

П Р О Т О К О Л № 167

=====

Начальник партии: Ш у с т е р, Г.,

Геолог: Тиннис, Ф.

Объект: Болдерайское месторождение песков.

Задание №2222/11

1. СИТОВОЙ АНАЛИЗ.

№ № п.м.	№ обр.	1.0- -0.5	0.5- -0.2	0.2- -0.09	0.09- -0.06	< 0.06
1	141 Д	2.1	88.7	9.1	0.1	-
2.	143	1.4	78.1	20.4	-	0.1
3.	144	0.3	82.1	17.2	0.2	0.1
4.	145	0.8	75.2	23.2	0.6	0.1
5.	146	0.3	82.9	16.6	0.1	0.1
6.	147	0.2	89.3	10.4	-	0.1
7.	148	0.7	74.8	24.0	0.3	0.1
8.	149	0.1	74.5	25.0	0.2	0.1
9.	150	0.8	76.0	22.6	0.4	0.1
10.	151	0.9	75.5	23.5	0.1	-
11.	152	0.8	76.5	22.1	0.4	0.1
12.	153	0.6	72.8	26.4	0.1	0.1
13.	154	0.9	79.1	19.6	0.2	0.1
14.	155	0.6	78.9	20.0	0.4	-
15.	156	1.2	80.5	18.1	0.2	-
16.	157	0.4	86.7	12.8	0.1	-
17.	158	0.5	81.5	17.5	0.3	0.1
18.	161	0.4	73.0	26.4	0.1	0.1
19.	162	0.6	74.4	24.5	0.3	0.1
20.	163	0.4	73.7	25.6	0.2	-
21.	164	0.5	70.7	28.5	0.2	0.1
22.	165	0.8	74.3	24.0	0.7	0.2
23.	166	0.6	73.0	26.2	0.1	0.1
24.	167	0.5	60.7	37.6	1.1	0.1
25.	168	1.4	78.4	20.0	0.1	0.1
26.	169	0.6	75.1	24.1	0.1	0.1
27	скваж. 104	0.8	73.4	25.1	0.5	0.2
28	заводск. проба	1.2	79.0	19.4	0.4	-

2. ДРУГИЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА.

№№ п/п образц.	№ №	Содержа- ние глин. частиц (отмуч.) %	Содержание органических веществ. (колориметр. проба)		Примеча- ние.
			Окраска	Оценка при- годности ма- териалов.	
1.	141 Д	0.2	слегка желтоватая	очень чист	
2.	143	0.1	желтоватая	чист	
3.	144	-	светло-желтоватая	очень чист	
4.	145	-	светло-коричневая	годен	
5.	146	-	желтоватая	чист	
6.	147	-	светло-желтоватая	очень чист	
7.	148	-	темно-коричневая	не годен	
8.	149	-	темно-коричневая	не годен	
9.	150	0.1	желтоватая	чист	
10.	151	0.0	светло-желтоватая	очень чист	
11.	152	0.0	желтоватая	чист	
12.	153	0.0	желтоватая	чист	
13.	154	0.0	желтоватая	чист	
14.	155	0.1	светло-желтоватая	очень чист	
15.	156	0.2	светло-желтоватая	очень чист	
16.	157	0.1	светло-желтоватая	очень чист	
17.	158	0.1	светло-желтоватая	очень чист	
18.	161	0.1	светло-коричневая	годен	
19.	162	0.2	желтоватая	чист	
20.	163	0.1	желтоватая	чист	
21.	164	0.3	темно-коричневая	не годен	
22.	165	0.3	темно-коричневая	не годен	
23.	166	0.0	светло-желтоватая	очень чист	

№№ ПП	№ № образц.	Содерж. глин. частиц (отмуч.) %	Содержание органических веществ (колориметр. проба)		ПРИМЕЧА- НИЕ
			Окраска	Оценка при- годности ма- териалов.	
24.	167	0.0	светло-коричневая	годен	
25.	168	0.1	светло-желтоватая	очень чист	
26.	169	0.1	желтоватая	чист	
27.	скваж.104	0.3	темно-коричневая	не годен	
28.	заводск проба	0.2	желтоватая	чист	
29.					

2^a. ДРУГИЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА.

№№ ПП	№ № образцов	Удельный вес	Объёмный вес кг/л.		Примечание
			В рыхлом сост.	В уплотн. сост.	
1.	скваж.104	2.64	1.44	1.70	
2.	заводск. проба	2.64	1.46	1.71	

ЗАВ.ЛАБОРАТОРИЕЙ:

Встаприне

(В.Стапренс)

СТАРШИЙ ТЕХНИК

А.Кутаев

(А.КУТАЕВ)