодою)
Суворовський селищний голова (за згодою)
Представник АТ «Одесагаз» (за згодою)
Представник АТ «ДТЕК Одеські електромережі» (за згодою)
Представник Служби відновлення та розвитку інфраструктури в Одеській області (за згодою)
Представник ДП «Служба місцевих автомобільних доріг» (за згодою)

Керівник апарату

Валентина КЛОПОТ

_____ район/місто

Звіт

з підготовки об'єктів водопровідно-каналізаційного господарства до робіт осінньо-зимовий період 2023-2024 років

станом на _____ 2023 року

Загальна кількість водопровідних мереж з урахуванням сільських, селищних та відомчих мереж _____ км

Загальна кількість каналізаційних мереж з урахуванням сільських, селищних та відомчих мереж _____ км

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

Загальна кількість каналізаційних насосних станцій з урахуванням сільських, селищних та відомчих _____ од.

Загальна кількість водопровідних очисних споруд з урахуванням сільських, селищних та відомчих _____ од.

Загальна кількість каналізаційних очисних споруд з урахуванням сільських, селищних та відомчих _____ од.

Загальна кількість водозаборів з поверхневих джерел з урахуванням сільських, селищних та відомчих водозаборів _____ од.

Загальна кількість свердловин з урахуванням сільських, селищних та відомчих свердловин _____ од.

№ з/п	Види робіт	Код рядка	Одиниця виміру	Завдання з підготовки	Фактично підготовлено	% підготовки
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 усіх джерел фінансування)	25	тис. грн.			

Керівник

Прізвище, ім'я

Виконавець

тел.

Форма 2

ЗВІТ
про комплексну підготовку житлового фонду до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років
на _____ 2023 року

№з/п	Види робіт	Код рядка	Одиниця виміру	Завдання з підготовки 2023 рік	Фактично підготовлено	% підготовки	кількість паспортів готовності, од.	кількість актів готовності, од.
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 теплостачанням та видачею паспортів готовності	13	Один.					
1.2.	Заповнення систем опалення	14	Один.					
1.3.	Кількість будинків, обладнаних ІТП	15	Один.					
1.4.	Кількість будинків, обладнаних даховими котельнями	16	Один.					
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 усіх джерел фінансування) на виконання підготовчих та ремонтних робіт у житловому фонді	28	Тис грн					
4.1.	у т.ч. обсяги коштів для підготовки об'єктів соціально-культурного призначення	29	Тис.грн					

Примітки:

* - житлові будинки, які обслуговуються управителями усіх форм власності (комунальні, приватнітощо);

** - школи, коледжі, ліцеї, вищі навчальні заклади тощо;

*** - лікарні, поліклініки, ФАПи тощо.

ЗВІТ

про підготовку об'єктів теплопостачання до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років на 2023 року

Загальна кількість котелень з урахуванням 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	Одиниця виміру	Всього в експлуатації	Завдання з підготовки	Фактично підготовлено	% підготовки	Кількість актів готовності
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					
	- МОН	7	одиниць					
	- Міноборони	8	одиниць					
- Мінінфраструктури	9	одиниць						
- Інші	10	одиниць						
2.	Підлягають капітальному ремонту або реконструкції – всього	11	одиниць	X				
	у тому числі:							
	2.1. Комунальні котельні місцевих рад	12	одиниць	X				
	2.2. Відомчі котельні - всього	13	одиниць	X				
	у тому числі:							
	- Міненерговугілля	14	одиниць	X				
	- Мінекономрозвитку	15	одиниць	X				
	- МОЗ	16	одиниць	X				
	- МОН	17	одиниць	X				
	- Міноборони	18	одиниць	X				
- Мінінфраструктури	19	одиниць	X					
- Інші	20	одиниць	X					
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					
	- МОН	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					
	- МОН	38	км					
	- Міноборони	39	км					
	- Мінінфраструктури	40	км					
	- Інші	41	км					
6	Протяжність теплових мереж, що підлягає заміні (у двотрубному обчисленні) – всього	42	км	X				
	у тому числі:							
	6.1. Мережі комунальних котелень місцевих рад - всього	43	км	X				
	з них:							
	- на попередньо тепло ізольовані ППУ	44	км	X				
	6.2. Мережі відомчих котелень всього	45	км	X				
	у тому числі:							
	- Міненерговугілля	46	км	X				
	- Мінекономрозвитку	47	км	X				
	- МОЗ	48	км	X				
	- МОН	49	км	X				
	- Міноборони	50	км	X				
	- Мінінфраструктури	51	км	X				
	- Інші	52	км	X				
7	Підготовка центральних теплових пунктів місцевих рад	53	одиниць					
8	Загальні обсяги коштів на виконання підготовчих та ремонтних робіт	54	тис. грн	X				

	теплопостачання місцевих рад (за рахунок усіх джерел фінансування)							
Утворення запасу палива на початок опалювального сезону								
1	Вугілля – всього	55	тонн	X				X
	у тому числі:							
	1.1. На комунальних котельнях місцевих рад	56	тонн	X				X
	1.2. На відомчих котельнях	57	тонн	X				X
2	Рідке пальне – всього	58	тонн	X				X
	у тому числі:							
	2.1. На комунальних котельнях місцевих рад	59	тонн	X				X
	2.2. На відомчих котельнях	60	тонн	X				X

Керівник

Прізвище, ім'я

Виконавець

тел.

