

**Ветеринариялық препараттарды республикалық меншіктен облыстардың коммуналдық меншігіне беру туралы**

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 14 мамырдағы № 418 Қаулысы

      «Мемлекеттік мүлікті мемлекеттік меншіктің бір түрінен екінші түріне беру ережесін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2003 жылғы 22 қаңтардағы № 81 қаулысына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**  
      1. Осы қаулының қосымшасына сәйкес ауыл шаруашылығы басқармалары үшін ветеринариялық препараттар республикалық меншіктен облыстардың коммуналдық меншігіне берілсін.  
      2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі ветеринария саласындағы уәкілетті мемлекеттік орган бекіткен Қазақстан Республикасындағы 2010 жылға арналған ветеринариялық-профилактикалық іс-шаралар жоспарында көзделген көлемде және мерзімдерде ветеринариялық препараттарды республикалық меншіктен облыстардың коммуналдық меншігіне беруді қамтамасыз етсін.  
      3. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігінің Мемлекеттік мүлік және жекешелендіру комитетімен және облыстардың әкімдіктерімен бірлесіп, заңнамада белгіленген тәртіппен осы қаулыға қосымшада көрсетілген мүлікті қабылдап алу-беру жөніндегі қажетті ұйымдастыру іс-шараларын жүзеге асырсын.  
      4. Осы қаулы 2010 жылғы 1 наурыздан бастап қолданысқа енгізіледі.

*Қазақстан Республикасының*  
*Премьер-Министрі                                     К. Мәсімов*

Қазақстан Республикасы    
Үкіметінің          
2010 жылғы 14 мамырдағы   
№ 418 қаулысына       
қосымша

**Ауыл шаруашылығы басқармалары үшін республикалық**  
**меншіктен облыстардың коммуналдық меншігіне берілетін**  
**ветеринариялық препараттардың тізбесі**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с  № | Облыстың атауы | Ветеринариялық препараттың атауы | Мөлшері, көлемі (мың доза) | Баланстық құны, теңге |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Ақмола облысы | құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 1 665,0 | 63 916 341 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 452,8 | 2 332 400 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 819,1 | 4 312 842 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 3,2 | 104 480 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 0,8 | 34 168 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 0,5 | 17 820 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 26,0 | 442 780 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 6,0 | 168 180 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 32,79 | 1 947 726 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 49,0 | 2 548 000 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 849,7 | 5 854 433 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 46,7 | 1 536 980 |
| ЖИЫНЫ: | 3951,59 | 83 216 150 |
| 2. | Ақтөбе облысы | Қойлардың контагиозды эктимасына қарсы вакцина | 21,0 | 147 000 |
| Қойлар шешегіне (құрғақ) қарсы вакцина | 160,0 | 960 000 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 400,0 | 15 211 000 |
| Ауыл шаруашылығы жануарларының пастереллезіне қарсы вакцина | 154,0 | 1 375 000 |
| ІҚМ қарасанына қарсы вакцина | 1,5 | 12 000 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 1 463,0 | 7 835 000 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 750,5 | 3 979 618 |
| ІҚМ листериозына қарсы вакцина | 1,0 | 16 000 |
| ҰМ листериозына қарсы вакцина | 71,0 | 852 000 |
| шошқа листериозына қарсы вакцина | 2,5 | 44 000 |
| ІҚМ-ға арналған қарсы құтыруға вакцина | 55,0 | 1 795 750 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 27,0 | 1 153 170 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 7,0 | 249 480 |
| түйелерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 3,2 | 105 600 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 41,5 | 706 745 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,1 | 30 833 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 21,0 | 1 247 400 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 598,0 | 40 664 000 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 799,8 | 17 018 952 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 47,0 | 2 444 000 |
| сүт қоректілерге арналған  туберкулин | 947,4 | 6 722 412 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 34,4 | 1 133 655 |
| түйелер вакцина обасына қарсы | 14,4 | 6 276 100 |
| ЖИЫНЫ: | 5 621,3 | 109 979 715 |
| 3. | Алматы облысы | қойлардың контагиозды эктимасына қарсы вакцина | 277,0 | 1 866 000 |
| ұсақ күйіс қайырушылардың обасына қарсы вакцина | 900,0 | 8 000 000 |
| қой шешегіне қарсы вакцина  (құрғақ) | 2 808,5 | 16 729 000 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 450,0 | 17 136 000 |
| Ауыл шаруашылығы жануарларының пастереллезіне қарсы вакцина | 108,0 | 957 000 |
| ІҚМ қарасанына қарсы вакцина | 10,0 | 80 000 |
| Қойлардың брадзотына, қатерлі домбығуына, энтеротоксимиясына және қозылардың дезентериясына қарсы вакцина | 40,0 | 270 000 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 4 069,088 | 21 973 296 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге, маралдарға арналған сібір жарасына қарсы вакцина ІҚМ листериозына қарсы вакцина | 1 486,23 | 7 827 972 |
| ІҚМ листериозына қарсы вакцина | 4,9 | 78 400 |
| ҰМ листериозына қарсы вакцина | 14,4 | 172 800 |
| шошқа листериозына қарсы вакцина | 0,8 | 14 000 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 8,3 | 270 995 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 10,0 | 427 100 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 0,45 | 16 038 |
| түйелерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 0,4 | 13 200 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 10,2 | 173 706 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,05 | 29 432 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 49,18 | 2 921 292 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, 0, Азия-1 типті вакцина | 1 222,6 | 83 124 900 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, 0, Азия-1 типті вакцина | 2 502,836 | 54 559 977 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 196,0 | 10 192 000 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 1 667,106 | 12 152 827 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 114,33 | 3 766 092 |
| түйелер обасына қарсы вакцина | 9,0 | 3 932 800 |
| ЖИЫНЫ: | 15 960,370 | 246 684 827 |
| 4. | Атырау облысы | құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 120,0 | 4 620 000 |
| ІҚМ қарасанына қарсы вакцина | 5,0 | 40 000 |
| Қойлардың брадзотына, қатерлі домбығуына, энтеротоксимиясына және қозылардың дезентериясына қарсы вакцина | 13,4 | 88 800 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 813,0 | 4 350 150 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған әрбір жарасына қарсы вакцина | 327,6 | 1 730 321 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 33,6 | 1 097 040 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 66,0 | 2 818 860 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,35 | 48 114 |
| түйелерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 6,5 | 214 500 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 4,0 | 68 120 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,0 | 28 030 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 175,72 | 10 437 768 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 225,0 | 14 773 524 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 640,0 | 15 634 600 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 5,0 | 260 000 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 407,5 | 3 016 562 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 21,7 | 714 555 |
| түйелер обасына қарсы вакцина | 12,0 | 5 240 700 |
| ЖИЫНЫ: | 2 878,37 | 65 181 644 |
| 5. | Шығыс Қазақстан облысы | қойлардың контагиозды эктимасына қарсы вакцина | 75,0 | 490 000 |
| қойлар шешегіне (құрғақ) қарсы вакцина | 150,0 | 900 000 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 100,0 | 3 850 000 |
| Ауыл шаруашылығы жануарларының пастереллезіне қарсы вакцина | 160,4 | 1 435 600 |
| ІҚМ қарасанына қарсы вакцина | 11,0 | 88 000 |
| қойлардың брадзотына, қатерлі домбығуына, энтеротоксимиясына және қозылардың дезинтериясына қарсы вакцина | 25,6 | 177 200 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 2 929,0 | 15 843 500 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге, маралдарға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 1 327,1 | 7 084 708 |
| ІҚМ листериозына қарсы вакцина | 4,6 | 73 600 |
| ҰМ листериозына қарсы вакцина | 29,2 | 350 400 |
| шошқа листериозына қарсы вакцина | 2,0 | 36 000 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 22,4 | 731 360 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 60,0 | 2 562 600 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 4,6 | 163 944 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 24,0 | 408 720 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 4,5 | 126 135 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 213,11 | 12 658 734 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 1 025,9 | 69 761 200 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 1 803,0 | 38 478 876 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 90,0 | 4 680 000 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 1 605,88 | 11 974 758 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 91,5 | 2 998 900 |
| түйелер обасына қарсы вакцина | 0,2 | 85 980 |
| ЖИЫНЫ: | 9 758,99 | 174 960 215 |
| 6. | Жамбыл облысы | қойлардың контагиозды эктимасына қарсы вакцина | 200,0 | 1 380 000 |
| ұсақ күйіс қайырушылардың обасына қарсы вакцина | 1 767,0 | 15 853 000 |
| қойлар шешегіне (құрғақ) қарсы вакцина | 2 492,4 | 14 954 400 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 500,0 | 18 950 000 |
| Ауыл шаруашылығы жануарларының пастереллезіне қарсы вакцина | 50,2 | 451 800 |
| ІҚМ-ға арналған ауыл шаруашылығы жануарларының лептоспирозына қарсы вакцина | 78,0 | 1 759 000 |
| ІҚМ қарасанына қарсы вакцина | 4,0 | 32 000 |
| Қойлардың брадзотына, қатерлі домбығуына, энтеротоксимиясына және қозылардың дезентериясына қарсы вакцина | 30,0 | 208 000 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 3 474,4 | 18 636 400 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 642,1 | 3 446 630 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 17,8 | 581 170 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 30,0 | 1 281 300 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 3,65 | 130 086 |
| түйелерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 0,5 | 16 500 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 32,8 | 558 584 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,0 | 28 030 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 16,39 | 973 566 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 486,0 | 33 048 000 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 2 358,52 | 51 099 265 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (зхинококкоз) | 104,0 | 5 408 000 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 745,7 | 5 565 334 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 39,6 | 1 299 590 |
| түйелер обасына қарсы вакцина | 4,4 | 1 913 400 |
| ЖИЫНЫ: | 13 078,460 | 177 574 055 |
| 7. | Батыс Қазақстан облысы | құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 244,0 | 9 199 000 |
| Ауыл шаруашылығы жануарларының пастереллезіне қарсы вакцина | 159,7 | 1 397 300 |
| ІҚМ қарасанына қарсы вакцина | 44,0 | 352 000 |
| қойлардың брадзотына, қатерлі домбығуына, энтеротоксимиясына және қозылардың дезинтериясына қарсы вакцина | 10,0 | 65 000 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 1 052,3 | 5 914 800 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 676,65 | 3 574 242 |
| ІҚМ-ға арналған құтырыққа қарсы вакцина | 160,0 | 5 224 000 |
| ҰМ-ға арналған құтырыққа қарсы вакцина | 92,78 | 3 962 634 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 20,8 | 741 312 |
| түйелерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,7 | 56 100 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 18,15 | 309 095 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 4,05 | 113 522 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 98,37 | 5 843 178 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 410,5 | 27 912 000 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 527,7 | 11 620 530 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуына арналған препарат (эхинококкоз) | 65,4 | 3 400 800 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 911,5 | 6 603 170 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 30,5 | 1 004 440 |
| түйелер обасына қарсы вакцина | 3,5 | 1 506 470 |
| ЖИЫНЫ: | 4 531,6 | 88 801 593 |
| 8. | Қарағанды облысы | құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 700,0 | 26 650 000 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 1 303,4 | 6 806 660 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 797,95 | 4 164 791 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,0 | 32 650 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 2,0 | 85 420 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,0 | 35 640 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 17,95 | 305 689 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,25 | 35 038 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 16,39 | 973 566 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 418,7 | 27 858 316 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 647,35 | 13 945 653 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 40,3 | 2 095 600 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 871,6 | 6 017 558 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 63,8 | 2 100 714 |
| түйелер обасына қарсы вакцина | 1,2 | 522 250 |
| ЖИЫНЫ: | 4 883,89 | 91 629 545 |
| 9. | Қызылорда облысы | қойлардың контагиозды эктимасына қарсы вакцина | 100,0 | 690 000 |
| қойлар шешегіне (құрғақ) қарсы вакцина | 817,0 | 4 828 000 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 50,0 | 1 895 000 |
| ІҚМ қарасанына қарсы вакцина | 1,0 | 8 000 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 1 074,7 | 5 625 500 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 435,8 | 2 331 832 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 399,0 | 27 041 850 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 831,0 | 18 198 450 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 77,6 | 4 035 200 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 545,4 | 3 961 047 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 30,2 | 991 038 |
| түйелер обасына қарсы вакцина | 30,0 | 13 143 610 |
| ЖИЫНЫ: | 4 391,7 | 82 749 527 |
| 10. | Қостанай облысы | қойлардың контагиозды эктимасына қарсы вакцина | 7,0 | 49 000 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 500,0 | 18 950 000 |
| Ауыл шаруашылығы жануарларының пастереллезіне қарсы вакцина | 43,2 | 384 400 |
| ІҚМ қарасанына қарсы вакцина | 1,5 | 12 000 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 408,5 | 2 167 400 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 829,7 | 4 421 200 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 55,0 | 1 795 750 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 48,0 | 2 050 080 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 12,1 | 431 244 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 13,78 | 234 673 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 5,59 | 156 688 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 326,66 | 19 403 604 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 33,0 | 1 716 000 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 888,2 | 6 116 799 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 32,1 | 1 055 953 |
| ЖИЫНЫ: | 3 204,33 | 58 788 260 |
| 11. | Маңғыстау облысы | қойлардың контагиозды эктимасына қарсы вакцина | 10,0 | 70 000 |
| қойлар шешегіне (құрғақ) қарсы вакцина | 458,6 | 2 751 600 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 27,5 | 1 044 500 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 731,2 | 3 812 000 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 101,6 | 573 139 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,0 | 32 650 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 34,2 | 1 460 682 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 7,5 | 267 300 |
| түйелерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 12,3 | 405 900 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 3,5 | 59 605 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 20,1 | 1 292 276 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 255,0 | 5 463 000 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуына арналған препарат (эхинококкоз) | 19,2 | 998 |
| сүт қоректілерге арналған  туберкулин | 61,2 | 457 410 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 20,0 | 660 000 |
| Түйелер обасына қарсы вакцина | 35,1 | 15 353 845 |
| ЖИЫНЫ: | 1 798,0 | 34 702 307 |
| 12. | Павлодар облысы | қойлар шешегіне (құрғақ) қарсы вакцина | 16,0 | 96 000 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 1 406,5 | 53 588 500 |
| ауыл шаруашылығы жануарларының пастереллезіне вакцина | 19,5 | 175 500 |
| ІҚМ-ға арналған лептоспирозға қарсы вакцина | 7,5 | 162 500 |
| ҰМ-ға арналған лептоспирозға қарсы вакцина | 2,5 | 50 000 |
| жылқыларға арналған лептоспирозға қарсы вакцина | 1,0 | 23 000 |
| шошқаларға арналған лептоспирозға қарсы вакцина | 3,1 | 68 200 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 664,5 | 3 569 900 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 666,95 | 3 374 006 |
| ІҚМ листериозына қарсы вакцина | 4,4 | 70 400 |
| ҰМ листериозына қарсы вакцина | 16,4 | 196 800 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 7,0 | 228 550 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 12,6 | 538 146 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 2,3 | 81 972 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,0 | 17 030 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 0,5 | 14 015 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 1,0 | 59 400 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 25,0 | 1 300 000 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 758,6 | 5 226 754 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 40,6 | 1 338 358 |
| ЖИЫНЫ: | 3 656,95 | 70 179 031 |
| 13. | Солтүстік Қазақстан облысы | қойлардың контагиозды эктимасына қарсы вакцина | 10,0 | 70 000 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 340,0 | 13 090 000 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 342,8 | 1 744 000 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 657,7 | 3 392 316 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 10,0 | 326 500 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 2,9 | 123 859 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 1,0 | 35 640 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 8,0 | 136 240 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 4,0 | 112 120 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 33,0 | 1 960 200 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат (эхинококкоз) | 25,0 | 1 300 000 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 734,1 | 5 060 968 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 44,7 | 1 472 525 |
| ЖИЫНЫ: | 2 213,2 | 28 824 368 |
| 14. | Оңтүстік Қазақстан облысы | қойлардың контагиозды эктимасына қарсы вакцина | 300,0 | 2 028 000 |
| ұсақ күйіс қайырушылардың обасына қарсы вакцина | 2 600,0 | 23 187 300 |
| қойлар шешегіне (құрғақ) қарсы вакцина | 3 804,0 | 22 487 550 |
| құстардың жоғары патогенді тұмауына қарсы вакцина | 450,0 | 16 962 000 |
| қойлардың брадзотына, қатерлі домбығуына, энтеротоксимиясына және қозылардың дезентериясына қарсы вакцина | 40,0 | 265 900 |
| ҰМ-ға арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 5 227,7 | 27 511 000 |
| ІҚМ-ға, жылқыларға, шошқаларға, түйелерге арналған сібір жарасына қарсы вакцина | 1 437,81 | 7 680 490 |
| ІҚМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 97,0 | 3 167 050 |
| ҰМ-ға арналған құтыруға қарсы вакцина | 90,9 | 3 882 339 |
| жылқыларға арналған құтыруға қарсы вакцина | 12,65 | 450 846 |
| түйелерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 0,4 | 13 200 |
| иттерге арналған құтыруға қарсы вакцина | 40,2 | 684 606 |
| мысықтарға арналған құтыруға қарсы вакцина | 13,09 | 389 617 |
| ет қоректілерге арналған ет қоректілердің (per os) құтыруына қарсы вакцина | 16,39 | 973 566 |
| ІҚМ-ға арналған аусылға карсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 1 121,04 | 76 230 720 |
| ҰМ-ға арналған аусылға қарсы үш валентті А, О, Азия-1 типті вакцина | 3 168,0 | 69 194 122 |
| ет қоректілер гельминтозының алдын алуға арналған препарат | 135,5 | 7 046 000 |
| сүт қоректілерге арналған туберкулин | 1 730,7 | 12 930 017 |
| жылқылар маңқасының диагностикасына арналған аллерген | 80,0 | 2 628 670 |
| түйелер обасына қарсы вакцина | 17,2 | 7 524 410 |
| ЖИЫНЫ: | 20 383,39 | 285 237 403 |
| республика бойынша БАРЛЫҒЫ: | 96 312,14 | 1 598 508 640 |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК