

**Ведомость № 2 по обратной засыпке резервуаров ЖБР-10000 №
229, 230, 236, 237**

№ п.п.	Наименование работ	Ед. изм.	Объёмы
ЖБР № 229			
1	Устройство пластового дренажа из щебня фр.20-40	м3	50
2	Устройство дренажного колодца Д 1000 глубиной 7 м	м3	22
3	Обратная засыпка песком	м3	11666
4	Стоимость песка средней крупности для обратной засыпки	м3	11666
5	Послойное уплотнение обратной засыпки	м3	11666
6	Водоотлив при производстве работ (насос мощность 4 м3/час)	час	1000
ЖБР № 230			
7	Устройство пластового дренажа из щебня фр.20-40	м3	50
8	Устройство дренажного колодца Д 1000 глубиной 7 м	м3	22
9	Обратная засыпка песком	м3	11666
10	Стоимость песка средней крупности для обратной засыпки	м3	11666
11	Послойное уплотнение обратной засыпки	м3	11666
12	Водоотлив при производстве работ (насос мощность 4 м3/час)	час	1000
ЖБР № 236			
13	Устройство пластового дренажа из щебня фр.20-40	м3	50
14	Устройство дренажного колодца Д 1000 глубиной 7 м	м3	22
15	Обратная засыпка песком	м3	11666
16	Стоимость песка средней крупности для обратной засыпки	м3	11666
17	Послойное уплотнение обратной засыпки	м3	11666
18	Водоотлив при производстве работ (насос мощность 4 м3/час)	час	1000
ЖБР № 237			
19	Устройство пластового дренажа из щебня фр.20-40	м3	50
20	Устройство дренажного колодца Д 1000 глубиной 7 м	м3	22
21	Обратная засыпка песком	м3	11666
22	Стоимость песка средней крупности для обратной засыпки	м3	11666
23	Послойное уплотнение обратной засыпки	м3	11666
24	Водоотлив при производстве работ (насос мощность 4 м3/час)	час	1000

Начальник УКСиТП



Е.В. Грищенко