Инженерные системы

1. Адрес	188357, Ленинградская обл, р-н. Гатчинский, с. Никольское, ул. Меньковская, д. 9
2. Внутридомовая инже	енерная система электроснабжения
Наличие системы	
Количество вводов в МКД	1, шт —
Год проведения последне	его капитального ремонта —
Физический износ, %	
3. Внутридомовая инже	енерная система водоотведения
Наличие системы	
Тип	
Материал сети	
Год проведения последне	его капитального ремонта —
Физический износ, %	
4. Внутридомовая инже	енерная система газоснабжения
Наличие системы	
Тип	
Количество вводов в МКД	1, шт —
Год проведения последне	его капитального ремонта —
Физический износ, %	
5. Внутридомовая инже	енерная система холодного водоснабжения
Наличие системы	
Количество вводов внутр	идомовой инженерной системы ХВС в МКД, шт ——
Тип	
Физический износ, %	
Год проведения последне	его капитального ремонта —
5.1 Стояки	
Физический износ	
Материал стояков	
5.2 Запорная арматура	
Физический износ	
5.3 Сеть внутридомово	й инженерной системы ХВС
Материал сети	
Физический износ	
6. Внутридомовая сист	ема отопления
Наличие системы	
Год проведения последне	его капитального ремонта —
Тип системы	
Тип теплоисточника или те	еплоносителя —
Физический износ, %	
Количество вводов в МКД	1, шт
6.1 Отопительные приб	боры
Тип	
Физический износ	
6.2 Сеть внутридомово	й системы отопления
Материал теплоизоляции	сети —
Материал сети	
Физический износ	
6.3 Стояки	
Тип поквартирной развод	ки внутридомовой системы отопления —
Материал	- · ·
Физический износ	

6.4 Запорная арматура
Физический износ —
6.5 Печи, камины и очаги
Физический износ —
Год проведения последнего капитального ремонта —
7. Внутридомовая инженерная система горячего водоснабжения
Наличие системы —
Тип системы —
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ГВС в МКД, шт —
Физический износ —
Год проведения последнего капитального ремонта —
7.1 Запорная арматура
Физический износ —
7.2 Стояки
Материал —
Физический износ —
7.3 Сеть внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения
Физический износ —
Материал сети внутридомовой инженерной системы ГВС
Материал теплоизоляции сети —
8. Лифты

Лифты отсутствуют

9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учета

Сведения отстутствуют

10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета

Сведения отстутствуют

11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета

Сведения отстутствуют

12. Сведения об установленных комнатных приборах учета

Сведения отстутствуют