



КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від 4 квітня 2023 р. № 297

Київ

Про внесення змін у додатки 1—4 до норм виробничих втрат спирту етилового, у тому числі біоетанолу

Кабінет Міністрів України **постановляє:**

Внести зміни у додатки 1—4 до норм виробничих втрат спирту етилового, у тому числі біоетанолу, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 28 жовтня 2022 р. № 1218 (Офіційний вісник України, 2022 р., № 87, ст. 5395), виклавши їх в редакції, що додається.



Прем'єр-міністр України

Д. ШМИГАЛЬ

Інд. 75

Додаток 1
до норм виробничих втрат спирту
етилового, у тому числі біоетанолу
(в редакції постанови Кабінету Міністрів України
від 4 квітня 2023 р. № 297)

НОРМИ
виробничих втрат спирту етилового під час виробництва всіх видів спирту етилового
(крім ректифікованого залежно від сорту) з крохмалевмісної сировини

Продуктивність брагоректифікаційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час його виробництва на брагоректифікаційній установці з крохмалевмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямої дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
≤500	0,74	0,76	0,79	0,91	0,93	0,96	0,71	0,73	0,76	0,88	0,9	0,93
1000	0,58	0,6	0,63	0,73	0,76	0,78	0,55	0,57	0,6	0,7	0,73	0,75
1500	0,52	0,55	0,57	0,67	0,7	0,72	0,49	0,52	0,54	0,64	0,67	0,69
2000	0,5	0,52	0,55	0,64	0,67	0,69	0,47	0,49	0,52	0,61	0,64	0,66
2500	0,48	0,5	0,53	0,63	0,65	0,68	0,45	0,47	0,5	0,6	0,62	0,65
3000	0,47	0,49	0,52	0,61	0,64	0,66	0,44	0,46	0,49	0,58	0,61	0,63
3500	0,46	0,49	0,51	0,61	0,63	0,66	0,43	0,46	0,48	0,58	0,6	0,63
4000	0,46	0,48	0,51	0,6	0,62	0,65	0,43	0,45	0,48	0,57	0,59	0,62
4500	0,45	0,48	0,5	0,59	0,62	0,64	0,42	0,45	0,47	0,56	0,59	0,61
5000	0,45	0,47	0,5	0,59	0,62	0,64	0,42	0,44	0,47	0,56	0,59	0,61
5500	0,44	0,47	0,49	0,59	0,61	0,64	0,41	0,44	0,46	0,56	0,58	0,61
6000	0,44	0,47	0,49	0,58	0,61	0,63	0,41	0,44	0,46	0,55	0,58	0,6
≥7000	0,44	0,46	0,49	0,58	0,61	0,63	0,41	0,43	0,46	0,55	0,58	0,6

Додаток 2
до норм виробничих втрат спирту
етилового, у тому числі біоетанолу
(в редакції постанови Кабінету Міністрів України
від 4 квітня 2023 р. № 297)

НОРМИ

виробничих втрат спирту етилового під час виробництва всіх видів спирту
етилового (крім ректифікованого залежно від сорту) з цукровмісної сировини

Продуктивність брагоректифі- каційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час його виробництва на брагоректифікаційній установці з цукровмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямої дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Однопродуктове виробництво (виробництво спирту)												
≤500	1,14	1,16	1,19	1,31	1,33	1,36	1,11	1,13	1,16	1,28	1,3	1,33
1000	0,98	1	1,03	1,13	1,16	1,18	0,95	0,97	1	1,1	1,13	1,15
1500	0,92	0,95	0,97	1,07	1,1	1,12	0,89	0,92	0,94	1,04	1,07	1,09
2000	0,9	0,92	0,95	1,04	1,07	1,09	0,87	0,89	0,92	1,01	1,04	1,06
2500	0,88	0,9	0,93	1,03	1,05	1,08	0,85	0,87	0,9	1	1,02	1,05
3000	0,87	0,89	0,92	1,01	1,04	1,06	0,84	0,86	0,89	0,98	1,01	1,03
3500	0,86	0,89	0,91	1,01	1,03	1,06	0,83	0,86	0,88	0,98	1	1,03
4000	0,86	0,88	0,91	1	1,02	1,05	0,83	0,85	0,88	0,97	0,99	1,02
4500	0,85	0,88	0,9	0,99	1,02	1,04	0,82	0,85	0,87	0,96	0,99	1,01

Продуктивність брагоректифі- каційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час його виробництва на брагоректифікаційній установці з цукровмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямой дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
5000	0,85	0,87	0,9	0,99	1,02	1,04	0,82	0,84	0,87	0,96	0,99	1,01
5500	0,84	0,87	0,89	0,99	1,01	1,04	0,81	0,84	0,86	0,96	0,98	1,01
6000	0,84	0,87	0,89	0,98	1,01	1,03	0,81	0,84	0,86	0,95	0,98	1
≥7000	0,84	0,86	0,89	0,98	1,01	1,03	0,81	0,83	0,86	0,95	0,98	1
Двопродуктове виробництво (виробництво спирту і хлібопекарських дріжджів)												
≤500	1,29	1,31	1,34	1,46	1,48	1,51	1,26	1,28	1,31	1,43	1,45	1,48
1000	1,13	1,15	1,18	1,28	1,31	1,33	1,1	1,12	1,15	1,25	1,28	1,3
1500	1,07	1,1	1,12	1,22	1,25	1,27	1,04	1,07	1,09	1,19	1,22	1,24
2000	1,05	1,07	1,1	1,19	1,22	1,24	1,02	1,04	1,07	1,16	1,19	1,21
2500	1,03	1,05	1,08	1,18	1,2	1,23	1	1,02	1,05	1,15	1,17	1,2
3000	1,02	1,04	1,07	1,16	1,19	1,21	0,99	1,01	1,04	1,13	1,16	1,18
3500	1,01	1,04	1,06	1,16	1,18	1,21	0,98	1,01	1,03	1,13	1,15	1,18
4000	1,01	1,03	1,06	1,15	1,17	1,2	0,98	1	1,03	1,12	1,14	1,17
4500	1	1,03	1,05	1,14	1,17	1,19	0,97	1	1,02	1,11	1,14	1,16
5000	1	1,02	1,05	1,14	1,17	1,19	0,97	0,99	1,02	1,11	1,14	1,16

Продуктивність брагоректифі- каційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час його виробництва на брагоректифікаційній установці з цукровмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямой дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
5500	0,99	1,02	1,04	1,14	1,16	1,19	0,96	0,99	1,01	1,11	1,13	1,16
6000	0,99	1,02	1,04	1,13	1,16	1,18	0,96	0,99	1,01	1,1	1,13	1,15
≥7000	0,99	1,01	1,04	1,13	1,16	1,18	0,96	0,98	1,01	1,1	1,13	1,15

Додаток 3
до норм виробничих втрат спирту
етилового, у тому числі біоетанолу
(в редакції постанови Кабінету Міністрів України
від 4 квітня 2023 р. № 297)

НОРМИ
виробничих втрат спирту етилового під час виробництва спирту
етилового ректифікованого з крохмалевмісної сировини

Продуктивність брагоректифікаційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час виробництва спирту етилового ректифікованого на брагоректифікаційній установці з крохмалевмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямої дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4

Виробництво спирту етилового ректифікованого сорту “Вища очистка”

≤500	0,8	0,83	0,85	1	1,03	1,05	0,77	0,8	0,82	0,97	1	1,02
1000	0,62	0,65	0,67	0,79	0,82	0,84	0,59	0,62	0,64	0,76	0,79	0,81
1500	0,56	0,59	0,61	0,72	0,75	0,77	0,53	0,56	0,58	0,69	0,72	0,74
2000	0,53	0,56	0,58	0,69	0,71	0,74	0,5	0,53	0,55	0,66	0,68	0,71
2500	0,51	0,54	0,56	0,66	0,69	0,71	0,48	0,51	0,53	0,63	0,66	0,68

Продуктивність брагоректифікаційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час виробництва спирту етилового ректифікованого на брагоректифікаційній установці з крохмалевмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямої дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
3000	0,5	0,53	0,55	0,65	0,68	0,7	0,47	0,5	0,52	0,62	0,65	0,67
3500	0,49	0,52	0,54	0,64	0,67	0,69	0,46	0,49	0,52	0,61	0,64	0,66
4000	0,49	0,51	0,54	0,63	0,66	0,68	0,46	0,48	0,51	0,6	0,63	0,65
4500	0,48	0,51	0,53	0,63	0,65	0,68	0,45	0,48	0,51	0,6	0,62	0,65
5000	0,48	0,5	0,53	0,62	0,65	0,67	0,45	0,47	0,5	0,59	0,62	0,64
5500	0,47	0,5	0,52	0,62	0,64	0,67	0,44	0,47	0,49	0,59	0,61	0,64
6000	0,47	0,5	0,52	0,62	0,64	0,67	0,44	0,47	0,49	0,59	0,61	0,64
≥7000	0,47	0,49	0,52	0,61	0,64	0,67	0,44	0,46	0,49	0,58	0,61	0,63
Виробництво спирту етилового ректифікованого сортів “Екстра”, “Люкс” і “Пшенична сльоза”												
≤500	0,85	0,88	0,9	1,05	1,08	1,1	0,82	0,85	0,87	1,02	1,05	1,07
1000	0,67	0,7	0,72	0,84	0,87	0,89	0,64	0,67	0,69	0,81	0,84	0,86
1500	0,61	0,64	0,66	0,77	0,8	0,82	0,58	0,61	0,63	0,74	0,77	0,79
2000	0,58	0,61	0,63	0,74	0,76	0,79	0,55	0,58	0,6	0,71	0,73	0,76

Продуктивність брагоректифікаційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час виробництва спирту етилового ректифікованого на брагоректифікаційній установці з крохмалевмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямої дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони			кількість колон в установці без урахування бражної колони		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
2500	0,56	0,59	0,61	0,71	0,74	0,76	0,53	0,56	0,58	0,68	0,71	0,73
3000	0,55	0,58	0,6	0,7	0,73	0,75	0,52	0,55	0,57	0,67	0,7	0,72
3500	0,54	0,57	0,59	0,69	0,72	0,74	0,51	0,54	0,56	0,66	0,69	0,71
4000	0,54	0,56	0,59	0,68	0,71	0,73	0,51	0,53	0,56	0,65	0,68	0,7
4500	0,53	0,56	0,58	0,68	0,7	0,73	0,5	0,53	0,55	0,65	0,67	0,7
5000	0,53	0,55	0,58	0,67	0,7	0,72	0,5	0,52	0,55	0,64	0,67	0,69
5500	0,52	0,55	0,57	0,67	0,69	0,72	0,49	0,52	0,54	0,64	0,66	0,69
6000	0,52	0,55	0,57	0,67	0,69	0,72	0,49	0,52	0,54	0,64	0,66	0,69
≥7000	0,52	0,54	0,57	0,66	0,69	0,72	0,49	0,51	0,54	0,63	0,66	0,68

Додаток 4
до норм виробничих втрат спирту
етилового, у тому числі біоетанолу
(в редакції постанови Кабінету Міністрів України
від 4 квітня 2023 р. № 297)

НОРМИ
виробничих втрат спирту етилового під час виробництва спирту
етилового ректифікованого з цукровмісної сировини

Продуктивність брагоректи- фікаційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час виробництва спирту етилового ректифікованого на брагоректифікаційній установці з цукровмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямої дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону		
	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5

Однопродуктове виробництво (виробництво спирту)

Виробництво спирту етилового ректифікованого сорту “Вища очистка”

≤500	1,2	1,23	1,25	1,4	1,43	1,45	1,17	1,2	1,22	1,37	1,4	1,42
1000	1,02	1,05	1,07	1,19	1,22	1,24	0,99	1,02	1,04	1,16	1,19	1,21
1500	0,96	0,99	1,01	1,12	1,15	1,17	0,93	0,96	0,98	1,09	1,12	1,14
2000	0,93	0,96	0,98	1,09	1,11	1,14	0,9	0,93	0,95	1,06	1,08	1,11
2500	0,91	0,94	0,96	1,06	1,09	1,11	0,88	0,91	0,93	1,03	1,06	1,08
3000	0,9	0,93	0,95	1,05	1,08	1,1	0,87	0,9	0,92	1,02	1,05	1,07
3500	0,89	0,92	0,94	1,04	1,07	1,09	0,86	0,89	0,91	1,01	1,04	1,06

Продуктивність брагоректифікаційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час виробництва спирту етилового ректифікованого на брагоректифікаційній установці з цукровмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямой дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону		
	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5
4000	0,89	0,91	0,94	1,03	1,06	1,08	0,86	0,88	0,91	1	1,03	1,05
4500	0,88	0,91	0,93	1,03	1,05	1,08	0,85	0,88	0,9	1	1,02	1,05
5000	0,88	0,9	0,93	1,02	1,05	1,07	0,85	0,87	0,9	0,99	1,02	1,04
5500	0,87	0,9	0,92	1,02	1,04	1,07	0,84	0,87	0,89	0,99	1,01	1,04
6000	0,87	0,9	0,92	1,02	1,04	1,07	0,84	0,87	0,89	0,99	1,01	1,04
≥7000	0,87	0,89	0,92	1,01	1,04	1,06	0,84	0,86	0,89	0,98	1,01	1,03

Двопродуктове виробництво (виробництво спирту і хлібопекарських дріжджів)

Виробництво спирту етилового ректифікованого сорту “Вища очистка”

≤500	1,35	1,38	1,4	1,55	1,58	1,6	1,32	1,35	1,37	1,52	1,55	1,57
1000	1,17	1,2	1,22	1,34	1,37	1,39	1,14	1,17	1,19	1,31	1,34	1,36
1500	1,11	1,14	1,16	1,27	1,3	1,32	1,08	1,11	1,13	1,24	1,27	1,29
2000	1,08	1,11	1,13	1,24	1,26	1,29	1,05	1,08	1,1	1,21	1,23	1,26
2500	1,06	1,09	1,11	1,21	1,24	1,26	1,03	1,06	1,08	1,18	1,21	1,23
3000	1,05	1,08	1,1	1,2	1,23	1,25	1,02	1,05	1,07	1,17	1,2	1,22
3500	1,04	1,07	1,09	1,19	1,22	1,24	1,01	1,04	1,06	1,16	1,19	1,21

Продуктивність брагоректи- фікаційної установки, дал/добу	Норми втрат спирту етилового під час виробництва спирту етилового ректифікованого на брагоректифікаційній установці з цукровмісної сировини, відсотків											
	брагоректифікаційна установка непрямой дії						брагоректифікаційна установка енергозберігаюча					
	осінньо-зимовий період			весняно-літній період			осінньо-зимовий період			весняно-літній період		
	кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону			кількість колон в установці, враховуючи бражну колону		
	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5
4000	1,04	1,06	1,09	1,18	1,21	1,23	1,01	1,03	1,06	1,15	1,18	1,2
4500	1,03	1,06	1,08	1,18	1,2	1,23	1	1,03	1,05	1,15	1,17	1,2
5000	1,03	1,05	1,08	1,17	1,2	1,22	1	1,02	1,05	1,14	1,17	1,19
5500	1,02	1,05	1,07	1,17	1,19	1,22	0,99	1,02	1,04	1,14	1,16	1,19
6000	1,02	1,05	1,07	1,17	1,19	1,22	0,99	1,02	1,04	1,14	1,16	1,19
≥7000	1,02	1,04	1,07	1,16	1,19	1,21	0,99	1,01	1,04	1,13	1,16	1,18