

**Акт сдачи-приемки  
выполненных работ по техническому обслуживанию  
внутридомового газового оборудования многоквартирных домов № 85-19**

г. Солнечногорск

«19» июня 2019г. в «10» час. «00» мин.

Мы, нижеподписавшиеся, представители:

Исполнителя ООО «ВЭЛНЭС» в лице руководителя работ Шведов С.М.


Состав бригады: 1. Комраков С.А. 2. Суханов В.А. 3. \_\_\_\_\_

Заказчика МУП «ИКЖКХ» в лице \_\_\_\_\_

составили настоящий акт о том, что газовое оборудование (наружный газопровод, внутренний газопровод, фланцевые, резьбовые соединения и сварные стыки на газопроводе и запорная арматура) установленное по адресу: **Моск. обл. г. Солнечногорск ул. Вертлинская д.6А** проверено в соответствии с ГОСТ Р 54961-2012 «Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация», Постановлением Правительства РФ № 410 от 14.05.2013 г. «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» и договором № 95/02/19 на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования от «15» апреля 2019 г.

Технологическая последовательность основных операций при выполнении работ по техническому обслуживанию газопровода осуществлять по производственной инструкции № 7.

Инструктаж о мерах безопасности получили:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Должность	Подпись
1	Комраков Сергей Алексеевич	Слесарь ВДГО	
2	Суханов Вячеслав Алексеевич	Слесарь ВДГО	

Начало работ: «19» июня 2019г. в «09» час. «00» мин.

Окончание работ: «19» июня 2019г. в «10» час. «00» мин.

Наименование работы	Наименование обслуживаемого объекта
1. Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) внутридомового газового оборудования	Внутридомовое газовое оборудование
2. Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому газовому оборудованию	Внутридомовое газовое оборудование
3. Визуальная проверка состояния окраски и креплений газопровода (осмотр)	Газопроводы
4. Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов (осмотр)	Газопроводы
5. Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (приборный метод, обмыливание)	Внутридомовое газовое оборудование
6. Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств	Отключающие устройства, установленные на газопроводах
7. Проверка наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб с дымовым каналом (визуально)	Дымовые и вентиляционные каналы

Заключение руководителя работ: Проведена опрессовка газопровода. Утечек нет.

Проведено ТО ВКГО в кв. № 4;6.

Выявлены нарушения: \_\_\_\_\_

**Заказчик**

Ответственный за газовое хозяйство

\_\_\_\_\_ (подпись) (Ф.И.О.)



**Акт сдачи-приемки  
выполненных работ по техническому обслуживанию  
внутридомового газового оборудования многоквартирных домов № 86-19**

г. Солнечногорск

«19» июня 2019г. в «11» час. «00» мин.

Мы, нижеподписавшиеся, представители:

Исполнителя ООО «ВЭЛНЭС» в лице руководителя работ Шведова С.М.


Состав бригады: 1. Комраков С.А. 2. Суханов В.А. 3. \_\_\_\_\_

Заказчика МУП «ИКЖКХ» в лице \_\_\_\_\_

составили настоящий акт о том, что газовое оборудование (наружный газопровод, внутренний газопровод, фланцевые, резьбовые соединения и сварные стыки на газопроводе и запорная арматура) установленное по адресу: **Моск. обл. г. Солнечногорск ул. Вертлинская д.10** проверено в соответствии с ГОСТ Р 54961-2012 «Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация», Постановлением Правительства РФ № 410 от 14.05.2013 г. «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» и договором № 95/02/19 на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования от «15» апреля 2019 г.

Технологическая последовательность основных операций при выполнении работ по техническому обслуживанию газопровода осуществлять по производственной инструкции № 7.

Инструктаж о мерах безопасности получили:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Должность	Подпись
1	Комраков Сергей Алексеевич	Слесарь ВДГО	
2	Суханов Вячеслав Алексеевич	Слесарь ВДГО	

Начало работ: «19» июня 2019г. в «10» час. «00» мин.

Окончание работ: «19» июня 2019г. в «11» час. «00» мин.

Наименование работы	Наименование обслуживаемого объекта
1. Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) внутридомового газового оборудования	Внутридомовое газовое оборудование
2. Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому газовому оборудованию	Внутридомовое газовое оборудование
3. Визуальная проверка состояния окраски и креплений газопровода (осмотр)	Газопроводы
4. Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов (осмотр)	Газопроводы
5. Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (приборный метод, обмыливание)	Внутридомовое газовое оборудование
6. Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств	Отключающие устройства, установленные на газопроводах
7. Проверка наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб с дымовым каналом (визуально)	Дымовые и вентиляционные каналы

Заключение руководителя работ: Проведена опрессовка газопровода. Утечек нет.

Проведено ТО ВКГО в кв. № 3;4.

Выявлены нарушения: \_\_\_\_\_

**Заказчик**

Ответственный за газовое хозяйство

\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)



Шведов С.М./  
(подпись) (Ф.И.О.)

**Акт сдачи-приемки  
выполненных работ по техническому обслуживанию  
внутридомового газового оборудования многоквартирных домов № 87-19**

г. Солнечногорск

«19» июня 2019г. в «12» час. «00» мин.

Мы, нижеподписавшиеся, представители:

Исполнителя ООО «ВЭЛНЭС» в лице руководителя работ Шведова С.М.

Состав бригады: 1. Комраков С.А. 2. Суханов В.А. 3. \_\_\_\_\_

Заказчика МУП «ИКЖКХ» в лице \_\_\_\_\_

составили настоящий акт о том, что газовое оборудование (наружный газопровод, внутренний газопровод, фланцевые, резьбовые соединения и сварные стыки на газопроводе и запорная арматура) установленное по адресу: **Моск. обл. г. Солнечногорск ул. Вертлинское шоссе д.19** проверено в соответствии с ГОСТ Р 54961-2012 «Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация», Постановлением Правительства РФ № 410 от 14.05.2013 г. «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» и договором № 95/02/19 на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования от «15» апреля 2019 г.

Технологическая последовательность основных операций при выполнении работ по техническому обслуживанию газопровода осуществлять по производственной инструкции № 7.

Инструктаж о мерах безопасности получили:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Должность	Риспись
1	Комраков Сергей Алексеевич	Слесарь ВДГО	
2	Суханов Вячеслав Алексеевич	Слесарь ВДГО	

Начало работ: «19» июня 2019г. в «11» час. «00» мин.

Окончание работ: «19» июня 2019г. в «12» час. «00» мин.

Наименование работы	Наименование обслуживаемого объекта
1. Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) внутридомового газового оборудования	Внутридомовое газовое оборудование
2. Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому газовому оборудованию	Внутридомовое газовое оборудование
3. Визуальная проверка состояния окраски и креплений газопровода (осмотр)	Газопроводы
4. Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов (осмотр)	Газопроводы
5. Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (приборный метод, обмыливание)	Внутридомовое газовое оборудование
6. Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств	Отключающие устройства, установленные на газопроводах
7. Проверка наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб с дымовым каналом (визуально)	Дымовые и вентиляционные каналы

Заключение руководителя работ: Проведена опрессовка газопровода. Утечек нет.

Проведено ТО ВКГО в кв. № 5;6;7;8;9;12;13.

Выявлены нарушения: \_\_\_\_\_

**Заказчик**

Ответственный за газовое хозяйство

\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)



Шведов С.М./  
(подпись) (Ф.И.О.)

**Акт сдачи-приемки  
выполненных работ по техническому обслуживанию  
внутридомового газового оборудования многоквартирных домов № 88-19**

г. Солнечногорск

«19» июня 2019г. в «14» час. «00» мин.

Мы, нижеподписавшиеся, представители:

Исполнителя ООО «ВЭЛНЭС» в лице руководителя работ Шведова С.М.

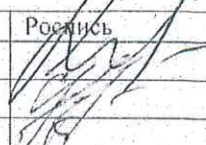
Состав бригады: 1. Комраков С.А. 2. Суханов В.А. 3. \_\_\_\_\_

Заказчика МУП «ИКЖКХ» в лице \_\_\_\_\_

составили настоящий акт о том, что *газовое оборудование (наружный газопровод, внутренний газопровод, фланцевые, резьбовые соединения и сварные стыки на газопроводе и запорная арматура)* установленное по адресу: **Моск. обл. г. Солнечногорск ул. Вертлинское шоссе д.20** проверено в соответствии с ГОСТ Р 54961-2012 «Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация», Постановлением Правительства РФ № 410 от 14.05.2013 г. «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» и договором № 95/02/19 на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования от «15» апреля 2019 г.

Технологическая последовательность основных операций при выполнении работ по техническому обслуживанию газопровода осуществлять по производственной инструкции № 7.

Инструктаж о мерах безопасности получили:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Должность	Роспись
1	Комраков Сергей Алексеевич	Слесарь ВДГО	
2	Суханов Вячеслав Алексеевич	Слесарь ВДГО	

Начало работ: «19» июня 2019г. в «12» час. «00» мин.

Окончание работ: «19» июня 2019г. в «14» час. «00» мин.

Наименование работы	Наименование обслуживаемого объекта
1. Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) внутридомового газового оборудования	Внутридомовое газовое оборудование
2. Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к внутридомовому газовому оборудованию	Внутридомовое газовое оборудование
3. Визуальная проверка состояния окраски и креплений газопровода (осмотр)	Газопроводы
4. Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов (осмотр)	Газопроводы
5. Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (приборный метод, обмыливание)	Внутридомовое газовое оборудование
6. Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств	Отключающие устройства, установленные на газопроводах
7. Проверка наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб с дымовым каналом (визуально)	Дымовые и вентиляционные каналы

Заключение руководителя работ: Проведена опрессовка газопровода. Утечек нет.

Проведено ТО ВКГО в кв. № 5.

Выявлены нарушения: \_\_\_\_\_

**Заказчик**

Ответственный за газовое хозяйство

\_\_\_\_\_

(подпись) (Ф.И.О.)

