Инженерные системы

1. Адрес	606084, Нижегородская обл, р-н. Володарский, п.	Новосмолинский ул Новол в 1
-	кенерная система электроснабжения	повосмолинский, ул. повая, д. т
Наличие системы	леперная система электроснаожения	По
	VD	Да
Количество вводов в М		1075
•	него капитального ремонта	1975
Физический износ, %		0
• • • •	кенерная система водоотведения	
Наличие системы -		Нет
Гип		Het
Материал сети		
Год проведения послед	него капитального ремонта	1975
Физический износ, %		0
4. Внутридомовая инх	кенерная система газоснабжения	
Наличие системы		Да
Тип		центральное
Количество вводов в М	ҚД, шт	1
од проведения послед	него капитального ремонта	1975
Физический износ, %		0
5. Внутридомовая инх	кенерная система холодного водоснабжения	
Наличие системы		Да
Количество вводов вну	гридомовой инженерной системы ХВС в МКД, шт	
Гип		ализованная (от городской сети)
ризический износ, %	dambe	С
	него капитального ремонта	1975
од проведения послед 5.1 Стояки	его капитального ремонта	1070
ризический износ		
Материал стояков		
5.2 Запорная арматур	a	
Физический износ ————————————————————————————————————	V VDA	
	вой инженерной системы ХВС	
Материал сети		
Физический износ		
Внутридомовая сис	тема отопления	
Наличие системы		Да
од проведения послед	него капитального ремонта	1975
ип системы		Центральная
Гип теплоисточника или	теплоносителя	
Физический износ, %		C
(оличество вводов в М	ҚД , шт	1
6.1 Отопительные прі	лборы	
	-	
Ризический износ		
6.2 Сеть внутридомов	вой системы отопления	
Латериал теплоизоляци		
Материал сети Материал сети		
материал сети Ризический износ		
ризический износ 3.3 Стояки		
	THE DINTERLED AND DO A CHORD OF COLUMN	
	дки 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	Да
Тип системы	Центральное
Количество вводов внутридомовой инженерной системы ГВС в МКД, шт	1
Физический износ	0
Год проведения последнего капитального ремонта	1975
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	
8. Лифты Лифты отсутствуют	
Лифты отсутствуют	ета
•	ета
Лифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1	
Лифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учения об установание коммунального ресурса	Электрическая энергия
Лифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета	
Лифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учения в приборах учения в прибора учения в примения в прибора учения в пр	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03
Лифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391
Лифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учесов. 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018
Лифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию	Электрическая энергия Меркурий 230АМ-03 33703391 01.05.2018
Лифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета	Электрическая энергия Меркурий 230АМ-03 33703391 01.05.2018
Я Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учес 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет
Я Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учеся 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03
Лифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03 3710732
Я Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах учес 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный)	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03 3710732
Я Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03 3710732 01.02.2008
Я Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03 3710732 01.02.2008
9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03 3710732 01.02.2008
Яифты отсутствуют 9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета Электрическая энергия	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03 3710732 01.02.2008 10 Нет
9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03 3710732 01.02.2008 10 Нет
9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 3аводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета Электрическая энергия 11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03 3710732 01.02.2008 10 Нет
9. Сведения об установленных коллективных (общедомовых) приборах уче 9.1 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 9.2 Наименование коммунального ресурса Марка прибора учета Заводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 3 аводской номер (серийный) Дата ввода в эксплуатацию Межповерочный интервал Наличие возможности дистанционного снятия показаний прибора учета 10. Сведения об установленных индивидуальных приборах учета Электрическая энергия 11. Сведения об установленных общих (квартирных) приборах учета	Электрическая энергия Меркурий 230AM-03 33703391 01.05.2018 10 Нет Электрическая энергия Меркурий 230 AM 03 3710732 01.02.2008 10 Нет