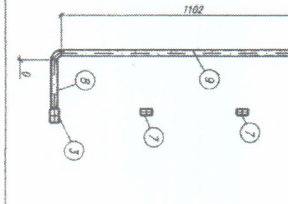
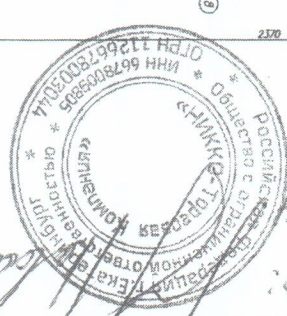


№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Масса, кг	Объем, м³
1	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	10,8	21,5
2	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	5,2	10,3
3	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	10,2	40,8
4	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,27	2,9
5	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	0,47	1,6
6	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,27	2,9
7	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	5,5	22,0
8	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,13	1,3
9	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	1,8	1,6
10	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	1,3	6,2
11	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	4,2	10,3
12	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,1	0,2
13	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,1	0,2
14	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,1	0,2
Итого				1,3	1,7

1 - Изготовитель - ООО "С-Тек" по ГОСТ 21775-84
 2 - Облицовка изнутри - облицовка поликарбонатом в светле желтое матовое по ГОСТ 14171-78
 3 - Облицовка извне - облицовка поликарбонатом в светле желтое матовое по ГОСТ 14171-78
 4 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 5 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 6 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 7 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 8 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 9 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 10 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 11 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 12 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 13 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08
 14 - Ветрозащитная мембрана по ГОСТ 51511-08



№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Масса, кг	Объем, м³
1	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	10,8	21,5
2	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	5,2	10,3
3	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	10,2	40,8
4	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,27	2,9
5	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	0,47	1,6
6	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,27	2,9
7	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	5,5	22,0
8	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,13	1,3
9	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	1,8	1,6
10	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	1,3	6,2
11	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	2,0	4,2	10,3
12	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,1	0,2
13	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,1	0,2
14	Г/Д/В/С/П/2,5	2300	4,0	0,1	0,2
Итого				1,3	1,7



Семасова О.И.
 22.01.2014