

О внесении дополнений в постановление акимата области Абай от 30 апреля 2025 года № 63 "Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2025 год по области Абай"

Постановление акимата области Абай от 13 октября 2025 года № 177 Акимат области Абай ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление акимата области Абай на 2025 год от 30 апреля 2025 года № 63 "Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 450-18) следующие дополнения:

приложение к указанному постановлению дополнить строками 646-728, согласно приложению к настоящему постановлению.

- 2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства области Абай" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:
- 1) в течении пяти рабочих дней со дня подписания настоящего постановления направить его копии в электронном виде на казахском и русском языках в филиал республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан по области Абай для официального опубликования в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;
- 2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата области Абай после его официального опубликования.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима области
- 4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Аким области Абай Б. Уали

Приложение к постановлению акимата области Абай от "___" ____ 2025 года № ___ Приложение к постановлению акимата области Абай от 30 апреля 2025 года № 63

Перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2025 год

№ п/п.	В и д ы субсидируемых удобрений	Содержание действующих веществ в удобрении, %	Норма субсидий (тенге)	Единица измерения (тонна, литр, килограмм)
646	ACID3CONTROL	Раствор NP (4-15); Содержание: общий азот (N)-4,0%, азот мочевины (N)-4,0%, водорастворимый фосфор (P2O5)- 15,0%, pH 1,0-1,5	2 679	литр
647	ALGASEED	Массовая доля питательных веществ: общий азот-1% м/м, органическое вещество-20% м/м, органический углерод-11,6% м/м, водорастворимый марганец (Мп)-0,8% м / м , водорастворимый цинк (Zn)-1,2% м/м, свободные аминокислоты-6% м /м, рН 7,3-8,3		литр
648	Amco Cereals	Азот (N)-13%. оксид магния (MgO) -5%, медь (Cu)-2%, марганец (Mn)-2%	1 339	литр
649	AmcoCorn	N-13%, Mn-5%, Zn-5%	825	килограмм
650	Amcolon 0-0-50	K2SO4	552	килограмм
651	Amcolon 16-8-24	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%	660	килограмм
652	Amcolon 20-20-20	Азот-20%, фосфор- 20%, калий-20%, микроэлементы	750	килограмм
653	Amco Potato	Азот (N) - 14% Фосфор (P2O5) - 25% Оксид калия (K2O) - 13% Оксид магния (MgO) - 3,2% Цинк (Zn) -		килограмм

		1,8% Серный ангидрид (SO3) - 12,5%	990	
654	CUBO	N-6,2%, P-5,8%, K- 1,3%, Cu-2,4%, В- 4,0%, аминокислоты , фосфиты	9 632	литр
655	EXCELAMIN	Массовая доля питательных веществ: общий азот (N)-7,1% м/м, органический азот (N)-4,2% м/м, мочевинный азот (N)-1,25% м/м, аммиачный азот (N)-1,25% м/м, нитратный азот (N)-0,4% м/м, органическое вещество-44,5% м/м, органический углерод-25,0% м/м, водорастворимый марганец (Mn)-1,5% м/м, водорастворимый цинк (Zn)-0,5% м/м, свободные аминокислоты-28% м/м, рН 6,0-7,0	4 464	литр
656	Fulltec	N-4,5%, P-7,5%, аминокислоты, фосфиты калия	8 085	литр
657	MKP	монокалийфосфат-б олее 95	303 572	тонна
658	NOVA SOP	с у л ь ф а т калия-более 99	145 000	тонна
659	PLANTIN PROTECT	NH2-3%, P2O5- 26,9%, K2O-17,9%, B-0,0100%, Cu- 0,0184%, Mn- 0,0188%, Mo- 0,0008%, Zn- 0,0184%, органические вещества-1%		литр
660	PLANTIN SUPER P	NH2-4,9%, P2O5- 18,9%, K2O-4,9%, B -0,0130%, Cu- 0,0189%, Mn- 0,0242%, Mo-		

		0,0082%, Zn- 0,0257%		литр
661	SOYAGOLD	Общий азот 2,7% м/м, органический азот (N)-1,7% м/м, мочевинный азот (N)-0,8% м/м, аммиачный азот-(N) 0,2% м/м, органическое вещество-16% м/м, органический углерод-9% м/м, водорастворимый молибден (Мо)-12% м/м, водорастворимый кобальт (Со)-1,5% м/м, свободные аминокислоты-2% м/м, рН 7,3-8,3	20 089	литр
662	Top Zinc Max	Азот 7,0%, Фосфор 16,0%, Кобальт 0,6%, Молибден 2,5%, Бор 3%, Цинк 5,0%, Сера 1,5%, Аминокислоты, Фосфиты	9 632	литр
663	YaraAmplix Optinue	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	4 850	литр
664	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ЖИДКИЙ марки 10: 10:10	N - 10%; P2O5 - 10%; K2O - 10%; S - 0,04%; B - 0,01%; Cu - 0,02%; Zn - 0,01%; Mn - 0,01%; Mo - 0,002%; Co - 0,002%	1 617	литр
665	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 35:1: 1,5	$\begin{array}{l} N-35\%; P2O5-1\%\\ ; K2O-1,5\%; Mg-\\ 0,7\%; S-6\%; B-\\ 0,025\%; Fe-0,01\%;\\ Cu-0,01\%; Mn-\\ 0,01\%; Mo-0,005\%\\ ; Co-0,001\%; Zn-\\ 0,01\% \end{array}$		
666	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 40: 1,5:2	N - 40%; P2O5 - 1,5%; K2O - 2%; Mg - 0,7%; S - 2%; B - 0,025%; Fe - 0,01%; Cu - 0,01%; Mn - 0,01%; Mo -	941	килограмм

		0,005%; Co – 0,001%; Zn – 0,01%		
667	Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ	N - 2%; P2O5 - 40%; K2O - 27%; Mg - 1,2%; S - 4%; B - 0,025%; Fe - 0,01%; Cu - 0,01%; Zn - 0,01%; Mn - 0,01%; Mo - 0,005%; Co - 0,001%		
668	Агрохимикат БОГАТЫЙ марка 5: 6:9	Гуминовых кислот натриевые соли - 2,5%; N – 5%; P2O5 – 6%; K2O – 9%; В – 0,7%; Мо – 0,005%; Со – 0,002%; Си – 0,01%; Zn – 0,01%; Мп – 0,05%; Ni – 0,002%; Сг – 0,0006%; S – 0,04%	1 643	литр
669	Агрохимикат БОРОГУМ	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; В – 9%	2 405	литр
670	ЭКСТРА марка Мо	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; В – 7%; Мо – 3%; S – 0,05%; Со – 0,002%; Си – 0,01%; Zn – 0,01%; Мп – 0,04%; Ni – 0,002%	5 130	литр
671	-	Гуминовых кислот натриевые соли – 1%; В – 4%; Мо – 0,05%; S – 0,17%; Со – 0,005%; Си – 0,2%; Zn – 0,01%; Мп – 0,02%; Ni – 0,001%; Fe – 0,05%	2 434	литр
672	Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ -20	N – 1%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Гуминовых кислот натриевые соли – 60%	921	литр
673	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак-99,6-99,9	104 000	тонна
674	Аммофос марка 12- 52	N-12, P2O5-52	100 000	тонна
		N-13, P-40, K-13, B- 0,02, Cu-0,005, Mn-		

	Водорастворимое NPK удобрение марка 13:40:13+МЭ	0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004		
676	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B- 0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-а-аминокислоты- 2,0	5 250	литр
677	Гумат Калия Гумигрейн Эко Органик	N-1,2%; P2O5-0,5%; К 2 O - 3 %; органические вещества-4,0-7,0; углеводы-3,5-5,5%	660	
678	Гумат Калия Силазем Эко Органик	N-1,2%; P2O5-0,5%; K 2 O - 3; органические вещества-4,0-7,0%; углеводы-3,5-5,5%	000	литр
679	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Азот	N-20,03, P-2,05, K-2,87, Mg-0,80, Fe-0,8, S-3,07, B-0,05, Cu-0,20, Zn-0,25, Mn-0,05, Mo-0,08, Co-0,04, Se-0,01	1 935	литр
680	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Бор	N-3,85, B-11,5	2 002	литр
681	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Рост	N-6,6, P-5,86, K-0,84 , Mg-3,19, Fe-0,34, S -9,07, Cu-1,68, Zn- 2,09, Mn-0,34, Mo- 0,17, Co-0,09, Ni- 0,01	1 935	литр
682	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Семена	N-6,41, P-4,18, K-3,44, Mg-1,98, Fe-0,23, S-7,45, B-0,30, Cu-1,99, Zn-1,99, Mn-0,25, Mo-0,43, Co-0,13, Ni-0,01, L-0,03, Se-0,01, Cr-0,05, V-0,06	2 002	лит
683	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Фосфор	N-4,6, P-20,40, K-4,60, Mg-0,17, Fe-0,77, S-0,850, B-0,02, Cu-0,77, Zn-0,17, Mn-0,05, Co-0,01	2 672	литр
684	Жидкое органо- минеральное	N-30, K-4,2, S-2,5, P -2,5, Mg-0,5, Zn-0,30 , Cu-0,20, Fe-0,10, Mo-0,10, B-0,05, Co-		литр

	удобрение " ПРОСТОР" марки " Азот"	0,05, Mn-0,05, Se- 0,05	1 985	
685	Жидкое	B-10,9, Mo-0,5, Zn-0,10, Cu-0,10, Fe-0,10, Mn-0,10, N-0,5, гидролизат растительных белков-3	2 672	литр
686	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Старт"	N-7,0, S-15,0, K-4,0, Cu-3,8, Zn-3,4, Mg- 2,5, Mo-0,7, B-0,6, Fe-0,6, P-0,6, Mn-0,4, Co-0,2, Cr-0,12, V- 0,09 Li-0,06, Ni-0,02, Se-0,02, гидролизат растительных белков-15,0	2 002	литр
687	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Старт"	N-0,5, P-10, K-10, Zn-0,9, Cu-0,9, Mn- 0,9, Fe-0,2, гидролизат растительных белков-10,0	2 672	литр
688	Жидкое органо-минеральны е удобрение "ПРОСТОР" марки "Сила"	N-4,0, S-9,5, P-7,0, Zn-2,5, Mg-2,3, Cu- 2,0, K-1,0, Fe-0,4, Mn-0,40, Mo-0,20, Ni-0,006, гидролизат растительных белков-15	1 985	литр
689	Комплексное удобрение "БиоЛип	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) не менее-5%, Калий(K2O)-2,8%, Магний (Mg)-0,002%	1 786	литр
690	Микроудобрение " ГИСИНАР БОР"	прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2-енамидом натриевая соль), В -150г/л (11%), N -50г/л (3,7%)	3 121	литр
691	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Вита	Аминокислоты-15, SO3-9,3, Nобщ-3,2, Zn-EDTA-2,6, MgO- 2,2, Cu-EDTA-2, Fe-EDTA-0,4, Mn-EDTA-0,3, Mo-		литр

		0,2, B-0,1, Co-EDTA -0,1, K2O-0,06, Ni- 0,006	2 838	
692	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс Питание	Аминокислоты-2, Nобщ-6,9, K2O-3,6, Mo-0,7, B-0,6, P2O5 -0,6, Cr-0,1, V-0,09, Se-0,02		
693	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	Аминокислоты-15, SO3-15,2, Cu-EDTA -3,8, Zn-EDTA-3,3, MgO-2,3, Fe-EDTA- 0,6, Mn-EDTA-0,3, Co-EDTA-0,2, Li- 0,06, Ni-0,02, Янтарная кислота-1	2640	литр
694	Моноаммонийфосф ат специальный водорастворимый	N-12%, P2O5-61%	272 322	тонна
695	Нутривант Плюс Рис 0-46-30	P2O5-46%, K2O- 30%, MgO-2%, B- 0,2%	1 850	килограмм
696	Нутривант Плюс Ячмень 0-23-42	P2O5-23%, K2O- 42%, B-0,1%, Zn- 0,5%	1 430	килограмм
697	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6	357 000	тонна
698	Смешанное минеральное удобрение марки FertiMark (K50-Mg2)	K2O-50, MgO-2	140 000	тонна
699	Сульфат аммония	N-20,5%, S-22,0%	48 719	тонна
700	Сульфат калия " OLTIN SULPHATE OF POTASH"	K2O-50, SO3-44, S- 17,5	145 000	тонна
701	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-16, S-10 N-16, P2O5-20, S-12	85 500	тонна
702	СУПЕРФОСФАТ	Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P2O5-21,5. Массовая доля усвояемых фосфатов в перерасчете на P2O5-18,0±5)		
	обогащенный микроэлементами	Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P2O5-	19 643	тонна

703		22.1%. Массовая доля усвояемых фосфатов в пересчете на P2O5-19,5%		
704	Супрефос азот-серосодержащ ий "Супрефос-NS" (N:P:Mg:Ca:S)	_	120 000	тонна
705	Текнокель S	N-0,12, S-65	1 703	литр
706	Удобрение SAMPPI	Органические кислоты: лимонная, янтарная, яблочная, винная; Сахара: глюкоза, сукроза; Минеральные питательные вещества: Азот 8%, Фосфор 3%, Калий 3%, Магнезий 2%, Кальций 1%, Марганец 0,7%, Бор 0,1%, Железо 0,4%, Молибден 0,1%, Медь 0,05%, Цинк 0,05%	3 572	литр
707	Удобрение YaraVita Brassitrel Pro	N-4,5, MgO-7,5, CaO-8,1, Mn-4,6%, B-3,9, Mo-0,3	1 998	литр
708	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14	85 500	тонна
709	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (NPK-удобрение) марка 10:26:26		97 500	тонна
710	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPKS -8	N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2		
711	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15 -15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10		
	Удобрение азотно-фосфорно-ка		96 800	тонна

712	л и й н о е серосодержащее марки диаммофоска NPK (S)10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, S-1		
713	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки Диаммофоска NPK(S) 10:26:26(1)	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-1		
714	Удобрение комплексное минеральное с микроэлементами (тукосмесь) марки: ФЕРТИКА Универсал-2	N-12, P2O5-8, K-14, Mg-2, S-8, B-0,1, Cu -0,1 Fe-0,1, Mn-0,2 Mo-0,01, Zn-0,1	1 250	килограмм
715	Удобрение минеральное комплексное азотно-фосфорно-ка лийное (NPK15)	N-15, P2O5-15, K2O -15	97 500	тонна
716	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-1,4, S-1,8, B-0,01, Cu-0,01, Fe- 0,1, Mn-0,1, Mo- 0,003, Zn-0,03		
717	Удобрение минеральное ФЕРТИКА, марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, S-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,002, Zn-0,03	1 250	килограмм
718	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13 -40-13	N-13, P2O5-40, K2O -13, MgO-0,1, S-0,02 , B-0,015, Cu-0,03, Fe-0,08, Mn-0,08, Mo-0,03, Zn-0,03		
719	Удобрение " Ростолон 13-40-13 + МЕ"	N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, Fe- 0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn- 0,027%, Mn-0,024%		
720	Удобрение " Ростолон 17-7-24+ МЕ"	N-17%, P2O5-7%, K2O-24%, Fe- 0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn- 0,027%, Mn-0,024%	738	килограмм
721	-	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, Fe-0,05%, Zn-0,1%, Mn-0,03%		

722	Удобрение " Ростолон 20-20-20+ МЕ"	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, S-2,2%, Fe-0,1%, B-0,04, Cu- 0,25%, Zn-0,25%, Mn-0,2%		
723	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P2O5-20, S-14	85 500	тонна
724	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N-10, P2O5-37	133 929	тонна
725	Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	145000	тонна
726	Цитогумат Голд	Гуминовая кислота <5, фульвовая кислота <1, гуминовые вещества <6, N-1,43, K-6,2, Na-5,2, Fe-0,4, Cu-0,2, Zn-0,2, B-0,2, Mn-0,17, Co-0,02, Mo-0,018		литр
727	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К)	Р2О5 (фосфит) -53, K2O-32,0, N-0,15, В -1,4	2000	
728	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn)	(Р2О5 (фосфит) - 32%, К2О-21%, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5%, В-0,8%)	2000	литр

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан