

## Геологическая колонка скважины 360

Абс.отм. 183.53 м

Глубина 6.00 м

Дата бурения: 20/08/2020 г

СТРАТИГР. ИНДЕКС	N ИГЭ	АБС ОТМ	ГЛУБ. ЗАЛ.	МОЩ- НОСТЬ	ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ			Глубина подз.вод (м) появ. уст. Воды нет
bQIV	II	183.23	0.30	0.30	Почвенно-растительный слой	III	III	
aQIII	3	177.53	6.00	5.70	Суглинок серо-коричневый и серый, легкий, пылеватый, тугопластичный, непросадочный, ненабухающий, незасоленный			

## Геологическая колонка скважины 361

Абс.отм. 184.15 м

Глубина 5.00 м

Дата бурения: 20/08/2020 г

СТРАТИГР. ИНДЕКС	N ИГЭ	АБС ОТМ	ГЛУБ. ЗАЛ.	МОЩ- НОСТЬ	ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ			Глубина подз.вод (м) появ. уст. Воды нет
bQIV	II	183.85	0.30	0.30	Почвенно-растительный слой	III	III	
aQIII	3	179.15	5.00	4.70	Суглинок серо-коричневый и серый, легкий, пылеватый, тугопластичный, непросадочный, ненабухающий, незасоленный			

- место отбора монолита грунта  
▲ место отбора пробы грунта

Зам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № ор.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

07.2020-ПИР-466-ИГИ2-Г.6

Лист

188

Формат А4