**Перечень оборудования и материалов с указанием поставщика**

# Узел разбавления. Давальческое оборудование:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок поставки |
| 1 | Насос центробежный ADM 10 BP G1 1/2", HP G 1" артикул S121-1053 | На складе ООО «СИРИУС» |
| 22 | Кран шаровый с электроприводом ПВХ Ø50 артикул BV130050PVC/EAQ-MINI-030-22 | 3-6 рабочих недель |
| 23 | Кран шаровый с электроприводом ПВХ Ø20 артикул BV130025PVC/EAQ-MINI-030-22 | 3-6 рабочих недель |
| 27 | Манометр ТМ-521Р Ø100 (0-1,6) МПа G1/2", с мембранным разделителем артикул B-FSP13-G160 | Неделя |
| 28 | Расходомер SITRANS FM MAG 3100 артикул 7ME6340-2RF13-3JE1 | 17-19 недель |

# Узел разбавления. Оборудование поставщика:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | Труба ПВХ 350 Ду40 |  |
| 3 | Труба ПВХ 025 Ду20 |  |
| 4 | Труба ПВХ 020 Ду15 |  |
| 5 | Колено 90° ПВХ 050 |  |
| 6 | Колено 90° ПВХ 020 |  |
| 7 | Тройник равнопроходный Ø50 |  |
| 8 | Тройник равнопроходный Ø25 |  |
| 9 | Тройник равнопроходный Ø20 |  |
| 10 | Тройник редукционный Ø50xØ25 |  |
| 11 | Тройник редукционный Ø50xØ20 |  |
| 12 | Тройник редукционный Ø40xØ20 |  |
| 13 | Кольцо переходное ПВХ Ø40xØ25 |  |
| 14 | Кольцо переходное ПВХ Ø32xØ25 |  |
| 15 | Муфта клеевая ПВХ с переходом на BP Ø20-G 1/2" |  |
| 16 | Муфта клеевая ПВХ с переходом на BP Ø25-G 1" |  |
| 17 | Муфта клеевая ПВХ с переходом на HP Ø50-G 1 1/2" |  |
| 18 | Обратный клапан ПВХ Ø25 Ду20 |  |
| 19 | Обратный клапан ПВХ Ø50 Ду40 |  |
| 20 | Кран шаровый ПВХ Ø50 Ду40 артикул BV130040PVC |  |
| 21 | Кран шаровый ПВХ Ø20 Ду15 артикул BV130025PVC |  |
| 24 | Муфта-заглушка разъемная клеевая ПВХ Ø20 Ду15 |  |
| 25 | Ротаметр полипропиленовый Ø25 артикул FSIV032TM025 | Уточнить артикул при заказе |
| 26 | Ротаметр полипропиленовый Ø40 артикул FSIV032TM040 | Уточнить артикул при заказе |
| 29 | Смеситель статический ПВХ 350 |  |
| 30 | Фланец клеевой Ду40 |  |
| 31 | Заглушка Ø25 |  |
| 32 | Заглушка Ø20 |  |
| 33 | Заглушка Ø15 |  |
| 34 | Колено 90° ПВХ Ø25 |  |
| 35 | Кран шаровый ПВХ Ø25 Ду20 артикул BV130025PVC |  |
| 36 | Воздухоотделительный клапан ПВХ Ø20 Ду15 артикул ARV10020PVC | Уточнить артикул при заказе |

# Узел дозирования гипохлорита натрия Q=120 л/ч. Давальческое оборудование:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок поставки |
| 1 | Насос дозирующий Spring MS1 Elektra артикул MS1B108C41BE00N BP G 3/8" | На складе ООО «СИРИУС» |
| 19 | Кран шаровый с электроприводом ПВХ Ø25 Ду20 артикул BV130025PVC/EAO-MINI-030-22 | 3-6 рабочих недель |
| 23 | Манометр ТМ-521Р Ø100 (0-1,6) МПа G1/2", с мембранным разделителем артикул B-FSP13-G160 | неделя |
| 24 | Реле протока с тройником Ø25 артикул VKS20M0P17P74K | Уточняется |

# Узел дозирования гипохлорита натрия Q=120 л/ч. Оборудование поставщика:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | Труба ПВХ 350 Ду40 |  |
| 3 | Труба ПВХ 025 Ду20 |  |
| 4 | Труба ПВХ 020 Ду15 |  |
| 5 | Колено 90° ПВХ 020 |  |
| 6 | Тройник равнопроходный Ø25 |  |
| 7 | Тройник равнопроходный Ø20 |  |
| 8 | Тройник редукционный Ø50xØ25 |  |
| 9 | Тройник редукционный Ø25xØ20 |  |
| 10 | Кольцо переходное ПВХ Ø40xØ25 |  |
| 11 | Кольцо переходное ПВХ Ø32xØ25 |  |
| 12 | Муфта клеевая ПВХ с переходом на BP Ø20-G 1/2" |  |
| 13 | Муфта клеевая ПВХ с переходом на BP Ø25-G 1" |  |
| 14 | Муфта клеевая ПВХ с переходом на HP Ø25-G 3/8" |  |
| 15 | Обратный клапан ПВХ Ø25 Ду20 |  |
| 16 | Воздухоотделительный клапан ПВХ Ø20 Ду15 артикул ARV10020PVC | Уточнить артикул при заказе |
| 17 | Кран шаровый ПВХ Ø25 Ду20 артикул BV130025PVC |  |
| 18 | Кран шаровый ПВХ Ø20 Ду15 артикул BV130025PVC |  |
| 20 | Воздухоотделительный клапан ПВХ Ø25 артикул ST3155825 | Уточнить артикул при заказе |
| 21 | Компенсатор пульсаций HSTPVC15, BP 3/4" артикул ST3155810 | Уточнить артикул при заказе |
| 22 | Ротаметр полипропиленовый Ø25 артикул FSIV032TM1025M | Уточнить артикул при заказе |
| 25 | Заглушка Ø25 |  |
| 26 | Заглушка Ø20 |  |
| 27 | Заглушка Ø15 |  |

# Узел дозирования гипохлорита натрия Q=40 л/ч (всего 3 узла). Давальческое оборудование:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок поставки |
| 1 | Насос дозирующий Spring MS1 Elektra, артикул MS1A094C41BE00N BP G 1/4" | Ориентировочно июнь 2025 |
| 19 | Кран шаровый с электроприводом ПВХ Ø25 Ду20 артикул BV130025PVC/EAQ-MINI-030-22 | 3-6 рабочих недель |
| 23 | Манометр ТМ-521Р Ø100 (0-1,6) МПа G1/2", 1.0 с мембранным разделителем артикул B-FSP13-G160 | Неделя |
| 24 | Реле потока с тройником Ø25 артикул VKS20M0P17P74K | Уточняется |

# Узел дозирования гипохлорита натрия Q=40 л/ч (всего 3 узла). Оборудование поставщика:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | Труба ПВХ 350 Ду40 |  |
| 3 | Труба ПВХ 025 Ду20 |  |
| 4 | Труба ПВХ 020 Ду15 |  |
| 5 | Колено 90° ПВХ 020 |  |
| 6 | Тройник равнопроходный Ø25 |  |
| 7 | Тройник равнопроходный Ø20 |  |
| 8 | Тройник редукционный Ø50xØ25 |  |
| 9 | Тройник редукционный Ø25xØ20 |  |
| 10 | Кольцо переходное ПВХ Ø40xØ25 |  |
| 11 | Кольцо переходное ПВХ Ø32xØ25 |  |
| 12 | Муфта клеевая ПВХ с переходом на BP Ø20-G 1/2" |  |
| 13 | Муфта клеевая ПВХ с переходом на BP Ø25-G 3/4" |  |
| 14 | Муфта клеевая ПВХ с переходом на HP Ø25-G 1/4" |  |
| 15 | Обратный клапан ПВХ Ø25 Ду20 |  |
| 16 | Воздухоотделительный клапан ПВХ Ø20 Ду15 артикул ARV10020PVC | Уточнить артикул при заказе |
| 17 | Кран шаровый ПВХ Ø25 Ду20 артикул BV130025PVC |  |
| 18 | Кран шаровый ПВХ Ø20 Ду15 артикул BV130020PVC |  |
| 20 | Регулируемый предохранительный клапан ПВХ Ø25 артикул ST3155825 | Уточнить артикул при заказе |
| 21 | Компенсатор пульсаций BP 3/4" артикул HSTPVC15, BP 3/4" ST3155810 | Уточнить артикул при заказе |
| 22 | Ротаметр полипропиленовый Ø32 артикул FSIV032TM1025M | Уточнить артикул при заказе |
| 25 | Заглушка Ø25 |  |
| 26 | Заглушка Ø20 |  |
| 27 | Заглушка Ø15 |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |