

Распределение результатов по определяемым параметрам. Геосинтетический материал						
№ п/п	Наименование параметра	Всего	Удовлетворительно	Сомнительно	Неудовлетворительно	Процент удовлетворительных результатов
1	Прочность при растяжении в продольном направлении Тн1, кН/м	11	10	1	0	91%
2	Прочность при растяжении в поперечном направлении Тн1, кН/м	11	10	0	1	91%
3	Относительное удлинение при максимальной нагрузке в продольном направлении, %	11	10	1	0	91%
4	Относительное удлинение при максимальной нагрузке в поперечном направлении, %	11	10	1	0	91%
5	Показатель повреждаемости материала	2	2	0	0	100%
6	Показатель теплостойкости	7	7	0	0	100%

Распределение результатов по участникам. Геосинтетический материал					
Шифр лаборатории	Всего	Удовлетворительно	Сомнительно	Неудовлетворительно	Процент удовлетворительных результатов
1	5	3	2	0	60%
2	4	2	1	1	50%
3	4	4	0	0	100%
4	4	4	0	0	100%
5	4	4	0	0	100%
6	5	5	0	0	100%
7	5	5	0	0	100%
8	5	5	0	0	100%
9	5	5	0	0	100%
10	6	6	0	0	100%
11	6	6	0	0	100%

**Заключение о качестве работы участников МСИ согласно параметру Z_K . Испытание
Геосинтетических материалов**

Шифр лаборатории	Количество испытаний	Индекс Z_K	Значение h_1	Значение h_2	Заключение о качестве работы участника МСИ
1	5	12,2	11,1	20,5	сомнит.
2	4	22,6	9,5	18,5	неуд.
3	4	2,2	9,5	18,5	удовл.
4	4	1,3	9,5	18,5	удовл.
5	4	0,3	9,5	18,5	удовл.
6	5	4,3	11,1	20,5	удовл.
7	5	0,9	11,1	20,5	удовл.
8	5	2,3	11,1	20,5	удовл.
9	5	2,0	11,1	20,5	удовл.
10	6	2,0	12,6	22,5	удовл.
11	6	2,8	12,6	22,5	удовл.