

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Q<sub>III</sub> 2.0 5.0 3.0 Песок тонкозернистый, светло-желтый, по-  
левшатово-кварцевый, с единичными зернами гра-  
вия.

" 5.0 13.5 8.5 Песок тонко- до мелкозернистого, желтовато-  
серый, полевшатово-кварцевый. 5.0 10.0 10.0 13.5 3 4

" 13.5 16.0 2.5 Песок мелкозернистый, темно-бежевый,  
кварцево-полевшатовый, с пиритом. 13.5 16.0 5

" 16.0 21.0 5.0 Песок мелкозернистый, желтовато-серый,  
полевшатово-кварцевый, с пиритом. 16.0 21.0 6

" 21.0 26.0 5.0 Песок среднезернистый с примесью тонкозер-  
нистого, серый, кварцевый, с зернами полевого  
шпата и единичными зернами гравия. 21.0 26.0 7

Скважина закрыта на глубине 26.0 м.

Скважина № 5070.

Бурение начато: 21.VI.1962 г.

Бурение окончено: 21.VI.1962 г.

Абсолютная отметка устья 55.94 м.



	1	2	3	4	5	6	7	8	9
$Q_{IV}^{\bar{u}}$	0.0	0.2	0.2	0.2	Почвенно-растительный слой с корнями растений.				
$Q_{III}^{\bar{u}}$	0.2	0.4	0.4	0.2	Песок тонкозернистый, бурый, пылеватый, пропитан окислами железа.				
"	0.4	2.0	2.0	1.6	Песок тонкозернистый, светло-желтый с розоватым оттенком, кварцевый.	0.4	2.0	1	
"	2.0	4.0	4.0	2.0	Песок мелкозернистый с примесью среднезернистого, бежевый с розоватым оттенком, полевошпатово-кварцевый.	2.0	4.0	2	
"	4.0	16.0	16.0	12.0	Песок мелко- до среднезернистого, коричневатожелтый, полевошпатово-кварцевый, с единичными зернами гравия, диам. до 5 см.	4.0	8.0	3	
"	16.0	18.0	18.0	2.0	Песок среднезернистый, коричневатожелтый с серым оттенком, полевошпатово-кварцевый, с гравием.	16.0	18.0	6	
"	18.0	24.0	24.0	6.0	Песок мелко- до среднезернистого, сероватокоричневый, полевошпатово-кварцевый, слабо глинистый, в интервале 20.0 - 20.05 м с прослоем глины.	18.0	21.0	7	
						21.0	24.0	8	



1	2	3	4	5	6	7	8	9
Q <sub>III</sub> bgl	24.0	25.0	1.0		24.0	25.0		

Песок мелко- до среднезернистого, серовато-коричневый, полевшатово-кварцевый, с гравием, сильно глинистый.

Песок среднезернистый с примесью мелкозернистого, серовато-коричневый, полевшатово-кварцевый, слабо глинистый, с единичными зернами гравия, с глубины 33.0 м коричневый.

Песок мелкозернистый с единичными зернами среднезернистого, желтовато-серый, полевшатово-кварцевый.

Песок среднезернистый с примесью мелкозернистого, желтовато-серый с розоватым оттенком, полевшатово-кварцевый.

Песок мелко- до среднезернистого, светло-серый, кварцевый, с зернами гравия и мелкой /диам. до 4 см/ галькой карбонатных и изверженных пород.

Известняк.

Уровень воды - 16.0 м.

Скважина закрыта на глубине 47.0 м.







1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

и гальки изверженных пород, размером до 7 см, содержание их уменьшается с глубины 16.0 м.

$\alpha_{III} \text{ Lq}$	20.0	23.0	3.0	Песок средне- и крупнозернистый, серый, полевошпатово-кварцевый, с большим / около 50% / количеством плохо окатанных зерен гравия и гальки преимущественно изверженных пород, размерами до 15 см.	20.0	23.0	8
"	23.0	25.5	25	Песок среднезернистый, светлосерый, полевошпатово-кварцевый, с гравием / около 20% / и единичной гальки изверженных пород, размером до 12 см.	23.0	25.5	9

Уровень воды - 8.0 м.  
Скважина закрыта на глубине 25,5 м.

СКВАЖИНА № 5072

Бурение начато: 29.У1-1962 г.  
Бурение окончено: 9.УП-1962 г.  
Абсолютная отметка устья 64.88 м.

$\alpha_{II}$	0.0	0.2	0.2	Почвенно-растительный слой с корнями растений.	0.2	1.0	1
$\alpha_{III} \text{ Lq}$	0.2	1.0	0.8	Песок среднезернистый с примесью крупнозернистого, желтовато-коричневый, полевошпатово-кварцевый, слабо пропитан окислами железа, с единичными зернами гравия и мелкой / до 4 см / гальки изверженных пород.			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Q <sub>III</sub>	1.0	5.5	4.5	Песок средне- и крупнозернистый, бежевый, светлый, полевошпатово-кварцевый, с небольшим /около 2%/ содержанием гравия и мелкой / до 3 см/ гальки преимущественно изверженных пород. В интервале 5.0-5.5 м галечник / гравия с галькой, диам. до 15 см/ изверженных и осадочных пород. В интервале 5.3-5.5 м частично разрушенный валун гранита.					1.0	5.5	2
"	3.5	13.5	8.0	Песок среднезернистый с примесью мелкозернистого, бежевый, светлый, кварцевый, с незначительным содержанием зерен красного полевого шпата.					5.5	10.0	3
"	13.5	22.0	8.5	Песок мелкозернистый с примесью среднезернистого, беловато-желтый, в интервалах: 18.0-19.6 м и 21.0-22.0 м беловато-серый, кварцевый, с небольшим содержанием красного полевого шпата.					10.0	13.5	4
"	22.0	24.0	2.0	Песок средне- и мелкозернистый, серовато-желтый, светлый, с небольшим содержанием гальки и гравия изверженных и карбонатных пород, размером от 0.5 до 7.0 см. В интервале 23.6-23.8 м - валун гранита.					18.0	22.0	5
"	24.0	28.0	4.0	Песок мелко- до тонкозернистого, с небольшой примесью среднезернистого, серовато-коричневого					24.0	28.0	6
											7
											8



1 2 3 4 5 6 7 8 9

светлый, пылеватый, полевошпатово-кварцевый, слабо глинистый.

$Q_{III}^{1/2}$	28.0	31.0	3.0	Песок мелкозернистый с примесью среднезернистого /особенно с глубины 30.2 м/ серовато-коричневый, полевошпатово-кварцевый.	28.0	31.0	9
"	31.0	39.0	8.0	Песок среднезернистый, серый, до глубины 35.0 м со слабым сероватым оттенком, с единичными зернами гравия изверженных пород.	31.0	35.0	10
					35.0	39.0	11

Уровень воды -19.0 м  
Скважина закрыта на глубине 39.0 м

# СКВАЖИНА № 5073

Бурение начато: 16. УП-1962 г.

" окончено: 18. УП-1962 г.

Абсолютная отметка устья 55,82 м

$Q_{IV}$	0.0	2.0	2.0	Песок мелкозернистый, светложелтый, полевошпатово-кварцевый, однородный, до глубины 0.8 м слабо пропитан окислами железа.	0.0	2.0	1
$Q_{III}^{1/2}$	2.0	8.0	6.0	Песок мелко- и среднезернистый, светложелтый, полевошпатово-кварцевый, сильно песчаный, слудистый, серовато-желтый, в интервале 5,6-5,2 м прослой глины.	2.0	5.0	2
					5.0	8.0	3



1 2 3 4 5 6 7 8 9

Q<sub>м</sub> 8.0 20.0 12.0 Песок мелкозернистый с немногочисленными зернами среднезернистого, полевошпатово-кварцевый; до глубины 12,0 м светложелтый, в интервале 12.0-15.0 м серовато-белый, в остальном интервале светло-серый.

" 20.0 22.5 2.5 Песок мелкозернистый, серый, полевошпатово-кварцевый, с большим содержанием светлой слюды; в интервале 20.0-20.5 м с прослойками глины песчанистой, синевато-серой.

" 22.5 24.0 1.5 Песок тонкозернистый, серый, полевошпатово-кварцевый, слюдястый, с мелкой / до 2 см / галькой известняка.

Уровень воды - 15.0 м.  
Скважина закрыта на глубине 24.0 м.

СКВАЖИНА № 5074

Бурение начато: 30.УШ-1962 г.  
Бурение окончено: 4, IX-1962 г.  
Абсолютная отметка устья 64,57 м.

Q<sub>м</sub> 0.0 1.0 1.0

Песок кварцево-полевошпатовый, ржаво-бурый, очень мелкий, сухой, с редкой галькой изверженных пород.