

Вих. № 14-02-1 від 14.02.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за січень 2024 року, придбаній у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	32,62
2	Вугілля	16,61
3	Природний газ	9,47
4	Мазут	0,25
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,22
7	Біогаз	0,16
8	Енергія сонячного випромінювання	0,83
9	Енергія вітру	0,19
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	37,29
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,76
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	4,28
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	1,98
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	30,27
16	Інші види палива/енергії (вказати)	2,36

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 15-03-1 від 15.03.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за лютий 2024 року, придбаній у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	13,58
2	Вугілля	15,78
3	Природний газ	6,61
4	Мазут	1,73
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,40
7	Біогаз	0,12
8	Енергія сонячного випромінювання	2,84
9	Енергія вітру	0,47
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	55,55
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,63
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	3,74
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	2,0
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	49,18
16	Інші види палива/енергії (вказати)	2,92

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 11-04-1 від 11.04.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за березень 2024 року, придбаній у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	35,51
2	Вугілля	4,88
3	Природний газ	0,06
4	Мазут	0,04
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,31
7	Біогаз	0,21
8	Енергія сонячного випромінювання	2,69
9	Енергія вітру	0,13
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	52,21
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,37
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	2,21
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	1,08
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	48,55
16	Інші види палива/енергії (вказати)	3,96

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 14-05-2 від 14.05.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за квітень 2024 року, придбаної у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	24,04
2	Вугілля	17,00
3	Природний газ	1,94
4	Мазут	0,02
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	1,61
7	Біогаз	1,55
8	Енергія сонячного випромінювання	18,66
9	Енергія вітру	0,69
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	20,41
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,63
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	2,52
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	2,31
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	14,95
16	Інші види палива/енергії (вказати)	14,08

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 14-05-2 від 14.05.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за травень 2024 року, придбаній у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	0,15
2	Вугілля	8,09
3	Природний газ	0,31
4	Мазут	0,01
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	1,59
7	Біогаз	1,54
8	Енергія сонячного випромінювання	25,0
9	Енергія вітру	0,61
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	47,97
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,87
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	3,43
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	2,54
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	41,13
16	Інші види палива/енергії (вказати)	14,73

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 15-07-2 від 15.07.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за червень 2024 року, придбаной у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	10,52
2	Вугілля	19,21
3	Природний газ	1,89
4	Мазут	0,0
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,96
7	Біогаз	0,83
8	Енергія сонячного випромінювання	18,68
9	Енергія вітру	0,67
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	14,09
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	1,51
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	8,27
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	4,25
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	0,06
16	Інші види палива/енергії (вказати)	33,15

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 13-08-1 від 13.08.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за липень 2024 року, придбані у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	20,99
2	Вугілля	2,20
3	Природний газ	0,11
4	Мазут	0,0
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,51
7	Біогаз	0,41
8	Енергія сонячного випромінювання	12,24
9	Енергія вітру	0,19
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	43,88
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,01
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	0,10
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	0,06
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	43,71
16	Інші види палива/енергії (вказати)	19,47

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 13-09-1 від 13.09.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за серпень 2024 року, придбаной у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	4,84
2	Вугілля	0,85
3	Природний газ	1,84
4	Мазут	3,92
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,40
7	Біогаз	0,33
8	Енергія сонячного випромінювання	20,31
9	Енергія вітру	0,32
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	39,96
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,02
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	0,14
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	0,05
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	39,75
16	Інші види палива/енергії (вказати)	27,23

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 14-10-1 від 14.10.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за вересень 2024 року, придбаной у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	47,72
2	Вугілля	0,45
3	Природний газ	0,05
4	Мазут	0,0
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,11
7	Біогаз	0,11
8	Енергія сонячного випромінювання	6,11
9	Енергія вітру	0,17
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	14,66
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,01
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	0,03
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	0,03
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	14,59
16	Інші види палива/енергії (вказати)	30,62

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 12-11-1 від 12.11.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за жовтень 2024 року, придбані у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	64,32
2	Вугілля	0,44
3	Природний газ	0,05
4	Мазут	0,0
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,0
7	Біогаз	0,0
8	Енергія сонячного випромінювання	0,0
9	Енергія вітру	0,0
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	0,32
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,0
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	0,0
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	0,0
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	0,32
16	Інші види палива/енергії (вказати)	34,87

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 13-12-1 від 13.12.2024 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за листопад 2024 року, придбаній у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	75,02
2	Вугілля	0,38
3	Природний газ	0,08
4	Мазут	0,0
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,06
7	Біогаз	0,07
8	Енергія сонячного випромінювання	1,53
9	Енергія вітру	0,14
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	8,10
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,01
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	0,04
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	0,03
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	8,02
16	Інші види палива/енергії (вказати)	14,62
	Імпорт	8,93
	РДН/ВДР	5,69
	Балансуючий ринок	0,0

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович

Вих. № 13-01-1 від 13.01.2025 р.

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за грудень 2024 року, придбані у ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”

№ з/п	Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, %	
1	Ядерне паливо	5,79
2	Вугілля	0,0
3	Природний газ	0,01
4	Мазут	0,0
5	Газ промисловий (вказати)	0,0
6	Біомаса	0,0
7	Біогаз	0,0
8	Енергія сонячного випромінювання	0,0
9	Енергія вітру	0,0
10	Геотермальна енергія	0,0
11	Енергія хвиль та припливів, гідроенергія:	74,4
12	у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями	0,0
13	у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями	0,0
14	у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями	0,0
15	у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт	74,4
16	Інші види палива/енергії (вказати):	19,80
	Імпорт	13,89
	РДН/ВДР	5,91
	Балансуючий ринок	0,0

Директор ТОВ “УКР ГАЗ РЕСУРС”



Віктор Денисович