



Российская Федерация
АО «СЧЗ»

СЕРТИФИКАТ

« » 20 г.

Дата отгрузки 15.08.11

Станция назначения г. Москва

Грузополучатель ЗАО фирма "Тракторный"

Станция отправления Муромово

Отправитель АО «СЧЗ»

Наименование продукции: изделия литые чугунные для систем сточных вод ТУ 4925-02884032-401-93 соответствует ГОСТ 6942-98

Материал: чугун литейный. Покрытие - битумон, «Уникор»

Гарантия: предприятие гарантирует соответствие продукции требованиям ТУ при соблюдении условий транспортирования и хранения, установленных настоящим стандартом. Гарантийный срок эксплуатации продукции - три года со дня приемки здания в эксплуатацию.

Технические указания: ввиду тонкостенности изделий литых чугунных категорически запрещается подвергать их при погрузке и выгрузке резким ударам, перекидке, разгрузки магнитной шайбой и др. механизмами, приводящими к бою.

№ транспортного средства:

№ п/п	Наименование изделия	Вес 1 шт.	Количество шт.
1.	Цилиндрические элементы 50 мм L-2000мм	11,0	
2.	Цилиндрические элементы 100 мм L-2000мм	24,9	546
3.	Цилиндрические элементы 150 мм L-2000мм	39,6	
4.	Патрубок \varnothing 50 длиной 1000	5,7	
5.	Патрубок \varnothing 100 длиной 1000	13,88	
6.	Патрубок \varnothing 150 длиной 1000	20,00	
7.	Патрубок \varnothing 150 длиной 450	10,54	
8.	Патрубок ПК ГОСТ 6942-80	9,1	
9.	Патрубок длиной 250 мм 100	4,4	50
10.	Патрубок переходной 100/50	1,9	
11.	Патрубок переходной 150/100	4,4	50
12.	Колено 50	2,1	15
13.	Колено 100	4,9	36
14.	Колено 150	9,4	8
15.	Отвод 135° x50	1,6	150
16.	Отвод 135° x100	3,6	
17.	Отвод 135° x150	7,7	
18.	Отвод 150° x100	6,0	10
19.	Отступ 100	5,0	
20.	Тройник прямой 50/50	2,4	

21.	Тройник прямой 100/50	4,2	
22.	Тройник прямой 100/100	7,0	50
23.	Тройник прямой 150/100	8,5	
24.	Тройник прямой 150/150	10,8	
25.	Тройник прямой переходной 100/100/50	5,6	
26.	Тройник ТП-00х100 ГОСТ 6942-80	8,3	
27.	Тройник косой 45° 50/50	2,7	
28.	Тройник косой 45° 100/50	4,8	
29.	Тройник косой 45° 100/100	7,0	
30.	Тройник косой 45° 100/150	9,2	35
31.	Тройник косой 45° 150/150	13,2	
32.	Крестовина прямая 50/50	3,2	
33.	Крестовина прямая 100/50	4,2	
34.	Крестовина прямая 100/100	8,0	
35.	Крестовина косая 45° 50/50	4,0	
36.	Крестовина косая 45° 100/100	10,5	
37.	Крестовина 2-х плоскостная <u>правая, левая</u> 100/100/50	6,5	нр 60 лев 3
38.	Муфта 50	1,3	
39.	Муфта 100	2,7	200
40.	Муфта 150	5,6	40
41.	Ревизия 50	3,2	
42.	Ревизия 100	6,8	400
43.	Ревизия 150	14,2	20
44.	Трап Т-50 (черт.КИ.0.2652.00.000)	6,5	
45.	Трап Т-100 (черт.КИ.0.2652.00.000)	10,8	
46.	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 50	7,2	
47.	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 100	11,0	
48.	Кронштейн УОМ	0,6	
49.	Кронштейн УОБ	1,01	
50.	Кронштейн радиаторный	0,4	

Зав. складом:

ОТК:



Учетчик:

Handwritten signature



Российская Федерация
АО «СЧЗ»

СЕРТИФИКАТ

« 29 » 04 20 21 г.

Дата отгрузки 29.04.21 г.

Станция назначения Москва

Грузополучатель Прокопкин

Станция отправления г. Моршаново

Отправитель АО «СЧЗ»

Наименование продукции: изделия литые чугунные для систем сточных водТУ 4925-02884032-401-93
соответствует ГОСТ 6942-98

Материал: чугун литейный. Покрытие - битумон, «Уникор»

Гарантия: предприятие гарантирует соответствие продукции требованиям ТУ при соблюдении условий транспортирования и хранения, установленных настоящим стандартом. Гарантийный срок эксплуатации продукции - три года со дня приемки здания в эксплуатацию.

Технические указания: ввиду тонкостенности изделий литых чугунных категорически запрещается подвергать их при погрузке и выгрузке резким ударам, перекидке, разгрузки магнитной шайбой и др. механизмами, приводящими к бою.

№ транспортного средства:

№ п/п	Наименование изделия	Вес 1 шт.	Количество шт.
1.	Цилиндрические элементы 50 мм L-2000мм	11,0	
2.	Цилиндрические элементы 100 мм L-2000мм	24,9	312
3.	Цилиндрические элементы 150 мм L-2000мм	39,6	54
4.	Патрубок \varnothing 50 длиной 1000	5,7	
5.	Патрубок \varnothing 100 длиной 1000	13,88	
6.	Патрубок \varnothing 150 длиной 1000	20,00	
7.	Патрубок \varnothing 150 длиной 450	10,54	
8.	Патрубок ПК ГОСТ 6942-80	9,1	
9.	Патрубок длиной 250 мм 100	4,4	
10.	Патрубок переходной 100/50	1,9	
11.	Патрубок переходной 150/100	4,4	30
12.	Колено 50	2,1	15
13.	Колено 100	4,9	100
14.	Колено 150	9,4	3
15.	Отвод 135° x50	1,6	150
16.	Отвод 135° x100	3,6	550
17.	Отвод 135° x150	7,7	10
18.	Отвод 150° x100	6,0	20
19.	Отступ 100	5,0	
20.	Тройник прямой 50/50	2,4	

21.	Тройник прямой 100/50	4,2	30
22.	Тройник прямой 100/100	7,0	20
23.	Тройник прямой 150/100	8,5	
24.	Тройник прямой 150/150	10,8	
25.	Тройник прямой переходной 100/100/50	5,6	
26.	Тройник ТП-00х100 ГОСТ 6942-80	8,3	
27.	Тройник косой 45° 50/50	2,7	
28.	Тройник косой 45° 100/50	4,8	200
29.	Тройник косой 45° 100/100	7,0	300
30.	Тройник косой 45° 100/150	9,2	80
31.	Тройник косой 45° 150/150	13,2	
32.	Крестовина прямая 50/50	3,2	
33.	Крестовина прямая 100/50	4,2	
34.	Крестовина прямая 100/100	8,0	
35.	Крестовина косая 45° 50/50	4,0	
36.	Крестовина косая 45° 100/100	10,5	
37.	Крестовина 2-х плоскостная правая, левая 100/100/50	6,5	30 + 50
38.	Муфта 50	1,3	
39.	Муфта 100	2,7	120
40.	Муфта 150	5,6	40
41.	Ревизия 50	3,2	
42.	Ревизия 100	6,8	200
43.	Ревизия 150	14,2	
44.	Трап Т-50 (черт.КИ.0.2652.00.000)	6,5	
45.	Трап Т-100 (черт.КИ.0.2652.00.000)	10,8	
46.	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 50	7,2	
47.	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 100	11,0	
48.	Кронштейн УОМ	0,6	
49.	Кронштейн УОБ	1,01	
50.	Кронштейн радиаторный	0,4	

Зав. складом:

ОТК:



Учетчик:

Handwritten signature

№	Наименование изделия	Всего	Кол-во в наличии
1	Тройник прямой 100/50	4,2	
2	Тройник прямой 100/100	7,0	
3	Тройник прямой 150/100	8,5	
4	Тройник прямой 150/150	10,8	
5	Тройник прямой переходной 100/100/50	5,6	
6	Тройник ТП-00х100 ГОСТ 6942-80	8,3	
7	Тройник косой 45° 50/50	2,7	
8	Тройник косой 45° 100/50	4,8	200
9	Тройник косой 45° 100/100	7,0	300
10	Тройник косой 45° 100/150	9,2	80
11	Тройник косой 45° 150/150	13,2	
12	Крестовина прямая 50/50	3,2	
13	Крестовина прямая 100/50	4,2	
14	Крестовина прямая 100/100	8,0	
15	Крестовина косая 45° 50/50	4,0	
16	Крестовина косая 45° 100/100	10,5	
17	Крестовина 2-х плоскостная правая, левая 100/100/50	6,5	30 + 50
18	Муфта 50	1,3	
19	Муфта 100	2,7	120
20	Муфта 150	5,6	40
21	Ревизия 50	3,2	
22	Ревизия 100	6,8	200
23	Ревизия 150	14,2	
24	Трап Т-50 (черт.КИ.0.2652.00.000)	6,5	
25	Трап Т-100 (черт.КИ.0.2652.00.000)	10,8	
26	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 50	7,2	
27	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 100	11,0	
28	Кронштейн УОМ	0,6	
29	Кронштейн УОБ	1,01	
30	Кронштейн радиаторный	0,4	



Российская Федерация
АО «СЧЗ»

СЕРТИФИКАТ

« 29 » 04 20 21 г.

Дата отгрузки 29.04.21 г.

Станция назначения Москва

Грузополучатель Прокешин

Станция отправления г. Моршаново

Отправитель АО «СЧЗ»

Наименование продукции: изделия литые чугунные для систем сточных водТУ 4925-02884032-401-93
соответствует ГОСТ 6942-98

Материал: чугун литейный. Покрытие - битумон, «Уникор»

Гарантия: предприятие гарантирует соответствие продукции требованиям ТУ при соблюдении условий транспортирования и хранения, установленных настоящим стандартом. Гарантийный срок эксплуатации продукции - три года со дня приемки здания в эксплуатацию.

Технические указания: ввиду тонкостенности изделий литых чугунных категорически запрещается подвергать их при погрузке и выгрузке резким ударам, перекидке, разгрузки магнитной шайбой и др. механизмами, приводящими к бою.

№ транспортного средства:

№ п/п	Наименование изделия	Вес 1 шт.	Количество шт.
1.	Цилиндрические элементы 50 мм L-2000мм	11,0	
2.	Цилиндрические элементы 100 мм L-2000мм	24,9	312
3.	Цилиндрические элементы 150 мм L-2000мм	39,6	54
4.	Патрубок \varnothing 50 длиной 1000	5,7	
5.	Патрубок \varnothing 100 длиной 1000	13,88	
6.	Патрубок \varnothing 150 длиной 1000	20,00	
7.	Патрубок \varnothing 150 длиной 450	10,54	
8.	Патрубок ПК ГОСТ 6942-80	9,1	
9.	Патрубок длиной 250 мм 100	4,4	
10.	Патрубок переходной 100/50	1,9	
11.	Патрубок переходной 150/100	4,4	30
12.	Колено 50	2,1	15
13.	Колено 100	4,9	100
14.	Колено 150	9,4	3
15.	Отвод 135° x50	1,6	150
16.	Отвод 135°x100	3,6	550
17.	Отвод 135°x150	7,7	10
18.	Отвод 150°x100	6,0	20
19.	Отступ 100	5,0	
20.	Тройник прямой 50/50	2,4	

21.	Тройник прямой 100/50	4,2	30
22.	Тройник прямой 100/100	7,0	20
23.	Тройник прямой 150/100	8,5	
24.	Тройник прямой 150/150	10,8	
25.	Тройник прямой переходной 100/100/50	5,6	
26.	Тройник ТП-00х100 ГОСТ 6942-80	8,3	
27.	Тройник косой 45° 50/50	2,7	
28.	Тройник косой 45° 100/50	4,8	200
29.	Тройник косой 45° 100/100	7,0	300
30.	Тройник косой 45° 100/150	9,2	80
31.	Тройник косой 45° 150/150	13,2	
32.	Крестовина прямая 50/50	3,2	
33.	Крестовина прямая 100/50	4,2	
34.	Крестовина прямая 100/100	8,0	
35.	Крестовина косая 45° 50/50	4,0	
36.	Крестовина косая 45° 100/100	10,5	
37.	Крестовина 2-х плоскостная правая, левая 100/100/50	6,5	30 + 50
38.	Муфта 50	1,3	
39.	Муфта 100	2,7	120
40.	Муфта 150	5,6	40
41.	Ревизия 50	3,2	
42.	Ревизия 100	6,8	200
43.	Ревизия 150	14,2	
44.	Трап Т-50 (черт.КИ.0.2652.00.000)	6,5	
45.	Трап Т-100 (черт.КИ.0.2652.00.000)	10,8	
46.	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 50	7,2	
47.	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 100	11,0	
48.	Кронштейн УОМ	0,6	
49.	Кронштейн УОБ	1,01	
50.	Кронштейн радиаторный	0,4	

Зав. складом:

ОТК:



Учетчик:

Handwritten signature

№	Наименование изделия	Всего	Кол-во в наличии
1.	Тройник прямой 100/50	4,2	
2.	Тройник прямой 100/100	7,0	
3.	Тройник прямой 150/100	8,5	
4.	Тройник прямой 150/150	10,8	
5.	Тройник прямой переходной 100/100/50	5,6	
6.	Тройник ТП-00х100 ГОСТ 6942-80	8,3	
7.	Тройник косой 45° 50/50	2,7	
8.	Тройник косой 45° 100/50	4,8	
9.	Тройник косой 45° 100/100	7,0	
10.	Тройник косой 45° 100/150	9,2	
11.	Тройник косой 45° 150/150	13,2	
12.	Крестовина прямая 50/50	3,2	
13.	Крестовина прямая 100/50	4,2	
14.	Крестовина прямая 100/100	8,0	
15.	Крестовина косая 45° 50/50	4,0	
16.	Крестовина косая 45° 100/100	10,5	
17.	Крестовина 2-х плоскостная правая, левая 100/100/50	6,5	
18.	Муфта 50	1,3	
19.	Муфта 100	2,7	
20.	Муфта 150	5,6	
21.	Ревизия 50	3,2	
22.	Ревизия 100	6,8	
23.	Ревизия 150	14,2	
24.	Трап Т-50 (черт.КИ.0.2652.00.000)	6,5	
25.	Трап Т-100 (черт.КИ.0.2652.00.000)	10,8	
26.	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 50	7,2	
27.	Трап по ТУ4925-02884032-401-93 100	11,0	
28.	Кронштейн УОМ	0,6	
29.	Кронштейн УОБ	1,01	
30.	Кронштейн радиаторный	0,4	