

Утверждаю

Руководитель отдела

архитектуры, градостроительства  
и строительства Уланского  
района

А. Аханов



**Сводная ведомость потребности основных материалов, изделий, конструкций и оборудования**  
Строительство водопроводных сетей и сооружений в с. Герасимовка Уланского района ВКО

| № п/п | Наименование материала  | Единица измерения | Количество | Объем ресурсов по смете, тенге | Стоимость ресурсов казахстанского содержания, тенге | Удельный вес отечественного материала, % | Происхождение товара (страна-изготовитель) |
|-------|---|-------------------|------------|--------------------------------|---|--|--|
| 1     | 2   | 3                 | 4          | 5                              | 6   | 7  | 8  |
| 1     | Глина   | м3                | 7,613      | 14457                          | 14457   | 100                                      | Казахстан                                  |
| 2     | Глина бентонитовая для буровых работ марки ПБМГ   | т                 | 2,8        | 105622                         | 105622  | 100                                      | Казахстан                                  |
| 3     | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М400, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004  | м3                | 101,79266  | 197071                         | 197071  | 100                                      | Казахстан                                  |
| 4     | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004  | м3                | 1,950812   | 5094                           | 5094  | 100                                      | Казахстан                                  |
| 5     | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004 | м3                | 0,890816   | 2326                           | 2326  | 100                                      | Казахстан                                  |
| 6     | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004 | м3                | 2,19328    | 5022                           | 5022  | 100                                      | Казахстан                                  |

|    |   |    |             |         |         |               |
|----|---|----|-------------|---------|---------|---------------|
| 7  | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004 | м3 | 1.97252     | 4108    | 4108    | 100 Казахстан |
| 8  | Гравий для строительных работ М1000, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004                         | м3 | 107.31264   | 338999  | 338999  | 100 Казахстан |
| 9  | Гравий керамзитовый М400, фракция 10-20 мм СТ РК 948-92                                       | м3 | 1.408       | 16838   | 16838   | 100 Казахстан |
| 10 | Песок природный ГОСТ 8736-2014  | м3 | 2795.268806 | 4620580 | 4620580 | 100 Казахстан |
| 11 | Песок кварцевый   | т  | 1.81488     | 2248    | 2248    | 100 Казахстан |
| 12 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм | м3 | 0.00175784  | 10      | 10      | 100 Казахстан |
| 13 | Смеси песчано-гравийные природные ГОСТ 23735-2014   | м3 | 257.05332   | 254226  | 254226  | 100 Казахстан |
| 14 | Бетон тяжелый класса В3,5 ГОСТ 7473-2010  | м3 | 14.892      | 223439  | 223439  | 100 Казахстан |
| 15 | Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010  | м3 | 189.036502  | 3026852 | 3026852 | 100 Казахстан |
| 16 | Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W4 ГОСТ 7473-2010  | м3 | 3.162       | 52239   | 52239   | 100 Казахстан |
| 17 | Бетон тяжелый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010   | м3 | 4.2942      | 73664   | 73664   | 100 Казахстан |
| 18 | Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W4 ГОСТ 7473-2010   | м3 | 0.3045      | 5392    | 5392    | 100 Казахстан |
| 19 | Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010   | м3 | 30.346515   | 530943  | 530943  | 100 Казахстан |
| 20 | Бетон тяжелый класса В15, F100, W6 ГОСТ 7473-2010   | м3 | 117.74      | 2135450 | 2135450 | 100 Казахстан |
| 21 | Бетон тяжелый класса В15, F150, W4 ГОСТ 7473-2010   | м3 | 1.0353      | 18703   | 18703   | 100 Казахстан |
| 22 | Бетон тяжелый класса В3,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010                                     | м3 | 0.6426      | 10561   | 10561   | 100 Казахстан |
| 23 | Бетон тяжелый класса В7,5, F150, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010                           | м3 | 4.872       | 89596   | 89596   | 100 Казахстан |

|    |  |    |            |        |        |               |
|----|--|----|------------|--------|--------|---------------|
| 24 | Бетон тяжелый класса В12,5, F150, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010           | м3 | 10.6575    | 209313 | 209313 | 100 Казахстан |
| 25 | Бетон тяжелый класса В15, F150, W4, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010             | м3 | 37.44944   | 763445 | 763445 | 100 Казахстан |
| 26 | Смеси бетонные мозаичные класса В15 ГОСТ 7473-2010                             | м3 | 0.02652    | 719    | 719    | 100 Казахстан |
| 27 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М25 ГОСТ 28013-98            | м3 | 0.65925    | 8804   | 8804   | 100 Казахстан |
| 28 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М50 ГОСТ 28013-98            | м3 | 0.014      | 209    | 209    | 100 Казахстан |
| 29 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М75 ГОСТ 28013-98            | м3 | 1.323756   | 21041  | 21041  | 100 Казахстан |
| 30 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М100 ГОСТ 28013-98           | м3 | 8.884223   | 153109 | 153109 | 100 Казахстан |
| 31 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М150 ГОСТ 28013-98           | м3 | 6.5541074  | 122629 | 122629 | 100 Казахстан |
| 32 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М200 ГОСТ 28013-98           | м3 | 0.04524792 | 855    | 855    | 100 Казахстан |
| 33 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М25 ГОСТ 28013-98 | м3 | 1.2138     | 19128  | 19128  | 100 Казахстан |
| 34 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М50 ГОСТ 28013-98 | м3 | 11.155     | 185954 | 185954 | 100 Казахстан |
| 35 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 ГОСТ 28013-98                | м3 | 11.985837  | 243289 | 243289 | 100 Казахстан |

|    |  |          |           |         |         |               |
|----|--|----------|-----------|---------|---------|---------------|
| 36 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2 ГОСТ 28013-98  | м3       | 0.5413455 | 11673   | 11673   | 100 Казахстан |
| 37 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 ГОСТ 28013-98                                   | м3       | 0.567942  | 11459   | 11459   | 100 Казахстан |
| 38 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3 ГОСТ 28013-98  | м3       | 1.474713  | 29312   | 29312   | 100 Казахстан |
| 39 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 ГОСТ 28013-98  | м3       | 0.1849    | 3675    | 3675    | 100 Казахстан |
| 40 | Кирпич керамический одинарный рядовой полнотелый марки М100, размерами 250 мм x 120 мм x 65 мм ГОСТ 530-2012   | 1000 шт. | 28.10798  | 1237876 | 1237876 | 100 Казахстан |
| 41 | Кирпич керамический одинарный лицевой полнотелый марки М100, размерами 250 мм x 120 мм x 65 мм ГОСТ 530-2012   | 1000 шт. | 8.4875    | 569274  | 569274  | 100 Казахстан |
| 42 | Плиты перекрытий железобетонные многопустотные 1ПК, высотой 220 мм, под расчетную нагрузку 8 кПа СТ РК 949-92  | м2       | 21.582    | 125025  | 125025  | 100 Казахстан |
| 43 | Кольца стеновые железобетонные для колодцев КС7.3 из тяжелого бетона класса В15 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90  | шт.      | 5         | 16165   | 16165   | 100 Казахстан |
| 44 | Кольца стеновые железобетонные для колодцев КС10.6 из тяжелого бетона класса В15 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90 | шт.      | 2         | 16704   | 16704   | 100 Казахстан |
| 45 | Кольца стеновые железобетонные для колодцев КС15.6 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90                               | шт.      | 268       | 3574852 | 3574852 | 100 Казахстан |

|    |  |     |      |         |         |               |
|----|--|-----|------|---------|---------|---------------|
| 46 | Кольца стеновые железобетонные для колодцев КС15.9 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90   | шт. | 528  | 8935872 | 8935872 | 100 Казахстан |
| 47 | Кольца стеновые железобетонные для колодцев КС20.6 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90   | шт. | 10   | 205980  | 205980  | 100 Казахстан |
| 48 | Кольца стеновые железобетонные для колодцев КС20.9, КС20.96 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90  | шт. | 20   | 558140  | 558140  | 100 Казахстан |
| 49 | Кольца опорные железобетонные для колодцев КО6 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90   | шт. | 278  | 889322  | 889322  | 100 Казахстан |
| 50 | Плиты днищ железобетонные для колодцев ПН15 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90  | шт. | 265  | 6451955 | 6451955 | 100 Казахстан |
| 51 | Плиты днищ железобетонные для колодцев ПН20 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90  | шт. | 9    | 419931  | 419931  | 100 Казахстан |
| 52 | Плиты перекрытий железобетонные для колодцев СТ РК 1971-2010 ПП10-2  | шт. | 2    | 18104   | 18104   | 100 Казахстан |
| 53 | Плиты перекрытий железобетонные для колодцев 1ПП15-1, 2ПП15-1 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90  | шт. | 265  | 5313780 | 5313780 | 100 Казахстан |
| 54 | Плиты перекрытий железобетонные для колодцев 1ПП20-1, 2ПП20-1 СТ РК 1971-2010, ГОСТ 8020-90  | шт. | 10   | 354090  | 354090  | 100 Казахстан |
| 55 | Плиты покрытий и перекрытий ребристые для сооружений водопровода, канализации, резервуаров, колодцев и ирригационных систем из тяжелого бетона класса В22,5 СТ РК 937-92 | м3  | 6.18 | 471534  | 471534  | 100 Казахстан |

|    |  |     |         |         |         |               |
|----|--|-----|---------|---------|---------|---------------|
| 56 | Стойки железобетонные<br>вибрированные для опор<br>высоковольтных линий<br>электропередачи, марка СВ105-3,5 СТ<br>РК 2387-2013   | шт. | 99      | 4190076 | 4190076 | 100 Казахстан |
| 57 | Приставки железобетонные для опор<br>воздушных линий электропередачи и<br>связи (с отверстиями и без отверстий),<br>длина 4,5 м, марка ПТ45 из тяжелого<br>бетона класса В25 СТ РК 2386-2013 | шт. | 2       | 54424   | 54424   | 100 Казахстан |
| 58 | Плиты опорно-анкерные типа П-3и,<br>диаметром 620 мм х 150 мм СТ РК 937-<br>92   | шт. | 40      | 143640  | 143640  | 100 Казахстан |
| 59 | Камни бортовые из бетона класса<br>В22,5 ГОСТ 6665-91  | м3  | 1.03184 | 45646   | 45646   | 100 Казахстан |
| 60 | Плиты тротуарные из тяжелого бетона<br>класса от В22,5 до В27,5 серые<br>толщиной 50 мм ГОСТ 17608-91  | м2  | 41.86   | 86776   | 86776   | 100 Казахстан |
| 61 | Блоки ФБС 12.6.6 бетонные для стен<br>подвалов объемом 0,5 м3 и более из<br>тяжелого бетона класса В7,5 ГОСТ<br>13579-78   | м3  | 2.388   | 52099   | 52099   | 100 Казахстан |
| 62 | Панели оград глухие плоские из<br>тяжелого бетона класса В15 СТ РК 937-<br>92  | м3  | 72.168  | 3423866 | 3423866 | 100 Казахстан |
| 63 | Колонны, стойки, опоры, рамы из<br>тяжелого бетона класса В22,5<br>прямоугольные сплошные (ГОСТ<br>25628-90, ГОСТ 23899-79, ГОСТ 27108-<br>86)   | м3  | 3.28834 | 229148  | 229148  | 100 Казахстан |

|    |   |    |           |         |         |               |
|----|---|----|-----------|---------|---------|---------------|
| 64 | Блоки и плиты фундаментные, подкладные, опорные, анкерные; башмаки и подпятники, балластные грузы, якоря из тяжелого бетона класса В15 (ГОСТ 24022-80, СТ РК 956-93, ГОСТ 24476-80) | м3 | 72.187    | 2941403 | 2941403 | 100 Казахстан |
| 65 | Сталь листовая оцинкованная углеродистая толщиной от 0,5 до 0,75 мм ГОСТ 14918-80   | т  | 0.045441  | 14299   | 14299   | 100 Казахстан |
| 66 | Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали, шириной от 10 до 25 мм, толщиной от 4 до 22 мм ГОСТ 535-2005  | т  | 0.03473   | 11893   | 11893   | 100 Казахстан |
| 67 | Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали, шириной от 28 до 75 мм, толщиной от 4 до 60 мм ГОСТ 535-2005  | т  | 0.36198   | 118888  | 118888  | 100 Казахстан |
| 68 | Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали, шириной от 80 до 200 мм, толщиной от 5 до 60 мм ГОСТ 535-2005   | т  | 0.15836   | 52012   | 52012   | 100 Казахстан |
| 69 | Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,5-2,0 мм, шириной 50 мм, сталь марки Ст0 ГОСТ 6009-74   | т  | 0.00058   | 150     | 150     | 100 Казахстан |
| 70 | Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм ГОСТ 3560-73   | т  | 0.0537138 | 7173    | 7173    | 100 Казахстан |
| 71 | Лист стальной рифленый горячекатаный из углеродистой стали толщиной от 2,5 до 4 мм ГОСТ 8568-77   | т  | 0.418     | 106823  | 106823  | 100 Казахстан |

|    |   |   |             |         |           |               |
|----|---|---|-------------|---------|-----------|---------------|
| 72 | Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали обыкновенного качества, ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм ГОСТ 535-2005  | т | 0.0556      | 13299   | 13299     | 100 Казахстан |
| 73 | Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали обыкновенного качества, ширина полки от 140 до 250 мм, толщиной от 9 до 35 мм ГОСТ 535-2005 | т | 0.015376    | 4900    | 4900      | 100 Казахстан |
| 74 | Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок № 22У-40У из углеродистой стали обыкновенного качества ГОСТ 380-2005                                  | т | 0.004480216 | 1883    | 1883 100  |               |
| 75 | Сталь арматурная горячекатаная гладкая класса А-I (А240) диаметром от 6 до 12 мм СТ РК 2591-2014  | т | 30.8625887  | 6323282 | 6323282   | 100 Казахстан |
| 76 | Сталь арматурная горячекатаная гладкая класса А-I (А240) диаметром от 14 до 25 мм СТ РК 2591-2014   | т | 0.19728     | 39818   | 39818 100 |               |
| 77 | Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля класса А-III (А400) диаметром от 6 до 12 мм СТ РК 2591-2014   | т | 2.19432     | 450654  | 450654    | 100 Казахстан |
| 78 | Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля класса А-III (А400) диаметром от 14 до 32 мм СТ РК 2591-2014  | т | 0.03772     | 7567    | 7567      | 100 Казахстан |
| 79 | Поковки из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70  | т | 0.94578776  | 206382  | 206382    | 100 Казахстан |



|    |  |    |           |       |       |               |
|----|--|----|-----------|-------|-------|---------------|
| 80 | Поковки из квадратных заготовок оцинкованные ГОСТ 8479-70  | т  | 0.008211  | 2567  | 2567  | 100 Казахстан |
| 81 | Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты и т.п.) массой до 1,6 кг ГОСТ 8479-70   | кг | 4.8       | 1162  | 1162  | 100 Казахстан |
| 82 | Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, обычного качества, термически обработанная, без покрытия, диаметром 0,8 мм ГОСТ 3282-74                  | кг | 0.01664   | 5     | 5     | 100 Казахстан |
| 83 | Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, обычного качества, термически обработанная, оцинкованная, диаметром 3 мм ГОСТ 3282-74                    | кг | 247.9146  | 84042 | 84042 | 100 Казахстан |
| 84 | Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) с неомедненной поверхностью диаметром 4 мм ГОСТ 2246-70   | кг | 2.821     | 1562  | 1562  | 100 Казахстан |
| 85 | Проволока из низкоуглеродистой оцинкованной стали первого класса 1Ц, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,1 мм ГОСТ 3282-74 | кг | 34.01874  | 5443  | 5443  | 100 Казахстан |
| 86 | Проволока из низкоуглеродистой оцинкованной стали первого класса 1Ц, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 3 мм ГОСТ 3282-74   | кг | 0.2704    | 29    | 29    | 100 Казахстан |
| 87 | Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,1 мм ГОСТ 3282-74                        | кг | 0.1286272 | 15    | 15    | 100 Казахстан |

|    |  |    |             |         |         |               |
|----|--|----|-------------|---------|---------|---------------|
| 88 | Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,6 мм ГОСТ 3282-74                | кг | 0.3873      | 37      | 37      | 100 Казахстан |
| 89 | Проволока горячекатаная обычной точности в мотках из стали СВ-08А диаметром от 6,3 мм до 6,5 мм ГОСТ 10543-98  | кг | 153.8412357 | 10766   | 10766   | 100 Казахстан |
| 90 | Проволока канатная оцинкованная диаметром 5,5 мм ГОСТ 7372-79  | кг | 3           | 360     | 360     | 100 Казахстан |
| 91 | Сетка 2-04-02 проволочная тканая с квадратными ячейками из углеродистой стали обыкновенного качества, без покрытия, диаметром 1 мм ГОСТ 3826-82          | м2 | 1.78        | 1575    | 1575    | 100 Казахстан |
| 92 | Сетка проволочная тканая с квадратными ячейками 20 мм х 20 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества, без покрытия, диаметром 1,6 мм ГОСТ 3826-82 | м2 | 0.0628      | 74      | 74      | 100 Казахстан |
| 93 | Сетки арматурные сварные из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром от 3 до 5 мм ГОСТ 23279-2012   | т  | 0.51649     | 138971  | 138971  | 100 Казахстан |
| 94 | Сетки арматурные сварные из арматурной стали А-I (А240) и А-II (А300), диаметром от 6 до 16 мм ГОСТ 23279-2012   | т  | 0.01672     | 3985    | 3985    | 100 Казахстан |
| 95 | Сетки арматурные сварные из арматурной стали А-III (А400), диаметром от 6 до 40 мм ГОСТ 23279-2012   | т  | 7.03697     | 1602803 | 1602803 | 100 Казахстан |

|  |      |             |         |         |               |
|--|------|-------------|---------|---------|---------------|
| 96 Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5 мм ГОСТ 3241-91 (ГОСТ 3071-88) | 10 м | 0.043185593 | 145     | 145     | 100 Казахстан |
| 97 Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм ГОСТ 89-73  | т    | 0.007248    | 13300   | 13300   | 100 Казахстан |
| 98 Косоуры К-1, К-2  | т    | 0.25834     | 134674  | 134674  | 100 Казахстан |
| 99 Стремянки С-3 ГОСТ 25772-83   | т    | 5.56876     | 2903030 | 2903030 | 100 Казахстан |
| 100 Конструкции стальные из одного профиля ГОСТ 23118-2012   | т    | 0.05064     | 25165   | 25165   | 100 Казахстан |
| 101 Ворота металлические глухие с калиткой, высотой 2 м, тип ВМ4В  | т    | 0.241       | 165388  | 165388  | 100 Казахстан |
| 102 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т ГОСТ 23118-2012   | т    | 0.02        | 10096   | 10096   | 100 Казахстан |
| 103 Закладные детали и детали крепления массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций ГОСТ 23118-2012                                   | т    | 0.00282     | 1302    | 1302    | 100 Казахстан |
| 104 Закладные детали и детали крепления массой не более 50 кг с преобладанием профильного проката, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке ГОСТ 23118-2012                      | т    | 0.02562     | 15757   | 15757   | 100 Казахстан |
| 105 Балки из прокатных профилей  | т    | 0.04452     | 19261   | 19261   | 100 Казахстан |
| 106 Ограждения ОГ-1  | т    | 0.44871     | 282501  | 282501  | 100 Казахстан |
| 107 Опалубка стальная  | т    | 0.0101745   | 7624    | 7624    | 100 Казахстан |

|     |  |    |             |        |        |               |
|-----|--|----|-------------|--------|--------|---------------|
| 108 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т                                   | т  | 0.562685    | 247191 | 247191 | 100 Казахстан |
| 109 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т                            | т  | 0.001643606 | 683    | 683    | 100 Казахстан |
| 110 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т   | т  | 0.03604     | 17716  | 17716  | 100 Казахстан |
| 111 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т                                     | т  | 0.01074     | 4712   | 4712   | 100 Казахстан |
| 112 | Лесоматериал круглый хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок общего назначения толщиной от 200 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м, 3 сорта ГОСТ 9463-88 | м3 | 0.00337     | 79     | 79     | 100 Казахстан |
| 113 | Лесоматериал круглый хвойных пород для строительства толщиной от 140 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м ГОСТ 9463-88   | м3 | 0.7231816   | 14475  | 14475  | 100 Казахстан |
| 114 | Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 1 сорта ГОСТ 8486-86                                       | м3 | 0.002373849 | 140    | 140    | 100 Казахстан |

|     |   |    |           |       |       |               |
|-----|---|----|-----------|-------|-------|---------------|
| 115 | Бруски обрезные хвойных пород<br>длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75<br>мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до<br>75 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86   | м3 | 2.130457  | 58884 | 58884 | 100 Казахстан |
| 116 | Брусья обрезные хвойных пород<br>длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75<br>мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до<br>125 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86 | м3 | 0.26304   | 7270  | 7270  | 100 Казахстан |
| 117 | Брусья обрезные хвойных пород<br>длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75<br>мм до 150 мм, толщиной 150 мм и<br>более, 2 сорта ГОСТ 8486-86      | м3 | 0.2705185 | 7476  | 7476  | 100 Казахстан |
| 118 | Бруски обрезные хвойных пород<br>длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75<br>мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до<br>75 мм, 3 сорта ГОСТ 8486-86   | м3 | 1.9795602 | 43245 | 43245 | 100 Казахстан |
| 119 | Бруски обрезные хвойных пород<br>длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75<br>мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до<br>75 мм, 3 сорта ГОСТ 8486-86  | м3 | 0.0014921 | 32    | 32    | 100 Казахстан |
| 120 | Бруски обрезные хвойных пород<br>длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75<br>мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до<br>75 мм, 4 сорта ГОСТ 8486-86   | м3 | 0.09281   | 1722  | 1722  | 100 Казахстан |
| 121 | Брусья необрезные хвойных пород<br>длиной от 3 м до 6,5 м, любой ширины,<br>толщиной от 100 мм до 125 мм, 3<br>сорта ГОСТ 8486-86             | м3 | 0.00256   | 44    | 44    | 100 Казахстан |
| 122 | Брусья необрезные хвойных пород<br>длиной от 3 м до 6,5 м, любой ширины,<br>толщиной от 100 мм до 125 мм, 4<br>сорта ГОСТ 8486-86             | м3 | 0.109633  | 1676  | 1676  | 100 Казахстан |

|     |  |    |            |       |       |               |
|-----|--|----|------------|-------|-------|---------------|
| 123 | Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более, 1 сорта ГОСТ 8486-86     | м3 | 0.47393    | 25211 | 25211 | 100 Казахстан |
| 124 | Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86             | м3 | 0.35       | 9674  | 9674  | 100 Казахстан |
| 125 | Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 28 мм до 40 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86 | м3 | 0.30492    | 8428  | 8428  | 100 Казахстан |
| 126 | Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более, 2 сорта ГОСТ 8486-86     | м3 | 0.16532    | 4569  | 4569  | 100 Казахстан |
| 127 | Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм, 3 сорта ГОСТ 8486-86             | м3 | 0.7997219  | 22104 | 22104 | 100 Казахстан |
| 128 | Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 32 мм до 40 мм, 3 сорта ГОСТ 8486-86 | м3 | 0.0672     | 1857  | 1857  | 100 Казахстан |
| 129 | Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более, 3 сорта ГОСТ 8486-86     | м3 | 1.9867549  | 54911 | 54911 | 100 Казахстан |
| 130 | Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 32 мм до 40 мм, 4 сорта ГОСТ 8486-86 | м3 | 0.57356484 | 12531 | 12531 | 100 Казахстан |
| 131 | Доски необрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм, 3 сорта ГОСТ 8486-86             | м3 | 0.05121    | 872   | 872   | 100 Казахстан |

|     |   |         |           |       |       |               |
|-----|---|---------|-----------|-------|-------|---------------|
| 132 | Доски необрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной 44 мм и более, 3 сорта ГОСТ 8486-86  | м3      | 0.02802   | 477   | 477   | 100 Казахстан |
| 133 | Доски необрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм, 4 сорта ГОСТ 8486-86  | м3      | 0.1205211 | 1840  | 1840  | 100 Казахстан |
| 134 | Плиты древесноволокнистые ГОСТ 4598-86 твердые марки ТС-400, группа А толщиной 5 мм   | 1000 м2 | 0.008946  | 3797  | 3797  | 100 Казахстан |
| 135 | Опилки древесные  | м3      | 0.681126  | 1774  | 1774  | 100 Казахстан |
| 136 | Инвентарные стойки<br>деревометаллические раздвижные  | шт.     | 0.00322   | 67    | 67    | 100 Казахстан |
| 137 | Фрамуга Фр-1 одинарной конструкции для жилых, общественных и вспомогательных зданий и сооружений СТ РК 950-92   | м2      | 0.24      | 2350  | 2350  | 100 Казахстан |
| 138 | Блоки дверные однопольные с глухими полотнами ДГ 21-8П СТ РК 943-92   | м2      | 1.59      | 7937  | 7937  | 100 Казахстан |
| 139 | Люки и лазы утепленные однопольные  | м2      | 1.8       | 60159 | 60159 | 100 Казахстан |
| 140 | Блоки оконные из ПВХ профилей толщиной 60 мм одностворчатые одинарной конструкции со стеклопакетом однокамерным, с поворотной фурнитурой: одноэлементные поворотные ГОСТ 30674-99 | м2      | 1.08      | 20881 | 20881 | 100 Казахстан |

|     |  |     |         |        |        |               |
|-----|--|-----|---------|--------|--------|---------------|
| 141 | Блоки оконные из ПВХ профилей толщиной 60 мм двухстворчатые одинарной конструкции со стеклопакетом однокамерным, поворотной фурнитурой: двухэлементные с поворотными створками ГОСТ 30674-99 | м2  | 4.5     | 94946  | 94946  | 100 Казахстан |
| 142 | Доски подоконные из ПВХ профилей не ламинированные шириной 300 мм ГОСТ 23166-99  | м   | 3.1     | 4309   | 4309   | 100 Казахстан |
| 143 | Доски подоконные из ПВХ профилей ламинированные шириной 350 мм ГОСТ 23166-99   | м   | 1       | 1980   | 1980   | 100 Казахстан |
| 144 | Блоки дверные стальные наружные однопольные, с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003  | м2  | 3.47    | 102070 | 102070 | 100 Казахстан |
| 145 | Петля накладная ПН1, ПН2, ПН3 ГОСТ 5088-2005   | шт. | 2       | 870    | 870    | 100 Казахстан |
| 146 | Замок цилиндровый врезной с защелкой, управляемой ручками ЗВ4 ГОСТ 5089-2011   | шт. | 1       | 3300   | 3300   | 100 Казахстан |
| 147 | Замок сувальдный врезной с защелкой, управляемой ручками ЗВ9 ГОСТ 5089-2011  | шт. | 1       | 5531   | 5531   | 100 Казахстан |
| 148 | Защелка врезная ЗЩ ГОСТ 5089-2011  | шт. | 1       | 1496   | 1496   | 100 Казахстан |
| 149 | Металлочерепица, толщина оцинкованной стали 0,50 мм, толщиной защитного покрытия от 22 мкм до 30 мкм СТ РК 2083-2011   | м2  | 80.5721 | 151959 | 151959 | 100 Казахстан |
| 150 | Лист асбестоцементный 8-волновой среднего профиля 40/150, толщиной 5,8 мм, ГОСТ 30340-2012   | м2  | 11.8528 | 6567   | 6567   | 100 Казахстан |
| 151 | Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-350Б ГОСТ 10923-93  | м2  | 120.96  | 22499  | 22499  | 100 Казахстан |



|     |   |    |           |         |         |               |
|-----|---|----|-----------|---------|---------|---------------|
| 152 | Рубероид морозостойкий РПМ-300<br>ГОСТ 10923-93   | м2 | 775.8612  | 153621  | 153621  | 100 Казахстан |
| 153 | Рубероид кровельный с пылевидной<br>посыпкой РКП-350 ГОСТ 10923-93                                      | м2 | 24.1758   | 3360    | 3360    | 100 Казахстан |
| 154 | Рубероид кровельный с пылевидной<br>посыпкой РКП-350Б ГОСТ 10923-93                                     | м2 | 248.7804  | 40304   | 40304   | 100 Казахстан |
| 155 | Толь гидроизоляционный ТГ-350 ГОСТ<br>10923-93  | м2 | 219.22133 | 49981   | 49981   | 100 Казахстан |
| 156 | Пергамин кровельный П-350 ГОСТ<br>2697-83   | м2 | 10.5      | 882     | 882     | 100 Казахстан |
| 157 | Гидроизол гидроизоляционный ГИ-Г<br>ГОСТ 7415-86  | м2 | 53.349    | 15098   | 15098   | 100 Казахстан |
| 158 | Изол ГОСТ 10296-79  | м2 | 46.8384   | 10726   | 10726   | 100 Казахстан |
| 159 | Мастика битумно-латексная холодного<br>применения для кровельных работ и<br>гидроизоляции ГОСТ 30307-95 | кг | 241.0422  | 178853  | 178853  | 100 Казахстан |
| 160 | Мастика битумная кровельная для<br>горячего применения МБК-Г ГОСТ<br>2889-80                            | кг | 4024.7487 | 555416  | 555416  | 100 Казахстан |
| 161 | Мастика герметизирующая<br>нетвердеющая ГОСТ 14791-79   | кг | 0.266532  | 91      | 91      | 100 Казахстан |
| 162 | Мастика клеящая каучуковая КН-2<br>ГОСТ 24064-80  | кг | 4.7294946 | 2748    | 2748    | 100 Казахстан |
| 163 | Мастика морозостойкая битумно-<br>масляная МБ-50 ГОСТ 30693-2000  | кг | 9015.814  | 2028559 | 2028559 | 100 Казахстан |
| 164 | Мастика битумно-полимерная или<br>битумно-резиновая ГОСТ 30693-2000                                     | кг | 326.4128  | 82908   | 82908   | 100 Казахстан |
| 165 | Замазка защитная  | кг | 0.2       | 72      | 72      | 100 Казахстан |
| 166 | Замазка оконная на олифе  | т  | 0.0001032 | 25      | 25      | 100 Казахстан |
| 167 | Клей марки 88-СА  | кг | 0.01      | 19      | 19      | 100 Казахстан |
| 168 | Клей марки КМЦ обойный  | т  | 0.0001888 | 125     | 125     | 100 Казахстан |
| 169 | Клей резиновый N 88-Н ГОСТ 2199-78  | кг | 108.2802  | 127771  | 127771  | 100 Казахстан |
| 170 | Клей марки БМК-5к   | кг | 0.45      | 106     | 106     | 100 Казахстан |

|     |   |       |            |        |        |               |
|-----|---|-------|------------|--------|--------|---------------|
| 171 | Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 750 мл   | шт.   | 9.31516    | 15109  | 15109  | 100 Казахстан |
| 172 | Плиты "Технониколь" из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные марки П-120 ГОСТ 9573-2012 | м3    | 4.2752     | 96013  | 96013  | 100 Казахстан |
| 173 | Холст стекловолоконный, марка ВВ-Г  | 10 м2 | 8.13532    | 26716  | 26716  | 100 Казахстан |
| 174 | Плиты "Пеноплэкс" из вспененного полистирола с добавкой антипирена ПСБ-С-35 ГОСТ 15588-2014                     | м3    | 8.526      | 165166 | 165166 | 100 Казахстан |
| 175 | Портландцемент бездобавочный ПЦ 400-Д0 ГОСТ 10178-85  | т     | 0.3685475  | 6713   | 6713   | 100 Казахстан |
| 176 | Портландцемент тампонажный с минеральными добавками ГОСТ 1581-96  | т     | 1          | 21066  | 21066  | 100 Казахстан |
| 177 | Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий, марка 400 ГОСТ 10178-85                              | т     | 0.00086688 | 14     | 14     | 100 Казахстан |
| 178 | Известь строительная негашеная комовая, сорт 1, ГОСТ 9179-77  | т     | 0.2580037  | 8258   | 8258   | 100 Казахстан |
| 179 | Известь хлорная, марки А, ГОСТ Р 54562-2011   | т     | 0.06407228 | 22474  | 22474  | 100 Казахстан |
| 180 | Гипсовые вяжущие ГОСТ 125-79 марки Г-3  | т     | 0.0146892  | 327    | 327    | 100 Казахстан |
| 181 | Битумы нефтяные строительные ГОСТ 6617-76 марки БН 70/30  | т     | 2.04174    | 263856 | 263856 | 100 Казахстан |
| 182 | Битумы нефтяные строительные ГОСТ 6617-76 марки БН 90/10  | т     | 4.841244   | 625639 | 625639 | 100 Казахстан |
| 183 | Битумы нефтяные кровельные ГОСТ 9548-74 марки БНК-45/180  | т     | 0.5182077  | 47287  | 47287  | 100 Казахстан |
| 184 | Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы от М16 до М18 ГОСТ 1759.0-87                                     | т     | 0.0004     | 215    | 215    | 100 Казахстан |

|  |         |            |        |        |               |
|--|---------|------------|--------|--------|---------------|
| 185 Болты с гайками и шайбами оцинкованные диаметром резьбы М6 ГОСТ 1759.0-87  | кг      | 0.035      | 8      | 8      | 100 Казахстан |
| 186 Болты с гайками и шайбами оцинкованные диаметром резьбы М10 ГОСТ 1759.0-87   | кг      | 0.402      | 86     | 86     | 100 Казахстан |
| 187 Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм ГОСТ 1759.0-87   | т       | 0.0088     | 1661   | 1661   | 100 Казахстан |
| 188 Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ГОСТ 1759.0-87   | т       | 0.27329    | 52012  | 52012  | 100 Казахстан |
| 189 Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87  | т       | 1.06204156 | 429813 | 429813 | 100 Казахстан |
| 190 Болты строительные анкерные ГОСТ 1759.0-87   | т       | 0.00723    | 3845   | 3845   | 100 Казахстан |
| 191 Болты строительные с гайками оцинкованные ГОСТ 1759.0-87   | т       | 0.00222    | 931    | 931    | 100 Казахстан |
| 192 Болты специальные для крепления с гайками и шайбами диаметром от М12 до М16 ГОСТ 1759.0-87   | т       | 0.00127    | 318    | 318    | 100 Казахстан |
| 193 Болты анкерные ГОСТ 1759.0-87  | т       | 0.00099    | 236    | 236    | 100 Казахстан |
| 194 Болты анкерные оцинкованные ГОСТ 1759.0-87   | кг      | 1.459829   | 462    | 462    | 100 Казахстан |
| 195 Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм ГОСТ 11371-78  | кг      | 0.002      | 1      | 1      | 100 Казахстан |
| 196 Шайбы квадратные ГОСТ 11371-78   | 100 шт. | 0.16       | 401    | 401    | 100 Казахстан |
| 197 Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно | т       | 0.0022     | 416    | 416    | 100 Казахстан |
| 198 Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами размерами 6 мм х 60 мм  | 10 шт.  | 0.34675    | 20     | 20     | 100 Казахстан |

|     |   |          |             |       |       |               |
|-----|---|----------|-------------|-------|-------|---------------|
| 199 | Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами размерами 8 мм х 60 мм   | 10 шт.   | 0.4         | 31    | 31    | 100 Казахстан |
| 200 | Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами размерами 12 мм х 70 мм  | 10 шт.   | 0.79        | 200   | 200   | 100 Казахстан |
| 201 | Дюбели для пристрелки стальные  | 10 шт.   | 62.4776     | 12120 | 12120 | 100 Казахстан |
| 202 | Дюбели распорные полипропиленовые   | 100 шт.  | 0.4204      | 191   | 191   | 100 Казахстан |
| 203 | Дюбели монтажные 10 мм х 130 мм (10х132, 10х150) мм ГОСТ 28456-90   | шт.      | 35.2512     | 916   | 916   | 100 Казахстан |
| 204 | Саморезы ГОСТ 1147-80 по металлу, размерами 4,0 мм х 60 мм  | 1000 шт. | 0.056       | 224   | 224   | 100 Казахстан |
| 205 | Гвозди строительные размерами от 1,2 мм х 16 мм до 2,0 мм х 50 мм ГОСТ 283-75 (ГОСТ 4028-63)  | кг       | 3.780086    | 1282  | 1282  | 100 Казахстан |
| 206 | Гвозди кровельные оцинкованные ГОСТ 283-75 (ГОСТ 4030-63)   | кг       | 0.7408      | 292   | 292   | 100 Казахстан |
| 207 | Гвозди толевые неоцинкованные ГОСТ 283-75 (ГОСТ 4029-63)  | кг       | 0.641353    | 223   | 223   | 100 Казахстан |
| 208 | Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 283-75  | кг       | 152.2465349 | 47193 | 47193 | 100 Казахстан |
| 209 | Детали закладные и накладные, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно ГОСТ 10922-2012 | т        | 0.15578     | 25462 | 25462 | 100 Казахстан |
| 210 | Винты самонарезающие оцинкованные, марка СМ1-25, длина 25 мм ГОСТ 1759.0-87   | т        | 0.0077221   | 9949  | 9949  | 100 Казахстан |
| 211 | Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм   | т        | 0.0000016   | 1     | 1     | 100 Казахстан |
| 212 | Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм   | т        | 0.000561    | 217   | 217   | 100 Казахстан |
| 213 | Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм   | т        | 0.0002085   | 53    | 53    | 100 Казахстан |

|   |    |             |       |       |               |
|---|----|-------------|-------|-------|---------------|
| 214 Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм   | т  | 0.00008     | 20    | 20    | 100 Казахстан |
| 215 Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм  | т  | 0.00101036  | 194   | 194   | 100 Казахстан |
| 216 Асбест хризотилковый ГОСТ 12871-93 марки А-6К-30                                    | т  | 0.019302    | 4451  | 4451  | 100 Казахстан |
| 217 Асбест хризотилковый ГОСТ 12871-93 марки А-6К-45                                    | т  | 0.090744    | 29466 | 29466 | 100 Казахстан |
| 218 Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 0,7 мм ГОСТ 1779-83            | т  | 0.000247348 | 599   | 599   | 100 Казахстан |
| 219 Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром от 2 мм до 2,5 мм ГОСТ 1779-83 | т  | 0.0016      | 3697  | 3697  | 100 Казахстан |
| 220 Стекло листовое, толщина 3 мм ГОСТ 111-2001   | м2 | 0.2088      | 218   | 218   | 100 Казахстан |
| 221 Стекло жидкое калийное  | т  | 0.01781708  | 6898  | 6898  | 100 Казахстан |
| 222 Ацетилен технический растворенный марки Б ГОСТ 5457-75                              | т  | 0.002043348 | 1283  | 1283  | 100 Казахстан |
| 223 Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75                                      | м3 | 11.614988   | 63743 | 63743 | 100 Казахстан |
| 224 Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78                                      | м3 | 59.6543487  | 18491 | 18491 | 100 Казахстан |
| 225 Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2003                                   | кг | 1.7109199   | 284   | 284   | 100 Казахстан |
| 226 Смазка солидол жировой Ж ГОСТ 1033-79   | т  | 0.061797    | 17719 | 17719 | 100 Казахстан |
| 227 Смазка защитная ЗЭС   | кг | 7.5         | 10494 | 10494 | 100 Казахстан |
| 228 Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой) ГОСТ 1957-73                | т  | 0.0058      | 3206  | 3206  | 100 Казахстан |
| 229 Парафины нефтяные твердые марки Т-1 ГОСТ 23683-89                                   | т  | 0.00008     | 90    | 90    | 100 Казахстан |
| 230 Вазелин технический   | кг | 0.12        | 87    | 87    | 100 Казахстан |
| 231 Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2                                      | т  | 1.0102038   | 54766 | 54766 | 100 Казахстан |

|  |         |             |         |         |               |
|--|---------|-------------|---------|---------|---------------|
| 232 Контакт Петрова керосиновый  | т       | 0.0048096   | 341     | 341     | 100 Казахстан |
| 233 Диоктилфталат ГОСТ 8728-88   | кг      | 208         | 100464  | 100464  | 100 Казахстан |
| 234 Вода питьевая ГОСТ 2874-82   | м3      | 1776.81108  | 310945  | 310945  | 100 Казахстан |
| 235 Вода техническая   | м3      | 123.4246861 | 3201    | 3201    | 100 Казахстан |
| 236 Жидкость гидрофобизирующая ГЖЖ-10                                    | т       | 0.000115    | 54      | 54      | 100 Казахстан |
| 237 Хлорметилен ГОСТ 12794-80  | кг      | 124.8       | 28829   | 28829   | 100 Казахстан |
| 238 Карборунд  | кг      | 0.026       | 3       | 3       | 100 Казахстан |
| 239 Канифоль сосновая ГОСТ 19113-84                                      | т       | 0.0000027   | 7       | 7       | 100 Казахстан |
| 240 Сульфат аммония насыпью высшего сорта ГОСТ 9097-82                   | т       | 0.007448    | 560     | 560     | 100 Казахстан |
| 241 Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диаммоний фосфат) ГОСТ 8515-75 | т       | 0.0287648   | 38625   | 38625   | 100 Казахстан |
| 242 Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78                                 | т       | 0.0001707   | 49      | 49      | 100 Казахстан |
| 243 Бумага оберточная листовая ГОСТ 8273-75                              | 1000 м2 | 0.0702698   | 1202    | 1202    | 100 Казахстан |
| 244 Ткань бязь суровая ГОСТ 29298-2005                                   | 10 м2   | 0.868       | 3388    | 3388    | 100 Казахстан |
| 245 Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009                                       | кг      | 6.795201    | 2190    | 2190    | 100 Казахстан |
| 246 Ветошь   | кг      | 2.479971    | 222     | 222     | 100 Казахстан |
| 247 Ткань мешочная ГОСТ 30090-93   | 10 м2   | 6.64743175  | 46490   | 46490   | 100 Казахстан |
| 248 Ткань асбестовая толщиной 1,8 мм ГОСТ 6102-94                        | т       | 0.0072      | 11648   | 11648   | 100 Казахстан |
| 249 Брезент ГОСТ 15530-93  | м2      | 0.14628     | 32      | 32      | 100 Казахстан |
| 250 Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93                           | т       | 0.000230939 | 434     | 434     | 100 Казахстан |
| 251 Каболка  | т       | 0.956938    | 1312517 | 1312517 | 100 Казахстан |
| 252 Шпагат бумажный ГОСТ 17308-88  | кг      | 0.02        | 7       | 7       | 100 Казахстан |
| 253 Пакля пропитанная ГОСТ 12285-77                                      | кг      | 20.166      | 11697   | 11697   | 100 Казахстан |
| 254 Нитки швейные ГОСТ 6309-93   | кг      | 0.02        | 21      | 21      | 100 Казахстан |
| 255 Войлок строительный  | т       | 0.00745235  | 3024    | 3024    | 100 Казахстан |
| 256 Лента бутиловая диффузионная   | м       | 3.9618      | 455     | 455     | 100 Казахстан |
| 257 Лента бутиловая ПСУЛ   | м       | 12.5568     | 1080    | 1080    | 100 Казахстан |

|     |   |         |             |        |        |               |
|-----|---|---------|-------------|--------|--------|---------------|
| 258 | Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20 - 30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм | кг      | 0.6058      | 398    | 398    | 100 Казахстан |
| 259 | Лента полиэтиленовая с липким слоем А50 ГОСТ 20477-86   | кг      | 21.8816     | 91334  | 91334  | 100 Казахстан |
| 260 | Лента К226  | 100 м   | 0.109986    | 195    | 195    | 100 Казахстан |
| 261 | Лента бутиловая   | м       | 20.2482     | 1053   | 1053   | 100 Казахстан |
| 262 | Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм ГОСТ 10354-82  | 1000 м2 | 0.1248      | 10284  | 10284  | 100 Казахстан |
| 263 | Патроны для пристрелки  | 10 шт.  | 62.4776     | 17932  | 17932  | 100 Казахстан |
| 264 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 ГОСТ 13344-79  | м2      | 1.795852    | 308    | 308    | 100 Казахстан |
| 265 | Электроды, d=4 мм, Э42 ГОСТ 9466-75   | т       | 0.569175314 | 120805 | 120805 | 100 Казахстан |
| 266 | Электроды, d=4 мм, Э42А ГОСТ 9466-75  | т       | 0.021143548 | 4980   | 4980   | 100 Казахстан |
| 267 | Электроды, d=4 мм, Э50А ГОСТ 9466-75  | т       | 0.014305    | 3564   | 3564   | 100 Казахстан |
| 268 | Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75   | т       | 0.01263384  | 2618   | 2618   | 100 Казахстан |
| 269 | Электроды, d=6 мм, Э46 ГОСТ 9466-75   | т       | 0.02558976  | 5556   | 5556   | 100 Казахстан |
| 270 | Электроды, d=4 мм, Э46 ГОСТ 9466-75   | т       | 0.010114742 | 2232   | 2232   | 100 Казахстан |
| 271 | Электроды, d=6 мм, Э42 ГОСТ 9466-75   | т       | 0.29522918  | 61701  | 61701  | 100 Казахстан |
| 272 | Ерши металлические  | кг      | 0.68625     | 139    | 139    | 100 Казахстан |
| 273 | Шпильки   | шт.     | 14.28       | 1357   | 1357   | 100 Казахстан |
| 274 | Профиль монтажный   | шт.     | 0.225       | 122    | 122    | 100 Казахстан |
| 275 | Бирки маркировочные   | 100 шт. | 0.76662     | 2173   | 2173   | 100 Казахстан |
| 276 | Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ  | кг      | 1782.144    | 787708 | 787708 | 100 Казахстан |
| 277 | Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ  | кг      | 1712.256    | 587304 | 587304 | 100 Казахстан |

|   |     |             |        |        |               |
|---|-----|-------------|--------|--------|---------------|
| 278 Мел природный молотый ГОСТ 17498-72   | т   | 0.0173696   | 258    | 258    | 100 Казахстан |
| 279 Мука андезитовая кислотоупорная, марка А  | т   | 1.7854623   | 38331  | 38331  | 100 Казахстан |
| 280 Пластина резиновая рулонная вулканизированная из резиновой смеси ИРП-1173 ГОСТ 7338-90                                  | кг  | 6           | 7578   | 7578   | 100 Казахстан |
| 281 Припои оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС40 ГОСТ 21930-76   | т   | 0.000027    | 168    | 168    | 100 Казахстан |
| 282 Припои оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76   | т   | 0.001525    | 9056   | 9056   | 100 Казахстан |
| 283 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)   | кг  | 43.6086     | 19627  | 19627  | 100 Казахстан |
| 284 Резина листовая вулканизованная цветная   | кг  | 364.086     | 227918 | 227918 | 100 Казахстан |
| 285 Смола каменноугольная   | т   | 0.00187056  | 149    | 149    | 100 Казахстан |
| 286 Трубка полихлорвиниловая  | кг  | 0.2266      | 86     | 86     | 100 Казахстан |
| 287 Хомутик   | шт. | 3.06        | 2656   | 2656   | 100 Казахстан |
| 288 Клинья пластиковые монтажные  | шт. | 61.04       | 610    | 610    | 100 Казахстан |
| 289 Состав органосиликатный   | кг  | 0.0052      | 2      | 2      | 100 Казахстан |
| 290 Тальк молотый 1 сорта ГОСТ 21235-75   | т   | 0.0010938   | 83     | 83     | 100 Казахстан |
| 291 Церезит   | т   | 0.682       | 50284  | 50284  | 100 Казахстан |
| 292 Паста антисептическая   | т   | 0.00576039  | 3516   | 3516   | 100 Казахстан |
| 293 Плитки керамические для внутренней облицовки стен глазурованные гладкие цветные (однотонные), I сорта ГОСТ 6141-91      | м2  | 1.5         | 3426   | 3426   | 100 Казахстан |
| 294 Грунтовка глифталева, ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003  | т   | 0.001740111 | 734    | 734    | 100 Казахстан |
| 295 Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007 | кг  | 24.807064   | 5433   | 5433   | 100 Казахстан |



|     |   |    |            |       |       |               |
|-----|---|----|------------|-------|-------|---------------|
| 296 | Грунтовка масляная, готовая к применению СТ РК ГОСТ Р 51693-2003  | т  | 0.00186099 | 1130  | 1130  | 100 Казахстан |
| 297 | Грунтовка битумная СТ РК ГОСТ Р 51693-2003  | т  | 0.00538666 | 2068  | 2068  | 100 Казахстан |
| 298 | Белила цинковые густотертые, марка МА-011-2 ГОСТ 482-77   | кг | 31.51104   | 61163 | 61163 | 100 Казахстан |
| 299 | Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный ГОСТ 10503-71   | т  | 0.006      | 2799  | 2799  | 100 Казахстан |
| 300 | Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-15 ГОСТ 10503-71                 | кг | 20.30098   | 9459  | 9459  | 100 Казахстан |
| 301 | Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-15, сурик железный ГОСТ 10503-71 | кг | 0.001      | —     |       | 100 Казахстан |
| 302 | Краска масляная густотертая цветная МА-015 ГОСТ 10503-71  | кг | 29.2       | 18922 | 18922 | 100 Казахстан |
| 303 | Краска масляная густотертая цветная МА-015, сурик железный ГОСТ 10503-71  | кг | 15.6241    | 10125 | 10125 | 100 Казахстан |
| 304 | Краска перхлорвиниловая фасадная ХВ-161, марка А,Б  | кг | 19.869646  | 12875 | 12875 | 100 Казахстан |
| 305 | Краска силикатная ГОСТ 18958-73   | кг | 2.25       | 218   | 218   | 100 Казахстан |
| 306 | Краска сухая Э-ВС-17 для внутренних работ   | кг | 0.008416   | 1     | 1     | 100 Казахстан |
| 307 | Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90   | кг | 3.80608    | 374   | 374   | 100 Казахстан |
| 308 | Пигмент тертый  | кг | 4.702038   | 9587  | 9587  | 100 Казахстан |
| 309 | Лак битумный БТ-577 ГОСТ Р 52165-2003   | кг | 12.3       | 4218  | 4218  | 100 Казахстан |
| 310 | Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003   | кг | 1.1646     | 1480  | 1480  | 100 Казахстан |

|   |    |             |       |       |               |
|---|----|-------------|-------|-------|---------------|
| 311 Лак электроизоляционный 318 ГОСТ Р 52165-2003   | кг | 0.12        | 23    | 23    | 100 Казахстан |
| 312 Лак кузбасский (каменноугольный) ГОСТ 1709-75   | т  | 0.0000992   | 35    | 35    | 100 Казахстан |
| 313 Бензин-растворитель ГОСТ 26377-84   | т  | 0.1548006   | 8896  | 8896  | 100 Казахстан |
| 314 Уайт-спирит ГОСТ 3134-78  | т  | 0.00079632  | 361   | 361   | 100 Казахстан |
| 315 Растворители для лакокрасочных материалов Р-4 ГОСТ 7827-74  | т  | 0.001385634 | 774   | 774   | 100 Казахстан |
| 316 Олифа комбинированная К-2 ГОСТ 32389-2013   | кг | 67.45692    | 35752 | 35752 | 100 Казахстан |
| 317 Олифа комбинированная К-3 ГОСТ 32389-2013   | кг | 9.6275      | 5101  | 5101  | 100 Казахстан |
| 318 Олифа натуральная ГОСТ 32389-2013   | кг | 1.05454     | 753   | 753   | 100 Казахстан |
| 319 Олифа "Оксоля" ГОСТ 32389-2013  | кг | 5.9103      | 3133  | 3133  | 100 Казахстан |
| 320 Эмаль пентафталевая ПФ-115 серая ГОСТ 6465-76   | т  | 0.0053592   | 2858  | 2858  | 100 Казахстан |
| 321 Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, марка ВД-ВА-17 СТ РК ГОСТ Р 52020-2007   | кг | 21.508      | 5528  | 5528  | 100 Казахстан |
| 322 Краска водно-дисперсионная термовспучивающаяся для огнезащиты конструкций из древесины, обработка при Т от -10 °С до +40 °С, 1 группа огнезащитной эффективности СТ РК 615-1-2011 | кг | 1.691072    | 1049  | 1049  | 100 Казахстан |
| 323 Латекс синтетический СКС-65 ГП ГОСТ 10564-75  | кг | 1.888       | 2139  | 2139  | 100 Казахстан |
| 324 Смеси сухие шпатлевочные гипсовые М25 СТ РК 1168-2006   | кг | 47.29842    | 4257  | 4257  | 100 Казахстан |
| 325 Смеси сухие - гипсовые штукатурки стандартные СТ РК 1168-2006   | кг | 140         | 5880  | 5880  | 100 Казахстан |
| 326 Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове ГОСТ 7251-77  | м2 | 8.6904      | 25385 | 25385 | 100 Казахстан |

|     |  |    |          |        |        |               |
|-----|--|----|----------|--------|--------|---------------|
| 327 | Плитки керамические для полов<br>гладкие неглазурованные с<br>одноцветным рисунком с красителем<br>толщиной от 7,5 мм до 13 мм ГОСТ<br>6787-2001 | м2 | 21.3282  | 34061  | 34061  | 100 Казахстан |
| 328 | Плинтусы для полов из пластика<br>ГОСТ 19111-2001  | м  | 9.207564 | 1795   | 1795   | 100 Казахстан |
| 329 | Трубы стальные сварные<br>водогазопроводные неоцинкованные<br>легкие, DN 20, толщина стенки 2,5 мм<br>ГОСТ 3262-75                               | м  | 0.416    | 168    | 168    | 100 Казахстан |
| 330 | Трубы стальные сварные<br>водогазопроводные неоцинкованные<br>обыкновенные, DN 15, толщина стенки<br>2,8 мм ГОСТ 3262-75                         | м  | 185.7    | 63697  | 63697  | 100 Казахстан |
| 331 | Трубы стальные электросварные<br>прямошовные, D 20 мм, толщина<br>стенки 2,0 мм ГОСТ 10705-80  | м  | 9.036    | 1961   | 1961   | 100 Казахстан |
| 332 | Трубы стальные электросварные<br>прямошовные, D 89 мм, толщина<br>стенки 4,0 мм ГОСТ 10705-80  | м  | 68.272   | 144873 | 144873 | 100 Казахстан |
| 333 | Трубы стальные электросварные<br>прямошовные, D 89 мм, толщина<br>стенки 4,5 мм ГОСТ 10705-80  | м  | 2.4096   | 5800   | 5800   | 100 Казахстан |
| 334 | Трубы стальные электросварные<br>прямошовные, D 102 мм, толщина<br>стенки 4,0 мм ГОСТ 10705-80   | м  | 10.04    | 24909  | 24909  | 100 Казахстан |
| 335 | Трубы стальные электросварные<br>прямошовные, D 108 мм, толщина<br>стенки 4,0 мм ГОСТ 10705-80   | м  | 81.324   | 212418 | 212418 | 100 Казахстан |
| 336 | Трубы стальные электросварные<br>прямошовные, D 114 мм, толщина<br>стенки 5,0 мм ГОСТ 10705-80   | м  | 10       | 32880  | 32880  | 100 Казахстан |

|     |  |   |            |          |          |               |
|-----|--|---|------------|----------|----------|---------------|
| 337 | Трубы стальные бесшовные<br>горячедеформированные из стали<br>марки 15, 20, D 32 мм, толщина стенки<br>3,0 мм ГОСТ 8732-78             | м | 609        | 440916   | 440916   | 100 Казахстан |
| 338 | Труба полиэтиленовая для<br>водоснабжения PE 100 SDR 41 -<br>315x7,7 питьевая ГОСТ 18599-2001  | м | 1627.11    | 10725909 | 10725909 | 100 Казахстан |
| 339 | Труба полиэтиленовая для<br>водоснабжения PE 100 SDR 21 -<br>250x11,9 питьевая ГОСТ 18599-2001   | м | 2.424      | 17896    | 17896    | 100 Казахстан |
| 340 | Труба полиэтиленовая для<br>водоснабжения PE 100 SDR 21 -<br>315x15 питьевая ГОСТ 18599-2001   | м | 97.5155    | 1187251  | 1187251  | 100 Казахстан |
| 341 | Труба полиэтиленовая для<br>водоснабжения PE 100 SDR 21 -<br>355x16,9 питьевая ГОСТ 18599-2001   | м | 1.0605     | 16366    | 16366    | 100 Казахстан |
| 342 | (Всего) Труба полиэтиленовая для<br>водоснабжения PE 100 SDR 17 -<br>63x3,8 питьевая ГОСТ 18599-2001                                   | м | 555.5      | 358298   | 358298   | 100 Казахстан |
| 343 | (Всего) Труба полиэтиленовая для<br>водоснабжения PE 100 SDR 17 -<br>110x6,6 питьевая ГОСТ 18599-2001                                  | м | 22657.33   | 41689488 | 41689488 | 100 Казахстан |
| 344 | Труба полиэтиленовая для<br>водоснабжения PE 100 SDR 17 -<br>315x18,7 питьевая ГОСТ 18599-2001   | м | 107.1105   | 1599267  | 1599267  | 100 Казахстан |
| 345 | (Всего) Труба полиэтиленовая для<br>водоснабжения PE 100 SDR 11 -<br>25x2,3 питьевая ГОСТ 18599-2001                                   | м | 18420.6825 | 2928888  | 2928888  | 100 Казахстан |
| 346 | Труба полиэтиленовая для<br>водоснабжения PE 100 SDR 11 -<br>50x4,6 питьевая ГОСТ 18599-2001   | м | 3.311      | 2046     | 2046     | 100 Казахстан |
| 347 | Трубы полиэтиленовые безнапорные<br>гофрированные для наружных сетей<br>канализации с раструбом DN/OD 110<br>SN 8 PE ГОСТ Р 54475-2011 | м | 10.1       | 5858     | 5858     | 100 Казахстан |

|     |   |   |        |        |        |               |
|-----|---|---|--------|--------|--------|---------------|
| 348 | Трубы полиэтиленовые безнапорные гофрированные для наружных сетей канализации с раструбом DN/OD 160 SN 8 PE ГОСТ Р 54475-2011 | м | 34.34  | 43165  | 43165  | 100 Казахстан |
| 349 | Трубы гибкие гофрированные из ПВХ диаметром 20 мм   | м | 20     | 580    | 580    | 100 Казахстан |
| 350 | Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ DN 100 с муфтами БНМ без уплотнительных резиновых колец ГОСТ 31416-2009               | м | 4.032  | 3875   | 3875   | 100 Казахстан |
| 351 | Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ DN 200 ГОСТ 31416-2009  | м | 10.032 | 30457  | 30457  | 100 Казахстан |
| 352 | Трубы гладкие жесткие из ПВХ диаметром 16 мм  | м | 9      | 396    | 396    | 100 Казахстан |
| 353 | Трубы гладкие жесткие из ПВХ диаметром 20 мм  | м | 55     | 3190   | 3190   | 100 Казахстан |
| 354 | Трубы гладкие жесткие из ПВХ диаметром 25 мм  | м | 51     | 3978   | 3978   | 100 Казахстан |
| 355 | Трубы гладкие жесткие из ПВХ диаметром 32 мм  | м | 45     | 5760   | 5760   | 100 Казахстан |
| 356 | Трубы ПНД-63 диаметром 63 мм  | м | 32     | 11520  | 11520  | 100 Казахстан |
| 357 | Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 57, толщина стенки 3,5 мм                      | м | 4      | 4848   | 4848   | 100 Казахстан |
| 358 | Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 89, толщина стенки 3,5 мм                      | м | 5      | 9680   | 9680   | 100 Казахстан |
| 359 | Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 108, толщина стенки 4 мм                       | м | 60.4   | 163744 | 163744 | 100 Казахстан |

|     |  |     |     |        |        |               |
|-----|--|-----|-----|--------|--------|---------------|
| 360 | Отводы крутоизогнутые приварные бесшовные из углеродистой и низколегированной стали, 90°, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17375-2001) | шт. | 5   | 4560   | 4560   | 100 Казахстан |
| 361 | Отводы крутоизогнутые приварные бесшовные из углеродистой и низколегированной стали, 90°, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17375-2001)  | шт. | 13  | 23361  | 23361  | 100 Казахстан |
| 362 | Отводы крутоизогнутые приварные бесшовные из углеродистой и низколегированной стали, 90°, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 6 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17375-2001)  | шт. | 6   | 15816  | 15816  | 100 Казахстан |
| 363 | Тройники приварные бесшовные равнопроходные из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17376-2001)    | шт. | 10  | 14950  | 14950  | 100 Казахстан |
| 364 | Тройники приварные бесшовные равнопроходные из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17376-2001)     | шт. | 206 | 523446 | 523446 | 100 Казахстан |
| 365 | Тройники приварные бесшовные равнопроходные из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17376-2001)     | шт. | 2   | 6202   | 6202   | 100 Казахстан |

|     |  |     |    |        |        |               |
|-----|--|-----|----|--------|--------|---------------|
| 366 | Переходы концентрические приварные из углеродистой и низколегированной стали, наружными диаметрами и толщинами стенок 108 мм х 4 мм - 57 мм х 3 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17378-2001)   | шт. | 13 | 11167  | 11167  | 100 Казахстан |
| 367 | Переходы концентрические приварные из углеродистой и низколегированной стали, наружными диаметрами и толщинами стенок 108 мм х 4 мм - 76 мм х 3,5 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17378-2001) | шт. | 4  | 3512   | 3512   | 100 Казахстан |
| 368 | Переходы концентрические приварные из углеродистой и низколегированной стали, наружными диаметрами и толщинами стенок 108 мм х 4 мм - 89 мм х 3,5 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17378-2001) | шт. | 4  | 3112   | 3112   | 100 Казахстан |
| 369 | Фланцы стальные приварные плоские из углеродистой и низколегированной стали PN 10, DN 40 ГОСТ 12816-80   | шт. | 1  | 968    | 968    | 100 Казахстан |
| 370 | Фланцы стальные приварные плоские из углеродистой и низколегированной стали PN 10, DN 50 ГОСТ 12816-80   | шт. | 5  | 8080   | 8080   | 100 Казахстан |
| 371 | Фланцы стальные приварные плоские из углеродистой и низколегированной стали PN 10, DN 80 ГОСТ 12816-80   | шт. | 68 | 161976 | 161976 | 100 Казахстан |

|   |     |      |         |         |               |
|---|-----|------|---------|---------|---------------|
| 372 Фланцы стальные приварные плоские из углеродистой и низколегированной стали PN 10, DN 100 ГОСТ 12816-80   | шт. | 999  | 2988009 | 2988009 | 100 Казахстан |
| 373 Фланцы стальные приварные плоские из углеродистой и низколегированной стали PN 10, DN 125 ГОСТ 12816-80   | шт. | 12   | 36240   | 36240   | 100 Казахстан |
| 374 Фланцы стальные приварные плоские из углеродистой и низколегированной стали PN 16, DN 50 ГОСТ 12816-80  | шт. | 21   | 43029   | 43029   | 100 Казахстан |
| 375 Фланцы стальные свободные и приварные плоские из углеродистой и низколегированной стали PN 16, DN 100 ГОСТ 12816-80   | шт. | 1168 | 4176768 | 4176768 | 100 Казахстан |
| 376 Заглушки фланцевые стальные из углеродистой и низколегированной стали PN 10, DN 57 ГОСТ 12836-67  | шт. | 6    | 6840    | 6840    | 100 Казахстан |
| 377 Заглушки фланцевые стальные из углеродистой и низколегированной стали PN 10, DN 100 ГОСТ 12836-67   | шт. | 151  | 372064  | 372064  | 100 Казахстан |
| 378 Заглушки эллиптические приварные из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17379-2001) | шт. | 2    | 1776    | 1776    | 100 Казахстан |
| 379 Отвод полиэтиленовый литой 90° ПЭ 100 SDR 17, DN 110, PN 10 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010   | шт. | 2    | 3578    | 3578    | 100 Казахстан |
| 380 Прочистка полиэтиленовая литая 90° ПЭ 100 SDR 11, DN 50x50x50, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010  | шт. | 1    | 1221    | 1221    | 100 Казахстан |



|  |          |        |        |        |               |
|--|----------|--------|--------|--------|---------------|
| 381 Втулка под фланец полиэтиленовая литая ПЭ 100 SDR 17, DN 50, PN 10 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010       | шт.      | 7      | 4858   | 4858   | 100 Казахстан |
| 382 Втулка под фланец полиэтиленовая литая ПЭ 100 SDR 17, DN 110, PN 10 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010      | шт.      | 578    | 858330 | 858330 | 100 Казахстан |
| 383 Втулка под фланец полиэтиленовая литая ПЭ 100 SDR 17, DN 125, PN 10 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010      | шт.      | 4      | 6420   | 6420   | 100 Казахстан |
| 384 Отвод полиэтиленовый сварной 110° ПЭ 100 SDR 17, DN 110, PN 10 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010           | шт.      | 4      | 2900   | 2900   | 100 Казахстан |
| 385 Отвод полиэтиленовый сварной от 110° до 155° ПЭ 100 SDR 17, DN 63, PN 10 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010 | шт.      | 4      | 2340   | 2340   | 100 Казахстан |
| 386 Отвод полиэтиленовый сварной 140° ПЭ 100 SDR 17, DN 110, PN 10 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010           | шт.      | 5      | 10045  | 10045  | 100 Казахстан |
| 387 Отвод полиэтиленовый сварной 90° ПЭ 100 SDR 17, DN 110, PN 10 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010            | шт.      | 12     | 29676  | 29676  | 100 Казахстан |
| 388 Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) DN 16 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010                     | шт.      | 3.4675 | 18     | 18     | 100 Казахстан |
| 389 Муфты хризотилцементные (асбестоцементные) безнапорные БНМ, к трубам с DN 100 ГОСТ 31416-2009    | шт.      | -2     | -366   | -366   | 100 Казахстан |
| 390 Муфты хризотилцементные (асбестоцементные) безнапорные БНМ, к трубам с DN 200 ГОСТ 31416-2009    | шт.      | 2      | 556    | 556    | 100 Казахстан |
| 391 Прокладки из паронита марки ПМБ толщина 1 мм, d=50 мм ГОСТ 15180-86                              | 1000 шт. | 0.074  | 2368   | 2368   | 100 Казахстан |

|   |          |         |         |         |               |
|---|----------|---------|---------|---------|---------------|
| 392 Крепления для трубопроводов /кронштейны, планки, хомуты/  | кг       | 97.144  | 52652   | 52652   | 100 Казахстан |
| 393 Патрубки  | 10 шт.   | 3.33    | 5132    | 5132    | 100 Казахстан |
| 394 (Крест стальной 108х108) Фасонные части стальные сварные, d до 800 мм   | т        | 0.05745 | 19731   | 19731   | 100 Казахстан |
| 395 Люк чугунный, тип Л (А15) ГОСТ 3634-99  | комплект | 2       | 46256   | 46256   | 100 Казахстан |
| 396 Люк полимерно-песчаный Тип Л СТ РК 2384-2013  | комплект | 1       | 5032    | 5032    | 100 Казахстан |
| 397 Люк полимерно-композитный Тип С СТ РК 2384-2013   | комплект | 262     | 1909456 | 1909456 | 100 Казахстан |
| 398 Люк полимерно-песчаный Тип-С СТ РК 2384-2013  | комплект | 8       | 55168   | 55168   | 100 Казахстан |
| 399 Умывальник керамический без спинки, с переливом, шириной от 420 мм до 450 мм, длиной от 550 мм до 600 мм ГОСТ 30493-96                        | шт.      | 1       | 7252    | 7252    | 100 Казахстан |
| 400 Сифон бутылочный унифицированный с выпуском и вертикальным или горизонтальным отводом для умывальников, моек, раковин, бидэ СБУ ГОСТ 23289-94 | шт.      | 1       | 966     | 966     | 100 Казахстан |
| 401 Головки для присоединения рукавов пожарных, d 50 мм, на давление 1,2 МПа (12 кгс/см2) ГОСТ Р 53279-2009                                       | шт.      | 2       | 1450    | 1450    | 100 Казахстан |
| 402 Рукава пожарные напорные латексированные, диаметр 51 мм ГОСТ Р 51049-2008   | м        | 300     | 225900  | 225900  | 100 Казахстан |
| 403 Гидранты пожарные подземные Н 2250 мм ГОСТ 8220-85  | шт.      | 62      | 4463132 | 4463132 | 100 Казахстан |
| 404 Счетчики (водомеры) холодной воды крыльчатые ВСКМ DN 15   | шт.      | 619     | 1667586 | 1667586 | 100 Казахстан |
| 405 Счетчики (водомеры) холодной воды ВСКМ DN 50  | шт.      | 2       | 70288   | 70288   | 100 Казахстан |

|     |   |     |    |        |        |               |
|-----|---|-----|----|--------|--------|---------------|
| 406 | Счетчики холодной воды турбинный модели Миномесс CBTX/WRH-N-K, DN 100, типа Sensus (Прим)   | шт. | 2  | 206578 | 206578 | 100 Казахстан |
| 407 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем 30ч6бр маховик для воды и пара, Т до 225 °С, PN 10, DN 80 мм ГОСТ 5762-2002                               | шт. | 7  | 96390  | 96390  | 100 Казахстан |
| 408 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем 30ч6бр маховик для воды и пара, Т до 225 °С, PN 10, DN 100 мм ГОСТ 5762-2002                              | шт. | 16 | 319296 | 319296 | 100 Казахстан |
| 409 | Задвижки фланцевые с обрезиненным клином BV-05-47, для воды, корпус из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом PN 10, DN 80, типа Belgicast ГОСТ 5762-2002  | шт. | 12 | 717936 | 717936 | 100 Казахстан |
| 410 | Задвижки фланцевые с обрезиненным клином BV-05-47, для воды, корпус из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом PN 10, DN 100, типа Belgicast ГОСТ 5762-2002 | шт. | 7  | 550795 | 550795 | 100 Казахстан |
| 411 | Задвижки фланцевые с обрезиненным клином BV-05-47, для воды, корпус из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом PN 16, DN 50, типа Belgicast ГОСТ 5762-2002  | шт. | 15 | 751035 | 751035 | 100 Казахстан |

|     |  |     |     |          |          |               |
|-----|--|-----|-----|----------|----------|---------------|
| 412 | Задвижки фланцевые с обрезиненным клином BV-05-47, для воды, корпус из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом PN 16, DN 100, типа Belgicast ГОСТ 5762-2002  | шт. | 136 | 10789560 | 10789560 | 100 Казахстан |
| 413 | Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, PN 16, DN 15 ГОСТ 5761-2005  | шт. | 620 | 221960   | 221960   | 100 Казахстан |
| 414 | Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, PN 16, DN 20 ГОСТ 5761-2005  | шт. | 1   | 455      | 455      | 100 Казахстан |
| 415 | Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, PN 16, DN 32 ГОСТ 5761-2005  | шт. | 157 | 155116   | 155116   | 100 Казахстан |
| 416 | Вентили проходные латунные 15б3р, муфтовые, Т 70 °С для воды PN 10, DN 25 ГОСТ 5761-2005   | шт. | 1   | 2269     | 2269     | 100 Казахстан |
| 417 | Краны шаровые из штампованной латуни типа Herz, никелированные, с рычажной рукояткой, Т от -30 °С до +150 °С, PN 25, DN 15 ГОСТ 21345-2005   | шт. | 2   | 3608     | 3608     | 100 Казахстан |
| 418 | Клапан обратный подъемный муфтовый 16кч11р для воды, PN 16, DN 50 ГОСТ 11823-91  | шт. | 1   | 4627     | 4627     | 100 Казахстан |
| 419 | Клапан обратный межфланцевый с двойным диском BV-05-91 RUBBER CHECK модель С, для воды, корпус из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, Т от -10 °С до +120 °С, PN 16, DN 100, типа Belgicast ГОСТ 11823-91 | шт. | 2   | 87130    | 87130    | 100 Казахстан |

|     |   |          |       |        |        |               |
|-----|---|----------|-------|--------|--------|---------------|
| 420 | Вантуз фланцевый с двумя отверстиями для чистой воды BV-05-60, серия V 200, PN 16, DN 50, типа Belgicast ГОСТ 12815-80            | шт.      | 2     | 227072 | 227072 | 100 Казахстан |
| 421 | Воздуховоды класса Н из листовой стали толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 200 мм                                       | м2       | 2.82  | 11957  | 11957  | 100 Казахстан |
| 422 | Воздуховоды класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 500 мм | м2       | 2.5   | 6873   | 6873   | 100 Казахстан |
| 423 | Зонты круглые из оцинкованной стали марки ЗК200Ц для вентиляционных шахт, d=200 мм  | шт.      | 2     | 4518   | 4518   | 100 Казахстан |
| 424 | Дефлекторы N5 марки ЦАГИ, DN патрубка 500 мм  | шт.      | 1     | 12171  | 12171  | 100 Казахстан |
| 425 | Дефлекторы вентиляционные, диаметр воздуховода 315 мм   | шт.      | 2     | 22502  | 22502  | 100 Казахстан |
| 426 | Заслонки воздушные круглые общепромышленные с ручным управлением KBK, диаметром 200 мм  | шт.      | 2     | 4296   | 4296   | 100 Казахстан |
| 427 | Узлы прохода с клапаном, с кольцом, с площадкой под электропривод, модели УП 2-05 диаметром 500 мм                                | шт.      | 1     | 85574  | 85574  | 100 Казахстан |
| 428 | Баки круглые и прямоугольные вместимостью до 0,3 м3   | шт.      | 1     | 20737  | 20737  | 100 Казахстан |
| 429 | Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100   | комплект | 6     | 13194  | 13194  | 100 Казахстан |
| 430 | Кабели силовые ВВГ 3х1,5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80  | км       | 0.095 | 16703  | 16703  | 100 Казахстан |
| 431 | Кабели силовые ВВГ 3х2,5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80  | км       | 0.09  | 24932  | 24932  | 100 Казахстан |

|     |  |    |       |        |        |               |
|-----|--|----|-------|--------|--------|---------------|
| 432 | Кабели силовые ВВГ 5х2,5 (ок)-0,66<br>ГОСТ 16442-80  | км | 0.04  | 18848  | 18848  | 100 Казахстан |
| 433 | Кабели силовые ВВГ 5х10 (ок)-0,66<br>ГОСТ 16442-80   | км | 0.003 | 5143   | 5143   | 100 Казахстан |
| 434 | Кабели силовые АВБбШв 5х6 (ок)-0,66<br>ГОСТ 16442-80   | км | 0.503 | 158871 | 158871 | 100 Казахстан |
| 435 | Кабели силовые АВБбШв 5х16 (ок)-<br>0,66 ГОСТ 16442-80   | км | 0.07  | 41428  | 41428  | 100 Казахстан |
| 436 | Кабели силовые, не<br>распространяющие горение ВВГнг<br>3х1,5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80                                      | км | 0.003 | 489    | 489    | 100 Казахстан |
| 437 | Кабели силовые, не<br>распространяющие горение ВВГнг<br>3х2,5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80                                      | км | 0.1   | 25602  | 25602  | 100 Казахстан |
| 438 | Кабели сигнализации и блокировки, не<br>распространяющие горение, КПКВнг<br>1х2х0,5 ГОСТ 16442-80 (Прим)                   | км | 0.006 | 441    | 441    | 100 Казахстан |
| 439 | Кабели контрольные КВВГ 4х1,5 ГОСТ<br>1508-78  | км | 0.001 | 259    | 259    | 100 Казахстан |
| 440 | Кабели контрольные КВВГ 4х2,5 ГОСТ<br>1508-78  | км | 0.025 | 9983   | 9983   | 100 Казахстан |
| 441 | Кабели контрольные, не<br>распространяющие горение КВВГнг<br>10х2,5 ГОСТ 1508-78   | км | 0.105 | 101535 | 101535 | 100 Казахстан |
| 442 | Провод для монтажа охранной<br>сигнализации и связи марки КПСВ<br>1х2х0,5  | км | 0.015 | 280    | 280    | 100 Казахстан |
| 443 | Провода силовые для электрических<br>установок на напряжение до 450 В с<br>медной жилой ПВ1 сечением 6 мм2<br>ГОСТ 6323-79 | км | 0.015 | 2873   | 2873   | 100 Казахстан |

|     |   |     |         |         |         |               |
|-----|---|-----|---------|---------|---------|---------------|
| 444 | Для ошиновки провода<br>неизолированные для воздушных<br>линий электропередачи из стальных<br>оцинкованных проволок 1 группы и<br>алюминиевых проволок АС сечением<br>50/8 мм2 ГОСТ 839-80  | т   | 2.32772 | 2104017 | 2104017 | 100 Казахстан |
| 445 | Гильза кабельная медная ГМ 2,5-2,6,<br>внутренним диаметром 2,6 мм,<br>сечением жил 2,5 мм2 ГОСТ 23469.0-<br>81   | шт. | 0.3     | 6       | 6       | 100 Казахстан |
| 446 | Гильза кабельная медная ГМ 6-4,<br>внутренним диаметром 4 мм,<br>сечением жил 6 мм2 ГОСТ 23469.0-81   | шт. | 0.15    | 5       | 5       | 100 Казахстан |
| 447 | Гильза кабельная медная ГМ 16-6,<br>внутренним диаметром 6 мм,<br>сечением жил 16 мм2 ГОСТ 23469.0-81   | шт. | 5       | 305     | 305     | 100 Казахстан |
| 448 | Гильза кабельная медная ГМ 35-10,<br>внутренним диаметром 10 мм,<br>сечением жил 35 мм2 ГОСТ 23469.0-81   | шт. | 12.4    | 1748    | 1748    | 100 Казахстан |
| 449 | Муфты концевые внутренней<br>установки для четырехжильного<br>кабеля с алюминиевыми или медными<br>жилами с бумажной изоляцией на<br>напряжение 1 кВ, с болтовыми<br>соединителями, со срывными<br>головками типа 4КВТп-1-16/25-СЛ-нб<br>ГОСТ 13781.0-86 (Прим) | шт. | 4       | 43384   | 43384   | 100 Казахстан |
| 450 | Светильники потолочные, тип НПП03-<br>60-001 IP65 ГОСТ 17677-82   | шт. | 3       | 3300    | 3300    | 100 Казахстан |
| 451 | Светильники для люминесцентных<br>ламп, модели ARCTIC 236 SAN/SMS,<br>мощность 72 Вт ГОСТ 17677-82  | шт. | 7       | 77392   | 77392   | 100 Казахстан |

|  |        |      |        |        |               |
|--|--------|------|--------|--------|---------------|
| 452 Лампы ртутные низкого давления<br>ГОСТ 6825-74 тип ЛБ36  | шт.    | 14   | 4452   | 4452   | 100 Казахстан |
| 453 Лампы энергосберегающие<br>люминесцентные, модели DULUX<br>18W/840, напряжение электрической<br>сети 220 В, мощность 18 Вт | шт.    | 3    | 3891   | 3891   | 100 Казахстан |
| 454 Держатель светильника  | 10 шт. | 1.02 | 452    | 452    | 100 Казахстан |
| 455 Светильник светодиодный уличный<br>модели LED20WED, световой поток<br>6000 лм, УХЛ1, IP67 СТ РК 2595-2014<br>(Прим)        | шт.    | 10   | 202740 | 202740 | 100 Казахстан |
| 456 Щиты распределительные навесные<br>модели ЩРн-36з-1 36 УХЛ3 IP31, типа<br>ИЭК ГОСТ Р 51778-2001                            | шт.    | 1    | 7919   | 7919   | 100 Казахстан |
| 457 Щиты учетно-распределительные<br>встраиваемые модели ЩУРв-3/12зо-1<br>36 УХЛ3 IP34, типа ИЭК ГОСТ Р 51778-<br>2001         | шт.    | 1    | 8716   | 8716   | 100 Казахстан |
| 458 Коробки ТУСО 67020 ответвительные<br>настенные с кабельными вводами,<br>степень защиты IP44, с<br>подрозетниками           | шт.    | 4    | 1340   | 1340   | 100 Казахстан |
| 459 Коробка соединительная КС-10   | шт.    | 4    | 30476  | 30476  | 100 Казахстан |
| 460 Ящик с понижающим<br>трансформатором ЯТП-0,25 220/12-2<br>36 УХЛ4 IP30, типа ИЭК ГОСТ 12434-<br>93                         | шт.    | 1    | 10753  | 10753  | 100 Казахстан |
| 461 Выключатель автоматический ВА47-29<br>1Р 6А 4,5 кА характеристика В ГОСТ Р<br>51327.1-2010                                 | шт.    | 8    | 3936   | 3936   | 100 Казахстан |
| 462 Выключатель автоматический ВА47-29<br>1Р 16А 4,5 кА характеристика В ГОСТ<br>Р 51327.1-2010                                | шт.    | 4    | 1860   | 1860   | 100 Казахстан |



|     |  |     |   |       |       |               |
|-----|--|-----|---|-------|-------|---------------|
| 463 | Выключатель автоматический ВА47-29<br>3Р 16А 4,5 кА характеристика В ГОСТ<br>Р 51327.1-2010  | шт. | 2 | 2946  | 2946  | 100 Казахстан |
| 464 | Выключатель автоматический ВА47-29<br>3Р 20А 4,5 кА характеристика С ГОСТ<br>Р 51327.1-2010  | шт. | 1 | 1310  | 1310  | 100 Казахстан |
| 465 | Выключатель автоматический ВА47-<br>100 3Р 25А 10 кА характеристика С<br>ГОСТ Р 51327.1-2010   | шт. | 1 | 6908  | 6908  | 100 Казахстан |
| 466 | Устройство защитного отключения ВД1-<br>63 2Р 16А 30 мА ГОСТ Р 51327.1-2010  | шт. | 1 | 4474  | 4474  | 100 Казахстан |
| 467 | Автоматы дифференциальные АД12<br>2Р 16А 30 мА ГОСТ Р 51327.1-2010   | шт. | 3 | 11814 | 11814 | 100 Казахстан |
| 468 | Переключатели модели ППЗ-40 МЗ,<br>положений "1-0-2", 25 А, 3Р/400 В, типа<br>ИЭК  | шт. | 1 | 6758  | 6758  | 100 Казахстан |
| 469 | Выключатель одноклавишный,<br>скрытой проводки, номинальное<br>напряжение до 250 В, номинальный<br>ток от 4 А до 10 А, степень защиты<br>IP20 ГОСТ Р 51324.1-2012  | шт. | 2 | 612   | 612   | 100 Казахстан |
| 470 | Выключатель брызгозащищенный<br>одноклавишный А110-015, открытой<br>проводки, номинальное напряжение<br>до 250 В, номинальный ток 6 А,<br>степень защиты IP44 ГОСТ Р 51324.1-<br>2012  | шт. | 1 | 449   | 449   | 100 Казахстан |
| 471 | Розетка РА16-660 штепсельная<br>одноместная для скрытой установки с<br>заземляющими контактами, без<br>защитных шторок, номинальное<br>напряжение до 250 В, номинальный<br>ток от 10 А до 16 А, степень защиты<br>IP20 ГОСТ Р 51322.1-2011 | шт. | 3 | 1092  | 1092  | 100 Казахстан |

|   |     |        |        |        |               |
|---|-----|--------|--------|--------|---------------|
| 472 Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки с заземляющими контактами, без защитных шторок, номинальное напряжение до 250 В, номинальный ток от 10 А до 16 А, степень защиты IP20 ГОСТ Р 51322.1-2011 | шт. | 2      | 954    | 954    | 100 Казахстан |
| 473 Извещатели пожарные тепловые модели ИП 105  | шт. | 2      | 4736   | 4736   | 100 Казахстан |
| 474 Извещатели пожарные ручные модели ИПР 55 (Прим)   | шт. | 1      | 825    | 825    | 100 Казахстан |
| 475 Оповещатели звуковые модели Бия-2С ГОСТ Р 54126-2010  | шт. | 1      | 923    | 923    | 100 Казахстан |
| 476 Огнетушители порошковые ОП-5 СТ РК ГОСТ Р 51057-2005  | шт. | 4      | 27360  | 27360  | 100 Казахстан |
| 477 Шкаф пожарный ШПК-310 НЗК/НЗБ   | шт. | 1      | 9517   | 9517   | 100 Казахстан |
| 478 Шпалы недропитанные, ГОСТ 78-2004, тип I, для железной дороги широкой колеи   | шт. | 4      | 20332  | 20332  | 100 Казахстан |
| 479 Светоуказатель пожарного гидранта   | шт. | 62     | 178126 | 178126 | 100 Казахстан |
| 480 Долота трехшарошечные ГОСТ 20692-2003 марки III 269,9 С-ГНУ-2   | шт. | 0.0625 | 12537  | 12537  | 100 Казахстан |
| 481 Долота трехшарошечные ГОСТ 20692-2003 марки III 393,7 С-ЦГВ   | шт. | 0.025  | 9656   | 9656   | 100 Казахстан |
| 482 Изоляторы штыревые фарфоровые ШФ 20-8 (без колпачка) ГОСТ 1232-93   | шт. | 431    | 671498 | 671498 | 100 Казахстан |
| 483 Изолятор колпачок К-6 (КП-20) СТ РК ГОСТ Р 51204-2004   | шт. | 347    | 17697  | 17697  | 100 Казахстан |
| 484 Изолятор колпачок К-9 (КП-24) СТ РК ГОСТ Р 51204-2004   | шт. | 84     | 4536   | 4536   | 100 Казахстан |
| 485 Серьги типа СР-7-17 ГОСТ Р 51177-98   | шт. | 1      | 484    | 484    | 100 Казахстан |
| 486 Скобы типа СК-7-1А ГОСТ Р 51177-98  | шт. | 1      | 651    | 651    | 100 Казахстан |

|  |          |           |        |        |               |
|--|----------|-----------|--------|--------|---------------|
| 487 Скобы и накладки для крепления кабеля ГОСТ 51177-98                    | 10 шт.   | 9.18      | 2277   | 2277   | 100 Казахстан |
| 488 Скобы двухлапковые ГОСТ 51177-98                                       | 10 шт.   | 17.045    | 3903   | 3903   | 100 Казахстан |
| 489 Звенья промежуточные трехлапчатые типа ПРТ-7-1 ГОСТ Р 51177-98         | шт.      | 2         | 1206   | 1206   | 100 Казахстан |
| 490 Натяжные изолирующие подвески 4РС-3-400 ГОСТ Р 51177-98                | шт.      | 6         | 100716 | 100716 | 100 Казахстан |
| 491 Подвески натяжные изолирующие НКК-1-1Б ГОСТ Р 51177-98                 | шт.      | 24        | 36576  | 36576  | 100 Казахстан |
| 492 Зажимы соединительные плашечные ПС-2-1 ГОСТ Р 51177-98                 | шт.      | 93        | 50964  | 50964  | 100 Казахстан |
| 493 Зажимы соединительные плашечные ПА-2-2 ГОСТ Р 51177-98                 | шт.      | 407       | 155881 | 155881 | 100 Казахстан |
| 494 Зажимы аппаратные прессуемые А2А-50Г-1 ГОСТ Р 51177-98                 | шт.      | 24        | 18744  | 18744  | 100 Казахстан |
| 495 Втулки изолирующие ГОСТ Р 51177-98                                     | шт.      | 44.738    | 535    | 535    | 100 Казахстан |
| 496 Гильзы соединительные ГОСТ Р 51177-98                                  | 100 шт.  | 0.102     | 841    | 841    | 100 Казахстан |
| 497 Наконечники кабельные для электротехнических установок ГОСТ Р 51177-98 | шт.      | 30        | 10650  | 10650  | 100 Казахстан |
| 498 Сжимы ответвительные ГОСТ Р 51177-98                                   | 100 шт.  | 0.3379    | 1437   | 1437   | 100 Казахстан |
| 499 Сжимы соединительные ГОСТ Р 51177-98                                   | 100 шт.  | 0.0306    | 30     | 30     | 100 Казахстан |
| 500 Колпачки изолирующие ГОСТ Р 51177-98                                   | 10 шт.   | 1.892     | 231    | 231    | 100 Казахстан |
| 501 Колпачки полиэтиленовые ГОСТ Р 51177-98                                | шт.      | 438       | 19710  | 19710  | 100 Казахстан |
| 502 Заглушки ГОСТ Р 51177-98   | 10 шт.   | 1.8       | 288    | 288    | 100 Казахстан |
| 503 Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-98                                       | 1000 шт. | 0.0947712 | 36     | 36     | 100 Казахстан |
| 504 Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ГОСТ Р 51177-98                           | шт.      | 20        | 2460   | 2460   | 100 Казахстан |
| 505 Резисторы МЛТ ГОСТ Р 51177-98  | шт.      | 1         | 49     | 49     | 100 Казахстан |

|   |          |           |        |        |               |
|---|----------|-----------|--------|--------|---------------|
| 506 Разветвительная коробка У409 УХЛ4<br>ГОСТ Р 51177-98 (Прим)   | шт.      | 4         | 1052   | 1052   | 100 Казахстан |
| 507 Зажим люстровый ГОСТ Р 51177-98   | шт.      | 3.06      | 107    | 107    | 100 Казахстан |
| 508 Семена многолетних трав   | кг       | 7.5348    | 16004  | 16004  | 100 Казахстан |
| 509 Бензин АИ-92  | кг       | 0.0256    | 5      | 5      | 100 Казахстан |
| 510 Бензин авиационный Б-70 ГОСТ 1012-72  | т        | 0.0032    | 226    | 226    | 100 Казахстан |
| 511 Электроэнергия  | кВт/ч    | 154.94    | 2014   | 2014   | 100 Казахстан |
| 512 Трубы бурильные с высаженными<br>внутри концами из стали группы<br>прочности Д, D 89 мм, толщина стенки<br>7 мм ГОСТ 631-75 | м        | 0.16625   | 438    | 438    | 100 Казахстан |
| 513 Трубы бурильные утяжеленные с<br>резьбой на концах из стали группы Д,<br>D 146 мм, толщина стенки 36 мм                     | м        | 0.0189    | 349    | 349    | 100 Казахстан |
| 514 Щиты из досок, толщина 25 мм  | м2       | 81.563136 | 100324 | 100324 | 100 Казахстан |
| 515 Щиты из досок, толщина 40 мм  | м2       | 55.40064  | 82325  | 82325  | 100 Казахстан |
| 516 (Стр.5) Тройник с пожарной<br>подставкой 108х108  | шт       | 16        | 814288 | 814288 | 100 Казахстан |
| 517 (Стр.3) Крест ПКТФ 100х100 с<br>пожарной подставкой   | шт       | 5         | 276785 | 276785 | 100 Казахстан |
| 518 (Стр.3) Подставка пожарная прямая<br>100 мм   | шт       | 43        | 748673 | 748673 | 100 Казахстан |
| 519 (Стр.7) Прибор ПС "Гранд-Магистр 1А"  | шт       | 1         | 5714   | 5714   | 100 Казахстан |
| 520 Диод Д-105  | шт       | 2         | 214    | 214    | 100 Казахстан |
| 521 (Стр.8) Электропечь ПЭТ-4/1,0 со<br>шнуром с вилкой   | шт       | 1         | 5357   | 5357   | 100 Казахстан |
| 522 (Стр.9) Электропечь ПЭТ-4/1,6 с<br>вилкой и электрошнуром   | шт       | 2         | 15178  | 15178  | 100 Казахстан |
| 523 Насадка из колючей стальной<br>проволоки, высота 0,5 м, тип М11-<br>стоимость ж/б материалов и<br>металлоконструкций        | м ограды | 291       | 42777  | 42777  | 100 Казахстан |
| 524 (Стр.11) Кронштейн РА1  | шт       | 4         | 26964  | 26964  | 100 Казахстан |

|  |    |      |        |        |               |
|--|----|------|--------|--------|---------------|
| 525 (Стр.18) Опора СКФ-7-3.0 граненная<br>горячего цинкования      | шт | 10   | 463500 | 463500 | 100 Казахстан |
| 526 (Стр.11) Кронштейн РА2   | шт | 4    | 13752  | 13752  | 100 Казахстан |
| 527 (Стр.19) Кронштейн Г-1, вылет 1 м,<br>угол наклона 15 градусов | шт | 10   | 34510  | 34510  | 100 Казахстан |
| 528 (Стр.11) Вал привода РА3                                       | шт | 8    | 45000  | 45000  | 100 Казахстан |
| 529 (Стр.19) Фундамент ЗДФ-1,8Б (ФЛ-1)<br>металлический монтажный  | шт | 10   | 56560  | 56560  | 100 Казахстан |
| 530 (Стр.11) Кронштейн РА4   | шт | 4    | 4284   | 4284   | 100 Казахстан |
| 531 (Стр.11) Кронштейн РА5   | шт | 4    | 4284   | 4284   | 100 Казахстан |
| 532 (Стр.12) Хомут Х7  | шт | 12   | 11784  | 11784  | 100 Казахстан |
| 533 (Стр.12) Хомут Х8  | шт | 4    | 3928   | 3928   | 100 Казахстан |
| 534 (Стр.11) Проводник ЗП1   | м  | 55.2 | 41897  | 41897  | 100 Казахстан |
| 535 (Стр.11) Крепление СШ-2 провода                                | шт | 419  | 168438 | 168438 | 100 Казахстан |
| 536 (Стр.13) Привод ПРНЗ-10У1                                      | шт | 4    | 27144  | 27144  | 100 Казахстан |
| 537 (Стр.14) Траверса ТМ2  | шт | 2    | 12500  | 12500  | 100 Казахстан |
| 538 (Стр.12) Хомут Х1  | шт | 80   | 78560  | 78560  | 100 Казахстан |
| 539 (Стр.15) Траверса ТМ5  | шт | 14   | 140000 | 140000 | 100 Казахстан |
| 540 (Стр.15) Траверса ТМ3  | шт | 54   | 621972 | 621972 | 100 Казахстан |
| 541 (Стр.15) Траверса ТМ6  | шт | 4    | 57856  | 57856  | 100 Казахстан |
| 542 (Стр.12) Оголовок ОГ2  | шт | 8    | 10712  | 10712  | 100 Казахстан |
| 543 (Стр.12) Оголовок ОГ1  | шт | 23   | 79074  | 79074  | 100 Казахстан |
| 544 (Стр.12) Оголовок ОГ5  | шт | 18   | 15426  | 15426  | 100 Казахстан |
| 545 (Стр.11) Болт Б5   | шт | 4    | 3572   | 3572   | 100 Казахстан |
| 546 (Стр.11) Кронштейн У1  | шт | 22   | 81510  | 81510  | 100 Казахстан |
| 547 (Стр.11) Стяжка Г1   | шт | 39   | 135798 | 135798 | 100 Казахстан |
| 548 (Стр.12) Хомут Х2  | шт | 14   | 13748  | 13748  | 100 Казахстан |
| 549 (Стр.12) Хомут Х25   | шт | 4    | 8928   | 8928   | 100 Казахстан |
| 550 (Стр.12) Хомут Х14   | шт | 1    | 2571   | 2571   | 100 Казахстан |
| 551 (Стр.12) Штырь ОГ11  | шт | 2    | 892    | 892    | 100 Казахстан |
| 552 (Стр.12) Хомут Х4, Х5  | шт | 2    | 1964   | 1964   | 100 Казахстан |
| 553 (Стр.12) Оголовок ОГ-13  | шт | 2    | 8750   | 8750   | 100 Казахстан |
| 554 (Стр.11) Кронштейн У2  | шт | 2    | 18036  | 18036  | 100 Казахстан |
| 555 (Стр.25) Датчик ДТКБ-53 температуры<br>камерный                | шт | 1    | 4893   | 4893   | 100 Казахстан |

|   |     |   |         |         |               |
|---|-----|---|---------|---------|---------------|
| 556 (Стр.27) Оголовки стальной скважинный для труб 200 мм   | шт  | 2 | 60892   | 60892   | 100 Казахстан |
| 557 (Стр.9) Электропечь ПЭТ-4/1,6 со шнуром и вилкой  | шт  | 1 | 7589    | 7589    | 100 Казахстан |
| 558 (Стр.20) Решетка жалюзийная гравитационная ГР300х300  | шт  | 1 | 4286    | 4286    | 100 Казахстан |
| 559 Материалы малых архитектурных форм  | шт. | 1 | 34200   | 34200   | 100 Казахстан |
| 560 Материалы малых архитектурных форм  | шт. | 1 | 25369   | 25369   | 100 Казахстан |
| 561 Материалы малых архитектурных форм  | шт. | 2 | 396098  | 396098  | 100 Казахстан |
| 562 Материалы малых архитектурных форм  | шт. | 1 | 87828   | 87828   | 100 Казахстан |
| 563 Материалы малых архитектурных форм  | шт. | 1 | 46637   | 46637   | 100 Казахстан |
| 564 Трансформатор распределительный трехфазный двухобмоточный масляный модели ТМ-63/6(10)/0,4 и герметичного исполнения с гофростенкой модели ТМГ-63/6(10)/0,4, номинальная мощность 63 кВА, класс напряжения 10 (6) кВ ГОСТ 11677-85   | шт. | 2 | 1070832 | 1070832 | 100 Казахстан |
| 565 Подстанции комплектные трансформаторные, без силовых трансформаторов, наружной установки тупиковая модели 2КТПН-63 кВА, мощность силового трансформатора 63 кВА, номинальное напряжение на стороне ВН 6; 10 кВ, номинальное напряжение на стороне НН 0,4 кВ, исполнение по вводу - воздушный, исполнение по выводу - воздушный, типа Alageum Electric | шт. | 1 | 964592  | 964592  | 100 Казахстан |

|   |     |    |          |          |               |
|---|-----|----|----------|----------|---------------|
| 566 Разъединитель РЛНД-1-10Б/400<br>(трехполюсный)  | шт. | 4  | 195172   | 195172   | 100 Казахстан |
| 567 Устройства (ящики) управления РУСМ<br>М 5141-3474 с автоматическими<br>выключателями на каждый фидер,<br>количество фидеров-1, номинальный<br>ток 50 А, тепловое реле 40 А ГОСТ<br>30011.1-2012 | шт. | 1  | 73043    | 73043    | 100 Казахстан |
| 568 Разрядники полимерные РВО-10кВ (п)<br>ГОСТ 30011.1-2012   | шт. | 12 | 77220    | 77220    | 100 Казахстан |
| 569 (Стр.22) Установка УОВ-60<br>бактерицидная, Q=6 м3/час  | шт  | 2  | 2691600  | 2691600  | 100 Казахстан |
| 570 (Стр.22) Насос Dab NOVA 600 M-A SV<br>дренажный (в т.ч. 1-на складе)  | шт  | 2  | 190000   | 190000   | 100 Казахстан |
| 571 (Стр.31) Насос ЭЦВ 8-25-35<br>артезианский скважинный (в т.ч. 1-<br>резервный)  | шт  | 2  | 544642   | 544642   | 100 Казахстан |
| 572 (Стр.6) Уровнемер ЭУ-50   | шт  | 1  | 61161    | 61161    | 100 Казахстан |
| 573 (Стр.22) Насосная станция на<br>вертикальных насосах DAB IDEA<br>4NKV32/4TCORU IE2  | шт  | 4  | 39000000 | 39000000 | 100 Казахстан |
| 574 (Стр.30) Шкаф ЯУО-9602-3874<br>управления освещением  | шт  | 1  | 52946    | 52946    | 100 Казахстан |
| 575 (Стр.32) Шкаф СУЗ-25 управления<br>насосами   | шт  | 1  | 82589    | 82589    | 100 Казахстан |
| 576 (Стр.24) Шкаф АВР 16-32А  | шт  | 1  | 142857   | 142857   | 100 Казахстан |
| 577 (Стр.28-29) Сигнализатор УКС-1<br>уровня  | шт  | 2  | 87142    | 87142    | 100 Казахстан |
| 578 (Стр.30) Преобразователь ПП-ПОФ   | шт  | 2  | 65982    | 65982    | 100 Казахстан |
| 579 (Стр.31-32) Датчик ЭРСУ-3 (аналог<br>РОС-301)   | шт  | 2  | 48214    | 48214    | 100 Казахстан |
| 580 (Стр.23) Таль ТРЧП-1,6 ручная<br>червячная Q=1 т, H=6 м   | шт  | 1  | 166304   | 166304   | 100 Казахстан |

**Итого стоимость материалов**

**178449755**

**178449755**

**100.0**

|                              |          |          |       |
|------------------------------|----------|----------|-------|
| Итого стоимость оборудования | 45514296 | 45514296 | 100.0 |
|------------------------------|----------|----------|-------|