

Согласовано

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Спецификация материалов на вход в осях 1/В-В/Г

| Марка, поз. | Обозначение  | Наименование                         | Кол. шт. | Вес ед.кз. | Примеч. |
|-------------|--------------|--------------------------------------|----------|------------|---------|
|             |              | Вход                                 |          |            |         |
| С-1         | ГОСТ 6727-80 | Сетка из Ø5 Вр-I с яч. 200х200мм, м² | 8,0      | 1,6        | 12,8кз  |
|             |              |                                      |          |            |         |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (площадки)   | -        | -          | 0,8м³   |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (ступени)    | -        | -          | 0,3м³   |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (стенки)     | -        | -          | 1,4м³   |
|             |              | Щебень кр. 20-40                     | -        | -          | 1,0м³   |
|             |              | Ограждение входа (нерж. сталь) пог.м | 4,0      |            |         |
|             |              |                                      |          |            |         |

Спецификация материалов на вход в осях 5/В-В/Г



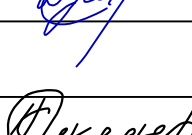

| Марка, поз. | Обозначение  | Наименование                         | Кол. шт. | Вес ед.кз. | Примеч. |
|-------------|--------------|--------------------------------------|----------|------------|---------|
|             |              | Вход                                 |          |            |         |
| С-1         | ГОСТ 6727-80 | Сетка из Ø5 Вр-I с яч. 200х200мм, м² | 6,8      | 1,6        | 10,9кз  |
|             |              |                                      |          |            |         |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (площадки)   | -        | -          | 1,0м³   |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (стенки)     | -        | -          | 0,9м³   |
|             |              | Щебень кр. 20-40                     | -        | -          | 0,8м³   |
|             |              |                                      |          |            |         |

Спецификация материалов на вход в осях 1/А/Б-Б

| Марка, поз. | Обозначение  | Наименование                         | Кол. шт. | Вес ед.кз. | Примеч. |
|-------------|--------------|--------------------------------------|----------|------------|---------|
|             |              | Вход                                 |          |            |         |
| С-1         | ГОСТ 6727-80 | Сетка из Ø5 Вр-I с яч. 200х200мм, м² | 6,8      | 1,6        | 10,9кз  |
|             |              |                                      |          |            |         |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (площадки)   | -        | -          | 0,7м³   |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (ступени)    | -        | -          | 0,25м³  |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (стенки)     | -        | -          | 1,05м³  |
|             |              | Щебень кр. 20-40                     | -        | -          | 0,9м³   |
|             |              | Ограждение входа (нерж. сталь) пог.м | 3,5      |            |         |
|             |              |                                      |          |            |         |

Спецификация материалов на вход в осях 5/А/Б

| Марка, поз. | Обозначение  | Наименование                         | Кол. шт. | Вес ед.кз. | Примеч. |
|-------------|--------------|--------------------------------------|----------|------------|---------|
|             |              | Вход                                 |          |            |         |
| С-1         | ГОСТ 6727-80 | Сетка из Ø5 Вр-I с яч. 200х200мм, м² | 6,7      | 1,6        | 10,7кз  |
|             |              |                                      |          |            |         |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (площадки)   |          |            | 1,0м³   |
|             |              | Бетон кл. В15, W4, F150 (стенки)     | -        | -          | 0,9м³   |
|             |              | Щебень кр. 20-40                     | -        | -          | 0,8м³   |
|             |              |                                      |          |            |         |

|             |         |          |        |   |          |  |                 |      |        |
|-------------|---------|----------|--------|---|----------|--|-----------------|------|--------|
|             |         |          |        |   |          | 7-02-21-КЖЗ  |                 |      |        |
|             |         |          |        |   |          | “Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10 000 голов” в с. Казинка Шпаковского района, Ставропольского края” |                 |      |        |
| Изм.        | Кол.уч. | Лист     | N док. | Подпись   | Дата     | Столовая (позиция 3 по ГП)   | Стадия          | Лист | Листов |
| ГИП         |         | Кулаков  |        |  | 17.12.21 |  | Р               | 18   |        |
| Гл. констр. |         | Паленый  |        |  | 17.12.21 | Спецификации материалов по входам  | 000 “ГЕОпроект” |      |        |
| Исполнит.   |         | Бушман   |        |  | 17.12.21 |  |                 |      |        |
| Н. контр.   |         | Рукинова |        |  | 17.12.21 |  |                 |      |        |