

Общество с ограниченной ответственностью
 «СибРегионПромсервис»

ЗАЯВКА

№ _____

участка №10 на МТР для ТР и ТО на I полугодие 2020г

| № п/п | Наименование МТР | ГОСТ,НД | № договора (ТР, КР), № позиций | Ед. изм. | Количество в соответствующем месяце | | | наличие на складе №2 | Цены за единицу | | План поставок на полугодие 2020 | |
|-------|---|---------------|--------------------------------|----------|-------------------------------------|-------------|--------------|----------------------|-----------------|--------|---------------------------------|--|
| | | | | | годовая | I полугодие | II полугодие | | руб. (без НДС) | кол-во | руб. (без НДС) | |
| 1 | Вентиль 15кч18п Ду 15, Ру16, муфтовый | | ТР и ТО,п.1 | шт | 10,00 | 10,00 | | | 231,29 | 10,00 | 2312,90 | |
| 2 | Вентиль 15кч18п Ду 20, Ру16, муфтовый | | ТР и ТО,п.2 | шт | 8,00 | 8,00 | | | 181,01 | 8,00 | 1448,08 | |
| 3 | Кран шаровый латунный ENOLGAS BASIC S.214 DN 15, муфтовый, рычаг | | ТР и ТО,п.12 | шт | 10,00 | 10,00 | | | 144,81 | 10,00 | 1448,10 | |
| 4 | Кран шаровый латунный ENOLGAS BASIC S.214 DN 25, муфтовый, рычаг | | ТР и ТО,п.13 | шт | 8,00 | 8,00 | | | 444,48 | 8,00 | 3555,84 | |
| 5 | Кран шаровый DN 50, PN16, фланцевый, | | ТР и ТО,п.14 | шт | 8,00 | 4,00 | | | 3 372,82 | 4,00 | 13491,28 | |
| 6 | Кран шаровый латунный ENOLGAS BASIC S.217 DN 20, муфтовый, бабочка | | ТР и ТО,п.16 | шт | 10,00 | 10,00 | | | 228,28 | 10,00 | 2282,80 | |
| 7 | Герметик силиконовый ВГО-1, туба 300 мл, | | ТР и ТО,п.23 | шт | 10,00 | 5,00 | | | 427,39 | 5,00 | 2136,95 | |
| 8 | Масло индустриальное И-50А ГОСТ 20799-88 | | ТР и ТО,п.28 | л | 25,00 | 25,00 | | | 105,59 | 25,00 | 2639,75 | |
| 10 | Смазка Литол-24 ГОСТ 21150-2017 | | ТР и ТО,п.33 | кг | 18,00 | 8,00 | | | 142,46 | 8,00 | 1139,68 | |
| 11 | Смазка ЦИАТИМ-201 ГОСТ 6267-74 | | ТР и ТО,п.35 | кг | 8,00 | 4,00 | | | 196,09 | 4,00 | 784,36 | |
| 12 | Смазка ЦИАТИМ-202 ГОСТ 11110-75 | | ТР и ТО,п.36 | кг | 8,00 | 4,00 | | | 196,09 | 4,00 | 784,36 | |
| 14 | Смазка ЦИАТИМ-221 ГОСТ 9433-80 | ГОСТ 3826-82 | ТР и ТО,п.38 | кг | 6,00 | 6,00 | | | 880,31 | 6,00 | 5281,86 | |
| 15 | Смазка WD-40 (баллон 420мл) | | ТР и ТО,п.40 | шт | 50,00 | 10,00 | | | 430,00 | 10,00 | 4300,00 | |
| 16 | Круг отрезной 41 125x2.5x22 14A 80-Н 41-43 ВF M 80м/с 2 кл. | | ТР и ТО,п.41 | шт | 50,00 | 50,00 | | | 27,39 | 50,00 | 1369,50 | |
| 17 | Круг отрезной 41 230x2.5x22 14A 80-Н 41-43 ВF M 80м/с 2 кл. | | ТР и ТО,п.44 | шт | 50,00 | 50,00 | | | 60,22 | 50,00 | 3011,00 | |
| 18 | Клей "Момент-88", (банка 750 мл), | | ТР и ТО,п.46 | шт | 15,00 | 2,00 | | | 450,00 | 2,00 | 900,00 | |
| 19 | Эмаль ПФ-115, цвет "белый", ГОСТ 6465-76 | | ТР и ТО,п.53 | кг | 9,00 | 4,00 | | | 173,61 | 4,00 | 694,44 | |
| 20 | Эмаль ПФ-115, цвет "голубой 423", ГОСТ 6465-76 | | ТР и ТО,п.54 | кг | 10,00 | 5,00 | | | 235,03 | 5,00 | 1175,15 | |
| 21 | Эмаль ПФ-115, цвет "синий", ГОСТ 6465-76 | | ТР и ТО,п.61 | кг | 18,00 | 5,00 | | | 222,53 | 5,00 | 1112,65 | |
| 22 | Болт М16х120 | | ТР и ТО,п.71 | кг | 20,00 | 20,00 | | | 145,45 | 20,00 | 2909,00 | |
| 23 | Болт М16х60 | | ТР и ТО,п.72 | кг | 30,00 | 30,00 | | | 145,45 | 30,00 | 4363,50 | |
| 24 | Болт М16х70 | | ТР и ТО,п.73 | кг | 20,00 | 20,00 | | | 145,45 | 20,00 | 2909,00 | |
| 25 | Болт М16х75 | | ТР и ТО,п.75 | кг | 20,00 | 20,00 | | | 145,45 | 20,00 | 2909,00 | |
| 26 | Гайка М12 | | ТР и ТО,п.81 | кг | 2,00 | 2,00 | | | 157,58 | 2,00 | 315,16 | |
| 28 | Гайка М16 | | ТР и ТО,п.85 | кг | 10,00 | 10,00 | | | 157,58 | 10,00 | 1575,80 | |
| 29 | Круг 16мм ст.3 | | ТР и ТО,п.90 | кг | 20,00 | 20,00 | | | 46,76 | 20,00 | 935,20 | |
| 30 | Круг 25мм ст.3 | ГОСТ 20799-88 | ТР и ТО,п.91 | кг | 20,00 | 20,00 | | | 48,87 | 20,00 | 977,40 | |
| 31 | Круг 45мм сталь 45 | | ТР и ТО,п.92 | кг | 30,00 | 30,00 | | | 89,50 | 30,00 | 2685,00 | |
| 32 | Круг 60мм сталь 45 | | ТР и ТО,п.93 | кг | 60,00 | 60,00 | | | 89,50 | 60,00 | 5370,00 | |
| 33 | Набивка сквозного плетения марки АП 12х12 ГОСТ 5152-84 | | ТР и ТО,п.102 | кг | 6,00 | 6,00 | | | 271,51 | 6,00 | 1629,06 | |
| 34 | Набивка сквозного плетения марки АП 14х14 ГОСТ 5152-84 | | ТР и ТО,п.103 | кг | 7,00 | 7,00 | | | 271,51 | 7,00 | 1900,57 | |
| 35 | Набивка сквозного плетения марки АП 16х16 ГОСТ 5152-84 | | ТР и ТО,п.104 | кг | 10,00 | 10,00 | | | 253,41 | 10,00 | 2534,10 | |
| 36 | Набивка сквозного плетения марки АП 19х19 ГОСТ 5152-84 | | ТР и ТО,п.105 | кг | 25,00 | 15,00 | | | 253,41 | 15,00 | 3801,15 | |
| 37 | Паронит ПМБ 1,5 ГОСТ 481-80 | | ТР и ТО,п.115 | кг | 15,00 | 5,00 | | | 179,20 | 5,00 | 896,00 | |
| 38 | Паронит ПОН-Б 2,0 ГОСТ 481-80 | | ТР и ТО,п.118 | кг | 20,00 | 20,00 | | | 168,94 | 20,00 | 3378,80 | |
| 39 | Паронит ПОН 3,0 ГОСТ 481-80 | | ТР и ТО,п.119 | кг | 30,00 | 15,00 | | | 168,94 | 15,00 | 2534,10 | |
| 40 | Подшипник 224 ГОСТ 8338-75 | | ТР и ТО,п.124 | шт | 4,00 | 4,00 | | | 2 532,03 | 4,00 | 10128,12 | |
| 41 | Подшипник 318 ГОСТ 8338-75 | | ТР и ТО,п.126 | шт | 4,00 | 4,00 | | | 2 939,32 | 4,00 | 11757,28 | |
| 42 | Пластина подкладная центрирующая 125х125мм, толщина 0,1мм, U-образной формы, ширина паза 45мм, класс точности 1, из стали AISI 304 (AISI 301) | | ТР и ТО,п.141 | шт | 15,00 | 5,00 | | | 217,31 | 5,00 | 1086,55 | |
| 43 | Пластина подкладная центрирующая 125х125мм, толщина 0,2мм, U-образной формы, ширина паза 45мм, класс точности 1, из стали AISI 304 (AISI 301) | | ТР и ТО,п.142 | шт | 15,00 | 5,00 | | | 226,26 | 5,00 | 1131,30 | |
| 44 | Пластина подкладная центрирующая 125х125мм, толщина 0,5мм, U-образной формы, ширина паза 45мм, класс точности 1, из стали AISI 304 (AISI 301) | | ТР и ТО,п.143 | шт | 15,00 | 5,00 | | | 233,30 | 5,00 | 1166,50 | |
| 45 | Пластина подкладная центрирующая 125х125мм, толщина 0,7мм, U-образной формы, ширина паза 45мм, класс точности 1, из стали AISI 304 (AISI 301) | | ТР и ТО,п.144 | шт | 15,00 | 5,00 | | | 241,35 | 5,00 | 1206,75 | |
| 46 | Пластина подкладная центрирующая 200х200мм, толщина 0,1мм, U-образной формы, ширина паза 55мм, класс точности 1, из стали AISI 304 (AISI 301) | | ТР и ТО,п.145 | шт | 60,00 | 10,00 | | | 291,63 | 10,00 | 2916,30 | |
| 47 | Пластина подкладная центрирующая 200х200мм, толщина 0,2мм, U-образной формы, ширина паза 55мм, класс точности 1, из стали AISI 304 (AISI 301) | | ТР и ТО,п.146 | шт | 60,00 | 10,00 | | | 311,74 | 10,00 | 3117,40 | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|------------------|----|-------|-------|--|--|--|----------|-------|-----------|
| 48 | Пластина подкладная центрирующая 200x200мм, толщина 0,5мм, U-образной формы, ширина паза 55мм, класс точности 1, из стали AISI 304 (AISI 301) | ТР и ТО,п147 | шт | 60,00 | 10,00 | | | | 336,88 | 10,00 | 3368,80 |
| 49 | Пластина подкладная центрирующая 200x200мм, толщина 0,7мм, U-образной формы, ширина паза 55мм, класс точности 1, из стали AISI 304 (AISI 301) | ТР и ТО,п148 | шт | 60,00 | 10,00 | | | | 351,97 | 10,00 | 3519,70 |
| 50 | Техпластина резиновая листовая 1Н-1-ТМКЦ-С-3 ГОСТ 7338-90 | ТР и ТО,п150 | кг | 20,00 | 10,00 | | | | 146,93 | 10,00 | 1469,30 |
| 51 | Пластина резиновая вакуумная 1-4х7889 (4 мм) | ТР и ТО,п154 | кг | 30,00 | 30,00 | | | | 414,85 | 30,00 | 12445,50 |
| 52 | Лен трепаный ГОСТ 10330-76 | ТР и ТО,п157 | кг | 2,00 | 2,00 | | | | 218,72 | 2,00 | 437,44 |
| 53 | Марля суровая (ширина 90 см) ГОСТ 11109-90 | ТР и ТО,п167 | м | 50,00 | 10,00 | | | | 13,07 | 10,00 | 130,70 |
| 54 | Материал обтирочный (ветошь) 509 ГОСТ 4643-75 | ТР и ТО,п168 | кг | 50,00 | 50,00 | | | | 103,57 | 50,00 | 5178,50 |
| 55 | Салфетки (мадаполам) | ТР и ТО,п170 | шт | 50,00 | 50,00 | | | | 5,53 | 50,00 | 276,50 |
| 56 | Ткань Бельтинг БФ ГОСТ 332-91 | ТР и ТО,п171 | м2 | 15,00 | 15,00 | | | | 346,94 | 15,00 | 5204,10 |
| 57 | Шкурка шлифовальная 10 (P120) ГОСТ 6456-82 | ТР и ТО,п185 | м2 | 20,00 | 10,00 | | | | 337,89 | 10,00 | 3378,90 |
| 58 | Шкурка шлифовальная 16 (P80) ГОСТ 6456-82 | ТР и ТО,п186 | м2 | 8,00 | 4,00 | | | | 353,97 | 4,00 | 1415,88 |
| 59 | Электроды сварочные ОК-46.00 - 3 мм ГОСТ 9466-75 | ТР и ТО,п188,187 | кг | 30,00 | 30,00 | | | | 152,65 | 30,00 | 4579,50 |
| 60 | Электроды сварочные ОК-46.00 - 4 мм ГОСТ 9466-75 | ТР и ТО,п189 | кг | 25,00 | 5,00 | | | | 147,82 | 5,00 | 739,10 |
| 61 | Электроды сварочные УОНИ-13/45 - 3 мм ГОСТ 9466-75 | ТР и ТО,п190 | кг | 25,00 | 15,00 | | | | 135,76 | 15,00 | 2036,40 |
| 62 | Кран шаровый DN 50, PN16, фланцевый, с комплектом ответных фланцев | ТР и ТО,п11 | шт | 30,00 | 30,00 | | | | 3 791,16 | 30,00 | 113734,80 |
| 63 | Кран шаровый латунный ENOLGAS BASIC S.227 DN 15, американка, бабочка | ТР и ТО,п17 | шт | 30,00 | 15,00 | | | | 199,11 | 15,00 | 2986,65 |
| 64 | Кран шаровый латунный ENOLGAS BASIC S.227 DN 20, американка, бабочка | ТР и ТО,п18 | шт | 30,00 | 15,00 | | | | 332,85 | 15,00 | 4992,75 |
| 67 | Контргайка 15 ГОСТ 8961-75 чугунная | ТР и ТО,п47 | шт | 20,00 | 20,00 | | | | 10,05 | 20,00 | 201,00 |
| 68 | Контргайка 20 ГОСТ 8961-75 чугунная | ТР и ТО,п48 | шт | 20,00 | 20,00 | | | | 13,07 | 20,00 | 261,40 |
| 69 | Контргайка 25 ГОСТ 8961-75 чугунная | ТР и ТО,п49 | шт | 5,00 | 5,00 | | | | 20,12 | 5,00 | 100,60 |
| 70 | Болт М16x70 | ТР и ТО,п74 | кг | 16,00 | 5,00 | | | | 145,45 | 5,00 | 727,25 |
| 71 | Гайка М12 | ТР и ТО,п80 | кг | 10,00 | 5,00 | | | | 157,58 | 5,00 | 787,90 |
| 72 | Гайка М16 | ТР и ТО,п84 | кг | 10,00 | 10,00 | | | | 157,58 | 10,00 | 1575,80 |
| 73 | Муфта короткая 15 ГОСТ 8954-75 | ТР и ТО,п97 | шт | 20,00 | 20,00 | | | | 20,12 | 20,00 | 402,40 |
| 74 | Муфта короткая 20 ГОСТ 8954-75 | ТР и ТО,п98 | шт | 20,00 | 20,00 | | | | 23,13 | 20,00 | 462,60 |
| 75 | Муфта короткая 25 ГОСТ 8954-75 | ТР и ТО,п99 | шт | 5,00 | 5,00 | | | | 32,18 | 5,00 | 160,90 |
| 76 | Отвод П90-15x2,8-ст.20 ГОСТ 17375-2001 | ТР и ТО,п110 | шт | 10,00 | 10,00 | | | | 16,09 | 10,00 | 160,90 |
| 77 | Отвод П90-20x2,8-ст.20 ГОСТ 17375-2001 | ТР и ТО,п111 | шт | 10,00 | 10,00 | | | | 20,12 | 10,00 | 201,20 |
| 78 | Отвод П90-25x2,8-ст.20 ГОСТ 17375-2001 | ТР и ТО,п112 | шт | 10,00 | 10,00 | | | | 20,12 | 10,00 | 201,20 |
| 79 | Отвод П90-57x4,0-ст.20 ГОСТ 17375-2001 | ТР и ТО,п113 | шт | 35,00 | 35,00 | | | | 145,81 | 35,00 | 5103,35 |
| 80 | Паронит ПМБ 1,0x1000x1000 ГОСТ 481-80 | ТР и ТО,п114 | кг | 5,00 | 5,00 | | | | 168,94 | 5,00 | 844,70 |
| 81 | Лен трепаный ГОСТ 10330-76 | ТР и ТО,п156 | кг | 15,00 | 2,00 | | | | 218,72 | 2,00 | 437,44 |
| 82 | Сгон стальной 15 ГОСТ 8969-75 | ТР и ТО,п163 | шт | 20,00 | 10,00 | | | | 30,17 | 10,00 | 301,70 |
| 83 | Сгон стальной 20 ГОСТ 8969-75 | ТР и ТО,п165 | шт | 20,00 | 10,00 | | | | 43,44 | 10,00 | 434,40 |
| 84 | Материал обтирочный (ветошь) 509 ГОСТ 4643-75 | ТР и ТО,п169 | кг | 10,00 | 10,00 | | | | 103,57 | 10,00 | 1035,70 |
| 85 | Ткань Бельтинг БФ ГОСТ 332-91 | ТР и ТО,п172 | м2 | 25,00 | 25,00 | | | | 346,94 | 25,00 | 8673,50 |
| 86 | Лента ФУМ 0,1мм ширина 10 мм | ТР и ТО,п183 | кг | 4,00 | 2,00 | | | | 856,78 | 2,00 | 1713,56 |

Мастер участка №10

Хромин П.А.