Приложение №1 к Договору подряда № от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г.

СМЕТА НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Техническое диагностирование подъемных сооружений для нужд

ООО «Самарские коммунальные системы»

**Список подъёмных сооружений, требующих обслуживания:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Рег.№ | Цех. участок | Тип, марка крана, тали, тельфера, длина подкр.пути | кол-вол | ед. изм | Цена без учета НДС, руб. | Сумма НДС 20% | Сумма с учетом НДС 20%, руб. |
| 1 | 1-64 | НФС-1  ОС 7-ой очереди.  Фильтровальный зал  центр. часть | Эл. тельферТ-10432,  Монорельс с Эл. тельфером  Т-10432, Инв 11921,  г/п 2т, 160м | 1 | шт |  |  |  |
| 2 | 1-68 | НФС-1  ОС 6-ой очереди.  Фильтровальный зал | Эл. тельфер Т-10412,  Монорельс с Эл. тельфером  Т-10412 Инв 11827,  г/п 3т,80м | 1 | шт |  |  |  |
| 3 | 1-70 | НФС-1  ОС 6-ой очереди.  Фильтровальный зал  левая сторона | Эл. тельфер Т-10532,  Монорельс с Эл. тельфером  Т-10532 Инв 11826,  г/п 3т,80м | 1 | шт |  |  |  |
| 4 | 1-71 | НФС-1  ОС 7-ой очереди.  Фильтровальный зал  левая сторона | Эл. тельфер Т-10532,  Монорельс с Эл. тельфером  Т-10532 Инв 11844,  г/п 3,0т,80м | 1 | шт |  |  |  |
| 5 | 1-73 | НФС-1  ОС 7-ой очереди.  Фильтровальный зал  правая сторона | Эл. тельфер Т-10532,  Монорельс с Эл. тельфером  Т-10532 Инв 11798,  г/п-3,0т, 80м | 1 | шт |  |  |  |
| 6 | 1-80 | НФС-1  ОС 6-ой очереди.  Фильтровальный зал  центральная часть | Эл. тельфер Т 10532,  Монорельс с Эл. тельфером  Т 10532 Инв 11840,  г/п-3т,80м | 1 | шт |  |  |  |
| 7 | 1-84 | НФС-1  ОС 7-ой очереди.  Реагентное хозяйство | Эл. тельфер Т 10232,  Монорельс с Эл. тельфером  Т 10232Инв 1220108456.2,  г/п-0,5т,80м | 1 | шт |  |  |  |
| 8 | 1-86 | НФС-1  ОС 7-ой очереди.  Реагентное хозяйство | Эл. тельфер Т 10232,  Монорельс с Эл. тельфером  Т 10232Инв 1220108456.1,  г/п 0,5т, 40м | 1 | шт |  |  |  |
| 9 | 1-89 | НФС-1  ОС 7-ой очереди.  Фильтровальный зал  левая сторона | Эл. таль ТЭ320- 51132  ТУ24.09. 729.90, Монорельс с эл. талью  ТЭ320- 51132 ТУ24.09. 729.90  Инв 100744, г/п 3,2т, 80м | 1 | шт |  |  |  |
| 10 | 1-41 | НФС-1  НС 1-А | Кран мостовой опорный однобалочный ручной  ГОСТ 7075-64, Подкрановые пути Крана мостового опорного однобалочного ручного  ГОСТ 7075-64,Инв 11705,  г/п 12,5т, 18м | 1 | шт |  |  |  |
| 11 | 1-42 | НФС-1  НС 1-Б | Кран мостовой опорный двухбалочный с ручным приводом перемещения моста Д 12,5-23  ГОСТ 7075-64 с эл. тельфером рег. № 1-43 и эл. талью  рег. № 1-44, Подкрановые пути Крана мостового опорного двухбалочного с ручным приводом перемещения моста Д 12,5-23  ГОСТ 7075-64 с эл. тельфером рег. № 1-43 и эл. талью рег. № 1-44,  Инв 11712, г/п-5,0т,18м | 1 | шт |  |  |  |
| 12 | 1-72 | НФС-1  НС 1-В  маш.зал  над агрегатами | Круговой монорельс с талью ручной передвижной червячной, Подкрановые пути Кругового монорельса с талью ручной передвижной червячной,Инв 122108367.1,  г/п-10,0т,40м | 1 | шт |  |  |  |
| 13 | 1-50 | НФС-1  НС 2-Б | Кран мостовой опорный однобалочный с Электротельфером Т 1039656  Рег. № 1-51, Подкрановые пути Крана мостового опорного однобалочного с Электротельфером Т 1039656  Рег. № 1-51, Инв 11744, г/п 10,0т, 40м | 1 | шт |  |  |  |
| 14 | 1-58 | НФС-1  НС 3-Б  маш. зал №1 | Кран мостовой опорный однобалочный ручной с эл. тельфером  Рег. № 1-57, Подкрановые пути Крана мостового опорного однобалочного ручного с эл. тельфером Рег. № 1-57,  Инв№10, г/п 12,0т, 42м | 1 | шт |  |  |  |
| 15 | 1-55 | НФС-1  НС 3-Б  маш. зал №2 | Кран мостовой опорный двухбалочный ручной с мостовой тележкой , эл. талью  Рег. № 1-59 и талью ручной  Рег. № 1-56, Подкрановые пути Крана мостового опорного двухбалочного ручного с мостовой тележкой , эл. талью  Рег. № 1-59 и талью ручной  Рег. № 1-56**,** Инв 11768, г/п-12,0т, 42м | 1 | шт |  |  |  |
| 16 | 1-43 | НФС-1  НС 1-Б  на кране, рег. № 1-42 | Эл. тельфер Т 10632Инв1220108502.1,  г/п-5,0т, 10,5м | 1 | шт |  |  |  |
| 17 | 1-44 | НФС-1  НС 1-Б  на кране рег. № 1-42 | Эл. таль 2ТЭ 5000-24  Инв 102900, г/п 5,0т, 10,5м | 1 | шт |  |  |  |
| 18 | 1-59 | НФС-1, НС 3-Б  маш. зал №2  мостовая тележка крана  рег. №1-55 | Монорельс с Эл. тельфером Т-10332**,**  Инв 14108,  г/п 5,0т, 18м | 1 | шт |  |  |  |
| 19 | 1-57 | НФС-1, НС 3-Б  маш. Зал №1, мост крана  рег. №1-58 | Эл. тельфер Т 10532  Инв№10,г/п 3,2т, 8м | 1 | шт |  |  |  |
| 20 | 1-74 | НФС-1, НС 1-А  Стацион. установлена на тележке крана, рег. № 1-41 | Эл. таль Т4501  Инв 11713, г/п 3,2т, 18м | 1 | шт |  |  |  |
| 21 | 7-8 | НФС-2  Реагентное хозяйство  над баками разгрузки коагулянта | Эл. таль  ТЭ 320-51120-00, Монорельс с эл. талью  ТЭ 320-51120-00,  Инв 188, г/п 3,2т, 38м | 1 | шт |  |  |  |
| 22 | 7-14 | НФС-2 ОС IIочереди  7-8 ряд | Подкрановые пути Крана подвесного однобал. с эл. Талью, ТЭ 320 Инв. 245, г/п 3,2т, 72м | 1 | шт |  |  |  |
| 23 | 7-13 | НФС-2  ОС IIочереди  5-6 ряд | Кран подвесной однобалочный с талью электр.  ТЭ 320,  Подкрановые пути Крана подвесного однобалочного с талью электр. ТЭ 320  Инв. 245, г/п 3,2т, 72м | 1 | шт |  |  |  |
| 24 | 7-6 | НФС-2  ОС I очереди  3-4 ряд | Кран подвесной однобалочн. ГОСТ 7890-73 с эл.талью ТЭ 320-51120-00,  Подкрановеы пути Крана подвесного однобалочного ГОСТ 7890-73 с эл.талью  ТЭ 320-51120-00 Инв. 13692,  г/п 3,2т, 72м | 1 | шт |  |  |  |
| 25 | 7-16 | НФС-2  ОС I очереди  перед КО | Эл. таль ТЭ 100-51120-01, Монорельс  с эл. талью ТЭ 100-51120-01  Инв. 1220039969.1, г/п 1т, 24м | 1 | шт |  |  |  |
| 26 | 13-2 | НФС-3  РММ  склад | Эл. таль ТЭ 200П-5111-03, Монорельс  с эл. Талью, ТЭ 200П-5111-03,  Инв 1210110210.1, г/п 2т, 18м | 1 | шт |  |  |  |
| 27 | 13-10 | НФС-3  РММ рем. зона  (дальний) | Кран мостовой подвесной с эл. тельфером,  Подкрановые пути Крана мостового подвесного с эл. тельфером,Инв 101554, г/п 2т, 15м | 1 | шт |  |  |  |
| 28 | 13-13 | НФС-3  Склад хлора | Эл. таль, Монорельс с эл. талью,  Инв 101108, г/п 3,2т, 40м | 1 | шт |  |  |  |
| 29 | 13-4 | НФС-3  КНС промстоков приёмная камера | Эл. тельфер Т10332 ,  Монорельс с эл. тельфером Т10332,  Инв 101105, г/п 1т, 10м | 1 | шт |  |  |  |
| 30 | 13-7 | НФС-3  КНС промстоков  насосное отделение | Подкрановые путиКрана мостового подвесного с ручным приводом и талью ручной тип 1 шестерёнчатой, ГОСТ 2799  Инв 101111, г/п 1т, 12м | 1 | шт |  |  |  |
| 31 | 13-9 | НФС-3  КНС промстоков  насосное отделение | Эл.тельфер ТЭ 320-52132, Монорельс с эл.тельфером ТЭ 320-52132,  Инв 101112, г/п 3,2т, 12м | 1 | шт |  |  |  |
| 32 | 2-16 | ЦКНС  КНС-13  маш. зал | Кран мостовой двухбалочный 10т 40-17  ГОСТ 3332-54, Подкрановые пути Крана мостового двухбалочного 10т 40-17  ГОСТ 3332-54, Инв. 10620, г/п 10т, 54м | 1 | шт |  |  |  |
| 33 | 2-15 | ЦКНС  КНС-13  Грабельное отделение | Кран опорный эл. однобалочный  с эл.талью, ТЭ 500-5110,  Подкрановые пути Крана опорного эл. Однобалочного с эл.талью  ТЭ 500-5110, Инв. 12573, г/п 5т, 33м | 1 | шт |  |  |  |
| 34 | 2-14 | ЦКНС  КНС-13  Проём грабельного отделения | Кран опорный с электротельфером. Т10532,  Подкрановые пути Крана опорного с электротельфером. Т10532, Инв. 101887  г/п 3т, 10м | 1 | шт |  |  |  |
| 35 | 2-8 | ЦКНС  КНС № 6  маш. зал | Кран опорный однопролётный однобалочный ГОСТ 7532-64, с эл талью,  Подкрановые пути Крана опорного однопролётного однобалочного ГОСТ 7532-64  с эл талью, Инв. 136, г/п 5т, 24м | 1 | шт |  |  |  |
| 36 | 2-24 | ЦКНС  КНС-6А  маш. зал | Кран опорный однопролётный однобалочный ГОСТ 7532-64 с с эл талью, Подкрановые пути Крана опорного однопролётного однобалочного ГОСТ 7532-64 с с эл талью, Инв. 14496,  г/п 5т, 24м | 1 | шт |  |  |  |
| 37 | 2-9 | ЦКНС КНС № 6  улица перед грабельным помещением | Эл. таль Т10442,  Монорельс с эл. талью Т10442,  Инв. 14090, г/п 2т, 6м | 1 | шт |  |  |  |
| 38 | 2-10 | ЦКНС  КНС № 6  грабельное помещение | Кран подвесной однобалочный с ручным перемещением и эл. тельфером, Подкрановые пути Крана подвесного однобалочного с ручным перемещением и эл. тельфером  Инв. 12559, г/п 2т, 15м | 1 | шт |  |  |  |
| 39 | 2-11 | ЦКНС, КНС № 6  проём грабельного  помещения | Эл. таль ТЭ2- 521, Монорельс с эл. талью  ТЭ2- 521, Инв. 14091, г/п 2т, 6м | 1 | шт |  |  |  |
| 40 | 2-23 | ЦКНС, КНС-6А, грабельный проём с выходом монорельса на улицу | Эл. таль ТЭ3- 511,  Монорельс с эл. талью ТЭ3- 511,  Инв. 14497, г/п 3т, 15м | 1 | шт |  |  |  |
| 41 | 2-26 | ЦКНС , КНС-13  На улице на погрузке мусора | Эл. таль ТЭ320-511, Монорельс с эл.талью  ТЭ320-511, Инв. 134, г/п 3,2т, 5м | 1 | шт |  |  |  |
| 42 | 2-31 | ЦКНС  КНС-6А  грабельное отделение | Кран мостовой подвесной с ручным приводом перемещения и эл. талью, Подкрановые пути Крана мостового подвесного с ручным приводом перемещения и эл. Талью, Инв. 014497,г/п 1т, 15м | 1 | шт |  |  |  |
| 43 | 3-4 | ЦКНС  КНС № 11  грабельное помещение, приёмное отделение | Кран мостовой подвесной с ручным приводом. и эл. талью ТЭ-1М- 511 и талью ручной рег.  № 3-11, Подкрановые пути Крана мостового подвесного с ручным приводом. и эл. талью ТЭ-1М- 511 и талью ручной рег.№ 3-11,Инв.163,  г/п 1т, 17м | 1 | шт |  |  |  |
| 44 | 3-5 | ЦКНС, КНС № 11  грабельное помещение  на погрузке мусора | Эл. тельфер, Т10332, Монорельс с эл. тельфером  Т10332,Инв.12875, г/п 1т, 12м | 1 | шт |  |  |  |
| 45 | 3-7 | ЦКНС, КНС № 11  маш.зал на кране  рег. № 3-6 | Таль электр.  ТЭ-5-911, Подкрановые пути Крана опорного однобалочного с талью электр.  Рег. № 3-7, Инв.13594, г/п 5т, 27м | 1 | шт |  |  |  |
| 46 | 3-9 | ЦКНС  КНС № 12  приёмное отделение | Эл. таль ТЭ3-5110-380, Монорельс с эл. талью ТЭ3-5110-380,Инв.13594,  г/п 3т, 10м | 1 | шт |  |  |  |
| 47 | 2-3 | ГОКС  здание воздуходув-ной станции | Кран мостовой опорный  10т 40-17 ГОСТ 3332-54, Подкрановые пути Крана мостового опорного 10т 40-17 ГОСТ 3332-54,Инв 12655, г/п 8т, 54м | 1 | шт |  |  |  |
| 48 | 2-6 | ГОКС  станция сырого осадка № 2  над насосами ( у лестницы) | Эл. тельфер Т-10432, Монорельс с Эл. тельфером  Т-10432,Инв 229, г/п 2т, 15м | 1 | шт |  |  |  |
| 49 | 11-10 | УВР  Склад хлора  бокс № 1 | Кран подвесной однобалочный 2-10,8-9-6-380  ГОСТ 7890-73 с эл. Талью ТЭ200-51120-01, Подкрановые пути Крана подвесного однобалочного 2-10,8-9-6-380 ГОСТ 7890-73 с эл. Талью ТЭ200-51120-01, Инв 14632, г/п 2т, 14м | 1 | шт |  |  |  |
| 50 | 11-11 | УВР  Склад хлора  бокс № 2 | Кран подвесной однобалочный  2-10,2-9-12-380, ГОСТ 7890-73 с эл. Талью ТЭ200-51120-01, Подкрановые пути Крана подвесного однобалочного 2-10,2-9-12-380  ГОСТ 7890-73 с эл. талью  ТЭ200-51120-01,Инв 14631, г/п 2т, 14м | 1 | шт |  |  |  |
| 51 | 11-05 | УВР  над ж/д путями | Эл. тельфер Т-10412, Монорельс с эл. тельфером Т-10412,Инв 14637, г/п 2т, 18м | 1 | шт |  |  |  |
| 52 | 11-06 | УВР  Насосная | Эл. тельфер Т-10232, Монорельс с эл. тельфером Т-10232,Инв 14598, г/п 0,5т, 6м | 1 | шт |  |  |  |
| 53 | 11-02 | УВР  Склад гипохлорида в произв. здании | Эл. тельфер Т-10412 Монорельс с эл. тельфером Т-10412,Инв 12463, г/п 2т, 26м | 1 | шт |  |  |  |
| 54 | 11-07 | УВР  Склад хлора абгазная | Эл. тельфер Т-10332, Монорельс с эл. тельфером Т-10332,Инв 14634, г/п 1т, 6м | 1 | шт |  |  |  |
| 55 | 11-08 | УВР  Склад хлора абгазная | Эл. тельфер Т-10332, Монорельс с эл. тельфером Т-10332,Инв 14635, г/п 1т, 6м | 1 | шт |  |  |  |
| 56 | 8-7 | ГВС  Мех. мастерская  станочное отделение | Эл. таль ТЭ 0,25-311, Монорельс с эл.талью  ТЭ 0,25-311, Инв 1220110132.3,  г/п 0,25т, 6м | 1 | шт |  |  |  |
| 57 | 8-9 | ГВС  Мех мастерская станочное отделение | Эл.тельфер МВ 092М, Монорельс с эл.тельфером  МВ 092М Инв 1220047244.1,г/п 0,25т, 6м | 1 | шт |  |  |  |
| 58 | 8-10 | ГВС на территории  ( у стены с ГРЭС) | Эл.таль ТЭ1-521, Монорельс с эл.талью  ТЭ1-521 Инв 12371, г/п 1т, 8м | 1 | шт |  |  |  |
| 59 | 8-11 | ГВС  Маш. зал  ( большой) | Кран опорный мостовой однопролётный  с эл. Талью ТЭ3-521  и ручным приводом перемещения моста, Подкрановые пути Крана опорного мостового однопролётногос эл. тальюТЭ3-521  и ручным приводом перемещения моста,  Инв 12368, г/п 3т, 18м | 1 | шт |  |  |  |
| 60 | 8-12 | ГВС  Мех. мастерская  Над шахтой № 1 с выходом монорельса на улицу | Эл. таль Л 50/30, Монорельс с эл. тальюЛ 50/30,  Инв 12370, г/п 3т, 18м | 1 | шт |  |  |  |
| 61 | 8-18 | ГВС Площадка КО  Реагентное хозяйство | Эл. таль ТЭ 100-51132-01,  Монорель с эл. Талью ТЭ 100-51132-01,  Инв 100483, г/п 1т, 20м | 1 | шт |  |  |  |
| 62 | 8-19 | ГВС Площадка КО  над шахтой №3 | Эл. таль ТЭ 1-51, Монорельс с эл. талью ТЭ 1-51,  Инв 12376, г/п 1т, 6м | 1 | шт |  |  |  |
| 63 | 8-20 | ГВС  На территории | Эл. таль Л-III 30/15,  Монорельс с эл. талью Л-III- 30/15,  Инв 12370, г/п 1,5т, 24м | 1 | шт |  |  |  |
| 64 | 8-25 | ГВС Площадка КО  площадка выгрузки хлораторной | Эл. тельфер  Т- 10432, Монорельс с эл. тельфером  Т- 10432, Инв.13120, г/п 2т, 6м | 1 | шт |  |  |  |
| 65 | 8-35 | Л.Н.С.  маш.зал | Кран опорный электрический однобалочный  Инв 12367, с эл. Талью ТЭ -5000-9  Инв 100777, Подкрановые пути Крана опорного  электрического однобалочного, Инв 12367, с эл. талью ТЭ -5000-9, Инв 100777, г/п 5т, 21м | 1 | шт |  |  |  |
| 66 | 9-25 | АТЦ РММ  ремзона | Кран мостовой подвесной однобалочный  ГОСТ 7890-84 с элтельфером Т 10432, Подкрановые пути Крана мостового подвесного однобалочного, Инв 102938 ГОСТ 7890-84 с элтельфером Т 10432 Инв 100059, г/п 1т, 18м | 1 | шт |  |  |  |
| 67 | 9-29 | АТЦ РММ | Кран мостовой подвесной однобалочный  ГОСТ 7890-84 с эл.талью  ТЭ-100-521, Подкрановые пути Крана мостового подвесного однобалочного Инв 14479,  ГОСТ 7890-84 с эл.талью ТЭ-100-521,  Инв 100487, г/п 1т, 36м | 1 | шт |  |  |  |
| 68 | 9-30 | АТЦ Модульный бокс | Эл. таль ТЭ-1, Монорельс с эл. талью ТЭ-1,  Инв 100682, г/п 1т, 12м | 1 | шт |  |  |  |
| 69 | 4-1 | АТЦ  РММ  (А.Овсеенко) | Кран опорный однобалочный с эл. талью ТЭ3-510, Подкрановые пути Крана опорного однобалочного с эл. талью ТЭ3-510,Инв 12734,  г/п 3т, 18м | 1 | шт |  |  |  |
| 70 | 14-2 | СЭЦ Здание РММ НФС-1 | Эл. таль ТЭ1М-52111-01У2,  Кран - укосина с эл. Талью ТЭ1М-52111-01У2  Кран-укосина Инв10220018074.1 Таль эл**.**  Инв 100800, г/п 1т, 1,5м | 1 | шт |  |  |  |
| 71 | 5-1 | ЦЭВС-1 РММ | Кран мостовой опорный ,Инв. 1220039896.1 с эл. талью канатной ТЭ-500-521,  Подкрановые пути Крана мостового  опорного Инв. 1220039896.1 с эл. талью канатной ТЭ-500-521, Инв 102945 г/п 5т, 30м | 1 | шт |  |  |  |
|  |  |  | Итого: | 71 |  |  |  |  |

Смета составлена в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

**Исполнитель: Заказчик:**

Директор Главный управляющий директор

ООО «Самарские коммунальные системы»

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/В.В.Бирюков/**