

**О некоторых вопросах субсидирования на повышение урожайности и качества
продукции растениеводства на 2014 год**

***Утративший силу***

Постановление Восточно-Казахстанского областного акимата от 22 апреля 2014 года N 115. Зарегистрировано Департаментом юстиции Восточно-Казахстанской области 14 мая 2014 года N 3320. Утратило силу постановлением Восточно-Казахстанского областного акимата от 10 июля 2014 года N 179

      Сноска. Утратило силу постановлением Восточно-Казахстанского областного акимата от 10.07.2014 N 179.

      Примечание РЦПИ.

      В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

      В соответствии с подпунктом 5) пункта 1 статьи 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан», подпунктами 5), 5-1), 5-2) пункта 2 статьи 11 Закона Республики Казахстан от 8 июля 2005 года «О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий», в целях реализации постановления Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2011 года № 221 «Об утверждении Правил субсидирования из местных бюджетов на повышение урожайности и качества продукции растениеводства», Восточно-Казахстанский областной акимат **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Установить:

      1) перечень приоритетных культур на 2014 год согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

      2) нормы субсидий на удешевление стоимости горюче-смазочных материалов и других товарно-материальных ценностей, необходимых для проведения весенне-полевых и уборочных работ, на 2014 год согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

      3) виды субсидируемых удобрений и гербицидов и нормы субсидий на 1 тонну (литр) удобрений, реализованных отечественными производителями, на 1 тонну удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) иностранных производителей удобрений, на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов, на 2014 год согласно приложениям 3, 4, 5 к настоящему постановлению;

      4) объемы субсидий по районам Восточно-Казахстанской области на повышение урожайности и качества продукции растениеводства на 2014 год согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

      2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Шерубаева Н.А.

*Аким области                               Б. Сапарбаев*

*«СОГЛАСОВАНО»*

*Министр сельского хозяйства*

*Республики Казахстан                       А. Мамытбеков*

      « 24 » апреля 2014 года

Приложение 1

к постановлению

Восточно-Казахстанского

областного акимата

от « 22 » апреля 2014 года № 115

 **Перечень приоритетных культур на 2014 год**

|  |  |
| --- | --- |
| №
п/п | Наименование приоритетных культур |
| 1 | Яровая пшеница  |
| 2 | Озимая пшеница  |
| 3 | Озимая рожь  |
| 4 | Гречиха  |
| 5 | Просо  |
| 6 | Ячмень  |
| 7 | Овес  |
| 8 | Кукуруза на зерно |
| 9 | Зернобобовые |
| 10 | Масличные (подсолнечник, сафлор, лен-кудряш, рапс яровой, рапс озимый, горчица, рыжик, соя) |
| 11 | Картофель |
| 12 | Овощные и бахчевые |
| 13 | Овощи закрытого грунта |
| 14 | Многолетние травы посева текущего года  |
| 15 | Многолетние бобовые травы посева первого, второго и третьего годов жизни |
| 16 | Однолетние кормовые культуры  |
| 17 | Суданская трава |
| 18 | Кукуруза и подсолнечник на силос |

Приложение 2

к постановлению

Восточно-Казахстанского

областного акимата

от « 22 » апреля 2014 года № 115

 **Нормы субсидий на удешевление стоимости горюче-смазочных**
**материалов и других товарно-материальных ценностей, необходимых**
**для проведения весенне-полевых и уборочных работ, на 2014 год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №
п/п | Приоритетные сельскохозяйственные
культуры | Норма субсидий
на 1 гектар, тенге |
| 1 | Зерновые, возделываемые с соблюдением зональных научно обоснованных агротехнологий, включающих севооборот с рекомендованной наукой долей пара в структуре и (или) с применением нулевых технологий (no-till) | 6000 |
| 2 | Зерновые (базовая норма бюджетных субсидий) | 600 |
| 3 | Фуражные (ячмень, овес, кукуруза на зерно) | 3000 |
| 4 | Крупяные культуры (гречиха, просо) | 3500 |
| 5 | Бобовые культуры (горох, нут) | 4000 |
| 6 | Кукуруза на силос, подсолнечник на силос | 4000 |
| 7 | Суданская трава | 3000 |
| 8 | Однолетние кормовые культуры (зерновые и масличные культуры на корм) | 2000 |
| 9 | Многолетние бобовые травы посева текущего года | 10000 |
| 10 | Многолетние бобовые травы второго и третьего годов жизни | 3000 |
| 11 | Многолетние злаковые травы посева текущего года  | 8000 |
| 12 | Масличные (подсолнечник, сафлор, лен-кудряш) | 3500 |
| 13 | Рапс, рыжик, горчица | 14000 |
| 14 | Соя | 15000 |
| 15 | Соя, возделываемая с применением систем капельного орошения промышленного образца | 45000 |
| 16 | Овощи | 120000 |
| 17 | Бахчевые культуры | 25000 |
| 18 | Овощебахчевые, картофель, возделываемые с применением систем капельного орошения промышленного образца | 150000 |
| 19 | Овощи закрытого грунта (на два культурооборота) промышленного типа | 11000000 |
| 20 | Картофель | 120000 |

Приложение 3

к постановлению

Восточно-Казахстанского

областного акимата

от « 22 » апреля 2014 года № 115

 **Виды субсидируемых удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (литр)**
**удобрений, реализованных отечественными производителями,**
**на 2014 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п/п | Субсидируемые виды
удобрений | Единица
измерения | Процент
удешевления
стоимости
одной
единицы,
до | Норма
субсидий на
одну единицу,
тенге |
| 1 | Аммиачная селитра (N-34,4%) | тонна | 50 | 28900 |
| 2 | Аммофос (N-10%:P2О5-46%) | тонна | 50 | 45000 |
| 3 | Сульфоаммофос (N-18%:P2О5-18%: S-17%) | тонна | 50 | 34250 |
| 4 | Суперфосфат простой (P-15%:К2О-2%) | тонна | 50 | 21280 |
| 5 | Калий хлористый (К2О-42,2%:KCL-65%) | тонна | 50 | 48000 |
| 6 | Калий сернокислый (сульфат калия) (К2О-50%) | тонна | 50 | 105000 |
| 7 | Супрефос-NS (N-12%:P2О5-24%)+(Ca;Mg;SO3) | тонна | 50 | 45000 |
| 8 | Азотно – Фосфорно – Калийное (тукосмеси NPK 16:16:16) | тонна | 50 | 54000 |
| 9 | Микроудобрения «МЭРС» марки Б | литр | 50 | 6000 |

Приложение 4

к постановлению

Восточно-Казахстанского

областного акимата

от « 22 » апреля 2014 года № 115

 **Виды субсидируемых удобрений и нормы субсидий на 1 тонну**
**удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или)**
**иностранных производителей удобрений, на 2014 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п/п | Субсидируемые виды
удобрений | Единица
измерения | Процент
удешевления
стоимости
одной
единицы,
до | Норма
субсидий
на одну
единицу,
тенге |
| 1 | Карбамид (N-46,3%)  | тонна | 30 | 31800 |
| 2 | Нитроаммофоска (N15%: P15%: К15%)  | тонна | 30 | 30000 |
| 3 | Solu Micro Fe 13 | тонна | 30 | 600000 |
| 4 | Monopotassium PhosphateМонофосфат калия  | тонна | 30 | 132000 |
| 5 | Калий сернокислый (сульфат калия), производства Бельгия  | тонна | 30 | 71100 |
| 6 | Potassium nitrate Селитра калиевая  | тонна | 30 | 79500 |
| 7 | Нитрат кальция гранулированный марка А (кальциевая селитра)  | тонна | 30 | 44700 |
| 8 | Магний азотнокислый 6-ти водный (нитрат магния) | тонна | 30 | 57000 |
| 9 | Магний сернокислый 7-ми водный (магниевое удобрение) | тонна | 30 | 37500 |
| 10 | Хелат железа EDDHA YaraVitaRexolin Q40 | тонна | 30 | 745500 |
| 11 | Сульфат калия KristaTM SOP 0-0-50 | тонна | 30 | 80400 |
| 12 | Нитрат калия KristaTM K Plus 14-0-46 | тонна | 30 | 102600 |
| 13 | Нитрат кальция (кальциевая селитра) YaraLivaCalcinitTM 16-0-0 | тонна | 30 | 53400 |
| 14 | Нитрат магния KristaTM MAG | тонна | 30 | 69300 |
| 15 | Сульфат магния KristaTM Mgs | тонна | 30 | 53700 |
| 16 | Кристалон специальный Kristalon Special 18-18-18 | тонна | 30 | 130800 |
| 17 | Кристалон желтый Kristalon Yellow 13-40-13 | тонна | 30 | 152700 |
| 18 | Кристалон коричневый Kristalon Brown 3-11-38 | тонна | 30 | 162000 |

Приложение 5

к постановлению

Восточно-Казахстанского

областного акимата

от « 22 » апреля 2014 года № 115

 **Виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 килограмм**
**(литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов,**
**на 2014 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п/п | Субсидируемые виды
гербицидов | Единица
измерения | Процент
удешевления
стоимости
одной
единицы,
до | Норма
субсидий
на одну
единицу,
тенге |
| 1 | Авецид супер, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л) | литр | 50 | 1350 |
| 2 | Балерина, суспензионная эмульсия (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л) | литр | 50 | 1652 |
| 3 | Барс Супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 1717 |
| 4 | Баргузин 70%, водно-диспергируемые гранулы (700 г/кг метрибузин) | килограмм | 50 | 3250 |
| 5 | Буран, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л ) | литр | 50 | 400 |
| 6 | Беллисимо, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 140 г/л +клоквинтоцет-мексил, 50 г/л) | литр | 50 | 1800 |
| 7 | Валпанида, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 50 | 650 |
| 8 | Валсаглиф, водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 625 |
| 9 | Валсамин, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 50 | 450 |
| 10 | Вулкан, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг) | килограмм | 50 | 9500 |
| 11 | Галантный, 75% сухая текучая суспензия (трибенурон-метил, 750 г/кг)  | килограмм | 50 | 18037 |
| 12 | Готрил, 24% концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 50 | 1312 |
| 13 | Грами Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+антидот, 27 г/л) | литр | 50 | 1480 |
| 14 | Гроза, 60% концентрат эмульсии (2 этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л) | литр | 50 | 650 |
| 15 | Дезормон-Эфир, 72% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты) | литр | 50 | 721 |
| 16 | Диамин, 72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4 –Д) | литр | 50 | 400 |
| 17 | Диален – Супер 480, водный раствор (диметиламинные соли 2,4-Д, 357 г/л+дикамбы, 124 г/л) | литр | 50 | 973 |
| 18 | Жойкын, водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 50 | 525 |
| 19 | Жойкын Дара, 75% водно-диспергируемые гранулы (глифосат 747 г/кг) | килограмм | 50 | 950 |
| 20 | Зенит, концентрат коллоидного раствора (2-этиленгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950г/л) | литр | 50 | 1008 |
| 21 | Импульс, концентрат эмульсии (галаксифоп-п-метил 108г/л) | литр | 50 | 1700 |
| 22 | Клиник, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | килограмм | 50 | 621 |
| 23 | Ластик Топ, микрокапсулированная эмульсия (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л) | литр | 50 | 3071 |
| 24 | Овсюген Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л)  | литр | 50 | 2880 |
| 25 | Овсюген Экстра, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л феноксапроп-п-этил +35 г/л антидот) | литр | 50 | 2352 |
| 26 | Ореол, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л) | литр | 50 | 1300 |
| 27 | Питон Гранд, водно-диспергируемые гранулы (750 г/кг клопиралид) | килограмм | 50 | 8500 |
| 28 | Прогресс, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты) | литр | 50 | 725 |
| 29 | Рап, водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 50 | 600 |
| 30 | Рамон Супер, концентрат эмульсии (104 г/л галоксифоп-Р-метил) | литр | 50 | 1750 |
| 31 | Раундап Экстра, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 800 |
| 32 | Родар, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 7000 |
| 33 | Рысь Супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) | литр | 50 | 1500 |
| 34 | Смерч, водный раствор (глифосат 540 г/л) | литр | 50 | 848 |
| 35 | Сопик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)  | литр | 50 | 1550 |
| 36 | Стоп, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 50 | 795 |
| 37 | Спрут Экстра, водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 1008 |
| 38 | Тапир 10%, водный концентрат (100 г/л имазетапир) | литр | 50 | 1500 |
| 39 | Терра, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л)  | литр | 50 | 1101 |
| 40 | Топик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л) | литр | 50 | 2283 |
| 41 | Торнадо 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л) | литр | 50 | 842 |
| 42 | Ураган Форте 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л) | литр | 50 | 1027 |
| 43 | Фенизан, водный раствор (дикамба кислоты, 360 г/л хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л) | литр | 50 | 2160 |
| 44 | Эстетик Профи, водный раствор (2,4Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 50 | 709 |
| 45 | Элант, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 Д кислоты, 564 г/л) | литр | 50 | 750 |
| 46 | Элант Премиум, концентрат эмульсии (2-этиленгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л+2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л) | литр | 50 | 825 |
| 47 | Эскадрон 70, концентрат эмульсии (2,4 Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 50 | 675 |
| 48 | Эстет 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира)  | литр | 50 | 971 |
| 49 | Эфир Экстра 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)  | литр | 50 | 758 |
| 50 | 2 М-4Х 750, 75 % воднорастворимый концентрат (диметиламинная соль МСРА) | литр | 30 | 543 |
| 51 | Авестар, 10 концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил, (антидот), 60 г/л) | литр | 30 | 1026 |
| 52 | Арбалет, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 6937 |
| 53 | Арамо, 4,5% концентрат эмульсии (тепралоксидим, 45 г/л) | литр | 30 | 825 |
| 54 | Аксиал 045, концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л) | литр | 30 | 1306 |
| 55 | Базагран, 48% водный раствор (бентазон, 480 г/л) | литр | 30 | 570 |
| 56 | Базагран М, 37% водный раствор (бентазон 25% + МСРА натрий-калийная соль, 12,5%) | литр | 30 | 480 |
| 57 | Балерина, суспензионная эмульсия (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л)  | литр | 30 | 930 |
| 58 | Банвел 480, водный раствор (дикамба, 480 г/л) | Литр | 30 | 1387 |
| 59 | Бицепс Гарант, концентрат эмульсии (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л) | литр | 30 | 1209 |
| 60 | Беллисимо, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 140 г/л +клоквинтоцет-мексил, 50 г/л) | литр | 30 | 1350
  |
| 61 | Бетарен Супер МД, масляный концентрат эмульсии ( этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 г/л) | литр | 30 | 1296
  |
| 62 | Боксер 800, концентрат эмульсии (просульфокарб, 800 г/л) | литр | 30 | 1387 |
| 63 | Бутизан 400 КС, 40% концентрат эмульсии (метазахлор, 400 г/л) | литр | 30 | 1155 |
| 64 | Валсаглиф, водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 390 |
| 65 | Валсамин, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л)  | литр | 30 | 360  |
| 66 | Видмастер 480, водный раствор (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л) | литр | 30 | 558 |
| 67 | Галокс Супер 108, концентрат эмульсии (галаксифоп-Р-метил, 108 г/л) | литр | 30 | 924 |
| 68 | Гезагард 500, суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) | литр | 30 | 558 |
| 69 | Гербитокс, водорастворимый концентрат. (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметил- аминной, калиевой и натриевой солей) | литр | 30 | 465
  |
| 70 | Гоал 2Е, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 30 | 1683 |
| 71 | Горгон, водорастворимый концентрат (пиклорам, 150 г/л) | литр | 30 | 1185 |
| 72 | Горизон 080, концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л) | литр | 30 | 2331 |
| 73 | Гранстар, 75% сухая текучая суспензия (трибенурон-метил, 750 г/кг) | литр | 30 | 19980 |
| 74 | Гранстар ПРО, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 16275 |
| 75 | Грейз, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | литр | 30 | 6000 |
| 76 | Грейн, концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 720 г/л) | литр | 30 | 372 |
| 77 | Грейн Экстра 2,4-Д, водный раствор (диметиламинная соль 2,4-Д, 720 г/л) | литр | 30 | 302 |
| 78 | Д-Армон-Эфир, 72% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты) | литр | 30 | 555 |
| 79 | Дианат, 48% водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | 735 |
| 80 | Дикамин Д, 72% водный раствор (2,4-Д аминная соль) | литр | 30 | 327 |
| 81 | Дикамба, водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | 1054 |
| 82 | Дезормон, 72% водный концентрат (диметиламинная соль 2,4-Д) | литр | 30 | 371 |
| 83 | Деметра, концентрат эмульсии (флуроксипир, 350 г/л) | литр | 30 | 1395 |
| 84 | Дуал Голд 960, концентрат эмульсии (С-метолахлор, 960 г/л) | литр | 30 | 1053 |
| 85 | Евро-Лайтнинг, 4,8% водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л) | литр | 30 | 1860 |
| 86 | Зеллек Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л) | литр | 30 | 1365 |
| 87 | Зенкор ультра, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л) | литр | 30 | 1999 |
| 88 | Зерномакс, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2- этилгексилового эфира 2,4-Д, 500 г/л) | литр | 30 | 465 |
| 89 | Зонтран, концентрат коллоидного раствора (метрибузин, 250 г/л) | литр | 30 | 1170 |
| 90 | Зингер, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 8352 |
| 91 | Игл, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л) | литр | 30 | 832
  |
| 92 | Импульс, концентрат эмульсии (галаксифоп-п-метил, 108 г/л) | литр | 30 | 1200 |
| 93 | Ирбис, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 21 г/л) | литр | 30 | 990 |
| 94 | Канонир Дуо, сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон-метил 70 г/кг) | килограмм | 30 | 14250 |
| 95 | Канцлер, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/л) | килограмм | 30 | 11232 |
| 96 | Карбузин, 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 30 | 1200 |
| 97 | Кассиус, водорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | 28800 |
| 98 | Клинч,100, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил (антидот), 27 г/л)  | литр | 30 | 870 |
| 99 | Корсар, водорастворимый концентрат (бентазон, 480 г/л) | литр | 30 | 744 |
| 100 | Лазурит Супер, концентрат наноэмульсии (метрибузин, 270 г/л)  | литр | 30 | 1743 |
| 101 | Ланс, водный раствор (аминопиралид, 240 г/л) | литр | 30 | 4500 |
| 102 | Ланцелот 450, водно-диспергируемые гранулы (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг) | килограмм | 30 | 10650 |
| 103 | Ларен, 60% смачивающийся порошок (метсульфуронметил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 11932 |
| 104 | Ластик100, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | 976 |
| 105 | Ластик топ, микрокапсулированная эмульсия (АВГ-0162) (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л) | литр | 30 | 1767 |
| 106 | Леопард, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 6000 |
| 107 | Либерти, 8% концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | 943 |
| 108 | Линтур 70, водно-диспергируемые гранулы (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/л) | килограмм | 30 | 2775 |
| 109 | Лонтрел Гранд 75, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 4815 |
| 110 | Лорнет, водный раствор (клопиралит, 300 г/л) | литр | 30 | 2016 |
| 111 | Магнум, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 9300 |
| 112 | Майстер Пауэр, масляная дисперсия (форамсульфурон, 31,5 г/л + иодосульфурон-метил-натрия, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфид (антидот), 15 г/л) | литр | 30 | 27377 |
| 113 | Метал Плюс 960, концентрат эмульсии (с-метолахлор, 960 г/л) | литр | 30 | 1062 |
| 114 | Меццо, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | литр | 30 | 10656 |
| 115 | Миура, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 125 г/л) | литр | 30 | 1209 |
| 116 | Нопасаран, 40% концентрат суспензии (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л) | литр | 30 | 1994 |
| 117 | Пантера, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | 30 | 1023 |
| 118 | Пивот, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 30 | 1950 |
| 119 | Пирамин–Турбо, 52% концентрат суспензии (хлоридазон, 520 г/л) | литр | 30 | 840 |
| 120 | Пират, водный концентрат (имазетапир, 100 г/л,) | литр | 30 | 883 |
| 121 | Прогресс, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты) | литр | 30 | 522 |
| 122 | Пульсар, 4% водный концентрат (имазамокс, 40 г/л)  | литр | 30 | 2100 |
| 123 | Пума Супер 100, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 30 | 837 |
| 124 | Пума Супер, 7,5% эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | 30 | 990 |
| 125 | Ратник, концентрат эмульсии (этофумезат, 112 г/л + фенмедифам, 91 г/л + десмедифам, 71 г/л) | литр | 30 | 1440 |
| 126 | Раундап Экстра, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | 465 |
| 127 | Рестрикт, водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метила, 164 г/кг) | литр | 30 | 19813 |
| 128 | Рендор, 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) | литр | 30 | 1800 |
| 129 | Самурай, водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 30 | 1942 |
| 130 | Секатор Турбо, масляная дисперсия (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг) | литр | 30 | 3441 |
| 131 | Селект, концентрат эмульсии (клетодим, 120 г/л) | литр | 30 | 1020 |
| 132 | Скаут, эмульсия масляно-водяная (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л) | литр | 30 | 2220 |
| 133 | Солито 320, концентрат эмульсии (претилахлор, 300 + пирибензоксим, 20 г/л) | Литр | 30 | 2830 |
| 134 | Сонраунд, 48% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 519 |
| 135 | Сопик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)  | литр | 30 | 1110 |
| 136 | Спирит, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг) | килограмм | 30 | 6000 |
| 137 | Стратего, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг) | килограмм | 30 | 496 |
| 138 | Стратос Ультра, 10% концентрат эмульсии (циклоксидим, 100 г/л) | литр | 30 | 1236 |
| 139 | Стирап, 45% водный раствор (глифосат, 450 г/л) | литр | 30 | 375 |
| 140 | Стриг Экстра 480, водный раствор (диметиламинная соль 2,4-Д, 357 г/л + дикамба, 124 г/л)  | литр | 30 | 540 |
| 141 | Стомп, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 30 | 435 |
| 142 | Старане Премиум 330, концентрат эмульсии (флуроксипир, 333 г/л) | литр | 30 | 1530 |
| 143 | Тачдаун 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л (калийная соль) | литр | 30 | 576 |
| 144 | Тердок, 8% концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | 1709 |
| 145 | Титус, 25% сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг) | литр | 30 | 31620 |
| 146 | Топик 080, концентрат эмульсия (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л) | литр | 30 | 2331 |
| 147 | Топик супер 240, концентрат эмульсия (240 г/л клодинафоп-пропаргил + 60 г/л клоквинтоцет-мексил) | литр | 30 | 5100 |
| 148 | Торнадо 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л) | литр | 30 | 465 |
| 149 | Трел 300, водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 30 | 1617 |
| 150 | Триумф Макс, водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | 444 |
| 151 | Триумф, 48% водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 30 | 360 |
| 152 | Трофи, концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 30 | 888 |
| 153 | Фабиан, водно-диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг) | килограмм | 30 | 10695 |
| 154 | Фараон Форте, водный раствор (глифосат, 450 г/л) | литр | 30 | 390 |
| 155 | Феноксам, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 90 г/л) | литр | 30 | 943 |
| 156 | Фенокс Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот) 27 г/л) | литр | 30 | 837 |
| 157 | Финес Лайт, водно-диспергируемые гранулы (хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг) | килограмм | 30 | 13819 |
| 158 | Флюрофен 240, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 30 | 1155 |
| 159 | Фокстрот Экстра, 13,5% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клохвинтоцет-мексил (антидот), 34 г/л) | литр | 30 | 1573 |
| 160 | Фронтьер Оптима, 72% концентрат эмульсии (диметенамид, 720 г/л) | литр | 30 | 1380 |
| 161 | Фуроре Ультра, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 110 г/л) | литр | 30 | 1162 |
| 162 | Фюзилад Форте 150, концентрат эмульсии (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л) | литр | 30 | 1110 |
| 163 | Хармони, 75% сухая текучая суспензия. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) | литр | 30 | 23250 |
| 164 | Хилер, масляный концентрат эмульсия (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | 30 | 1267 |
| 165 | Хит, водный раствор (глифосат кислоты 540 г/л )  | литр | 30 | 480 |
| 166 | Эверест, 70% водно-диспергируемые гранулы (флукарбазон, 700 г/кг) | килограмм | 30 | 21891 |
| 167 | Эллай Лайт, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг) | килограмм | 30 | 17670 |
| 168 | Эстерон 600, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 30 | 420 |
| 169 | Эстер, 85% концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 30 | 432 |
| 170 | Эстет 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 30 | 420 |
| 171 | Экспресс, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 20368 |

Приложение 6

к постановлению

Восточно-Казахстанского

областного акимата

от « 22 » апреля 2014 года № 115

 **Объемы субсидий по районам Восточно-Казахстанской области на**
**повышение урожайности и качества продукции растениеводства на**
**2014 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №
п/п | Наименование районов | Распределение объемов субсидий | Всего субсидий, тыс. тенге |
| Удешевление (до 40%) стоимости горюче-смазочных материалов и других товарно-материальных ценностей, тыс. тенге | Удешевление (до 50%) стоимости удобрений (за исключением органических), тыс. тенге | Удешевление (до 50%) стоимости гербицидов, тыс. тенге |
| 1 | Аягозский | 36503 | 2200 | - | 38703 |
| 2 | Бескарагайский | 81780 | 3200 | 5000 | 89980 |
| 3 | Бородулихинский | 587019 | 52500 | 57900 | 697419 |
| 4 | Глубоковский | 258013 | 137000 | 89600 | 484613 |
| 5 | Жарминский | 56796 | - | 5600 | 62396 |
| 6 | Зайсанский | 68764 | 2300 | 700 | 71764 |
| 7 | Зыряновский | 209002 | 70400 | 64000 | 343402 |
| 8 | Катон-Карагайский | 116288 | 6600 | 24900 | 147788 |
| 9 | Кокпектинский | 352542 | 28100 | 23300 | 403942 |
| 10 | Курчумский | 24629 | 500 | 100 | 25229 |
| 11 | Тарбагатайский | 14178 | - | - | 14178 |
| 12 | Урджарский | 394057 | 46500 | 1600 | 442157 |
| 13 | Уланский | 214356 | 35000 | 30000 | 279356 |
| 14 | Шемонаихинский | 318515 | 69100 | 90600 | 478215 |
| 15 | г. Усть-Каменогорск | 72216 | 15000 | - | 87216 |
| 16 | г. Семей | 162054 | 79500 | 6100 | 247654 |
| 17 | г. Риддер | 17563 | 2100 | 600 | 20263 |
| Итого: | 2984275 | 550000 | 400000 | 3934275 |

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