ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 6 декабря 2022 г. \mathbb{N} 43

Об изменении постановления Министерства энергетики Республики Беларусь от 29 января 2016 г. № 4

На основании абзацев второго и седьмого части первой пункта 4, пункта 7, части абзаца второго подпункта 47.7, абзацев второго подпункта 47.8 пункта 47, абзаца второго части первой и абзаца второго части второй пункта 48, абзацев четвертого и восьмого пункта 63, абзаца первого части первой пункта 120 Правил электроснабжения, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17 октября 2011 г. № 1394, подпунктов 7.1 и 7.2 пункта 7 Правил доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, абзацев первого и третьего пункта 7, подпунктов 13.6.1-13.6.3 пункта 13, части первой подпункта 21.2 пункта 21 Правил доступа к услугам по передаче и (или) распределению электрической энергии, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 2 июля 2021 г. № 381, абзаца первого пункта 10 Положения о порядке осуществления надзора за потребителями (пользователями) газа в жилищном фонде, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 марта 2022 г. № 157, Министерство энергетики Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в постановление Министерства энергетики Республики Беларусь от 29 января 2016 г. № 4 «Об установлении форм документов» следующие изменения:
 - 1.1. в преамбуле:

слова «абзаца первого части первой, абзацев второго и третьего части третьей и части четвертой пункта 48, абзаца первого части первой пункта 50» заменить словами «абзаца второго подпункта 47.7, абзацев второго и шестого подпункта 47.8 пункта 47, абзаца второго части первой и абзаца второго части второй пункта 48»;

после слов «№ 381» дополнить словами «, абзаца первого пункта 10 Положения о порядке осуществления надзора за потребителями (пользователями) газа в жилищном фонде, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 марта 2022 г. № 157»;

- 1.2. пункт 1 дополнить подпунктом 1.17 следующего содержания:
- «1.17. акта обследования (осмотра) вводных и внутренних газопроводов, газового оборудования, инженерных систем, обеспечивающих безопасность при эксплуатации газового оборудования в жилищном фонде, согласно приложению 17.»;
 - 1.3. в приложении 3 к этому постановлению:
 - в пункте 1:
- в абзаце первом слова «единым перечнем административных процедур, осуществляемых государственными органами и иными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17 февраля 2012 г. № 156» заменить словами «единым перечнем административных процедур, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 сентября 2021 г. № 548»;

подпункты 1.1–1.3 изложить в следующей редакции:

- «1.1 □ в рамках осуществления административной процедуры, предусмотренной подпунктом 3.16.1 пункта 3.16 единого перечня (получение в местном исполнительном и распорядительном органе разрешительной документации на проектирование, возведение, реконструкцию, реставрацию объекта или его снос, установку зарядных станций, благоустройство на землях общего пользования объекта, внесение в нее изменения)
- 1.2 □ в рамках осуществления административной процедуры, предусмотренной подпунктом 16.7.3 или 16.7.4 пункта 16.7 единого перечня (получение в районном, городском исполнительном комитете, местной администрации района в городе решения о разрешении на реконструкцию жилого или нежилого помещения в многоквартирном, блокированном жилом доме или одноквартирного жилого дома или решения о разрешении на реконструкцию нежилой капитальной постройки на придомовой территории)
- 1.3 □ в соответствии с особенностями, определенными законодательством о порядке изъятия и предоставления земельных участков»;

подпункт 3.12 пункта 3 изложить в следующей редакции:

«3.12	сведения о выданном Министерством энергетики согласовании создания новых, реконструкции, модернизации, технической модернизации источников электрической энергии и (или) источников тепловой энергии производительностью 500 кВт и более,	от 20 г. №
	а также об обязательных для соблюдения (исполнения) при создании нового, реконструкции, модернизации, технической модернизации источника электрической и (или) тепловой энергии производительностью 500 кВт и более требованиях (условиях)	(указываются обязательные для
	по варианту обеспечения такого источника первичными природными и другими топливно-энергетическими ресурсами	соблюдения (исполнения) при создании
		нового, реконструкции, модернизации,
		технической модернизации источника
		электрической энергии производительностью
		500 кВт и более требования (условия)
		по варианту обеспечения такого источника
		первичными природными и другими
		топливно-энергетическими ресурсами)»;

1.4. подпункты 1.1–1.3 пункта 1 приложения 4 к этому постановлению изложить в следующей редакции:

- «1.1 □ в рамках осуществления административной процедуры, предусмотренной подпунктом 9.3.1 пункта 9.3 перечня (выдача местным исполнительным и распорядительным органом разрешительной документации на возведение одноквартирного, блокированного жилого дома и (или) нежилых капитальных построек на придомовой территории, а также капитальных строений (зданий, сооружений) пятого класса сложности (за исключением садовых домиков, хозяйственных строений и сооружений, необходимых для ведения коллективного садоводства)
- 1.2 □ в рамках осуществления административной процедуры, предусмотренной подпунктом 9.3.2 пункта 9.3 перечня (выдача местным исполнительным и распорядительным органом решения о разрешении на реконструкцию жилых и (или) нежилых помещений в многоквартирных, блокированных жилых домах, одноквартирных жилых домов, нежилых капитальных построек на придомовой территории, а также капитальных строений (зданий, сооружений), незавершенных законсервированных капитальных строений пятого класса сложности (за исключением садовых домиков, хозяйственных строений и сооружений, необходимых для ведения коллективного садоводства)
- 1.3 □ в рамках осуществления административной процедуры, предусмотренной пунктом 10.6¹ перечня (выдача филиалами «Электрические сети» республиканских унитарных предприятий электроэнергетики «Брестэнерго», «Витебскэнерго», «Гомельэнерго», «Гродноэнерго», «Минскэнерго», «Могилевэнерго», их структурными подразделениями технических условий на присоединение электроустановок граждан к электрическим сетям (за исключением случаев, когда такие технические условия должны выдаваться в рамках административных процедур, предусмотренных в подпунктах 9.3.1 и 9.3.2 пункта 9.3 перечня)»;
 - 1.5. приложение 6 к этому постановлению изложить в новой редакции (прилагается);
 - 1.6. в приложении 7 к этому постановлению:
 - пункт 1 изложить в следующей редакции:
- «1. В соответствии с абзацем седьмым части первой пункта 4, пунктами 7, 8, 18, 19, 50 и 51 Правил электроснабжения, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17 октября 2011 г. № 1394, и на основании изложенных ниже сведений прошу заключить договор на подключение электроустановок к электрической сети:
- 1.1 □ работы по проектированию и монтажу электроустановок, услуги по проведению электрофизических измерений оказаны гражданину организациями, не входящими в состав ГПО «Белэнерго», и гражданин намеревается самостоятельно обратиться в орган госэнергогазнадзора за получением акта осмотра (допуска) электроустановок
- 1.2 □ работы по проектированию и монтажу электроустановок, услуги по проведению электрофизических измерений оказаны гражданину организациями, не входящими в состав ГПО «Белэнерго», с требуемым получением филиалом «Электрические сети» энергоснабжающей организации, входящей в состав ГПО «Белэнерго» (далее энергоснабжающая организация), ее структурным подразделением в органе госэнергогазнадзора в интересах гражданина акта осмотра (допуска) электроустановок
- 1.3 □ с оказанием филиалом «Электрические сети» энергоснабжающей организации, ее структурным подразделением гражданину работ по проектированию и монтажу электроустановок, услуг по выполнению электрофизических измерений, с получением филиалом «Электрические сети» энергоснабжающей организации, ее структурным подразделением в органе госэнергогазнадзора в интересах гражданина акта осмотра (допуска) электроустановок»;

дополнить настоящее приложение приложением (прилагается);

- 1.7. в абзаце первом пункта 1 приложения 11 к этому постановлению слова «частью четвертой пункта 48» заменить словами «абзацем шестым подпункта 47.8 пункта 47»;
 - 1.8. в приложении 12 к этому постановлению:

в подпункте 1.1 пункта 1 слова «абзацем третьим части третьей пункта 48» заменить словами «абзацем вторым подпункта 47.8 пункта 47»;

ИЗ	прило	жения	к перс	пектин	вному	годовому	бала	нсу	электрич	еской	энергии
		N₀		слов	а «(за	исключени	ием	блок-с	станций	устан	овленной
электрич	еской	мощно	стью	до 1	МВт,	использую	щих	B030	бновляем	иые и	сточники
энергии)	» искль	очить;									

1.9. подстрочное примечание «³» приложения к суточным почасовым балансам электрической энергии
1.10. из подстрочного примечания «²» приложения 14 к этому постановлению слова «(за исключением блок-станций суммарной установленной мощностью до 1 МВт, использующих возобновляемые источники энергии)» исключить; 1.11. подстрочное примечание «³» приложения к месячному почасовому балансу электрической энергии
1.12. в подпунктах 1.2 и 1.3 пункта 1 приложения 16 к этому постановлению слова «абзацем вторым части третьей пункта 48» заменить словами «абзацем вторым подпункта 47.7 пункта 47»; 1.13. дополнить постановление приложением 17 (прилагается). 2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.
Министр В.М.Каранкевич

1. В соответствии с абзацем седьмым части первой пункта 4, пунктами 46, 47 и 49¹ Правил электроснабжения, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17 октября 2011 г. № 1394, подпунктами 7.2 и 7.3 пункта 7 Правил доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 2 июля 2021 г. № 381, и на основании изложенных ниже сведений прошу заключить договор на подключение электроустановок к электрической сети, а также договор оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике (для владельцев блокстанций).

2	Сведения о заявителе					
2.1	полное наименование					
	(для юридических лиц) либо					
	фамилия, собственное имя,					
	отчество (если таковое имеется)					
	(для индивидуальных					
	предпринимателей):					
2.2	реквизиты заявителя:	учетный номер			й (расчетный) счет	код банка:
		плательщика (УНП):		открыт	в банке:	
						адрес банка:
2.3	наименование государственного орг					
	которого находится заявитель (в сос					
	которому переданы в управление на			ной		
	собственности акции (доли в уставн	ных фондах) заявителя	I			
	(для юридических лиц):					
2.4	место нахождения					
	(для юридических лиц) либо адрес					
	регистрации по месту жительства					
	(для индивидуальных					
	предпринимателей):					
2.5	контактная информация заявителя:	контактное лицо:	конт	актный	телефон: е-т	ail:
3	Сведения об объекте электроснаб:	мания (капитальная	cTD(мина (э	панна сооружени	a)
5	изолированное помещение, инжен					
	части указанных объектов либо и					
	строительства, пусковые комплен					
	недвижимого имущества, электро					
	к электрическим сетям)	устиновки которых	p	осдине	подпемит при	есосдинению)
3.1	наименование объекта					
	электроснабжения (блок-станции):					
	·	+				

3.2	место располож	ения объекта				
		ия (блок-станции)				
	(название реки -					
	для гидроэлектр					
3.3		ичина мощности (рас				
		ощность на границе				
		гом установленной э	лектрическої	й мощности блок-	станций)	кВт, в том числе
	для целей:		_			
		ектрическую сеть эн				энергии,
		блок-станцией,				
	□ отопления <u></u>	кВт, тип электр	оприемника	2		
	порячего водо	снабжения к орячего водоснабже	ы, тип элект	роприемника Вт. тип электропр	NIAMILIA (2	
		орячего водоснаоже вления кВт, т	пих к	ы, тип электропр мемника ²	исмника	
	□ другое	кВткЫ, г	ин электрон	лемника		
		_ квт. ia (тарифные группы	і) согласно И	нструкции по опр	елепению групі	і потребителей
						ы на электрическую
						ьного регулирования
						ь от 27 февраля 2017 г.
	№ 15/6					
3.4	информация по	надежности электро	снабжения:			
					время	наличие
			допустимое		переключения	на у потребителя
		категория	время	наличие	резервные лин	ии электрической
	наименование	электроприемника		автоматического		энергии (мощности)
	электро-	по надежности	электро-	ввода резерва	персонала	автономного
	приемника	электроснабжения	снабжения	и место его	потребителя	источника
		on the potential and the poten	ПО	установки	электрическо	(с указанием
			технологии		энергии	электроприемников)
					(мощности)	1 1 /
2 5	110141110111110011	 	OMETY OFFICE		no a naremaarraés	COLUMN IN THE
د.د		пряжение подключа электроустановки в 1				
		ием, сооружением),				
		рвками либо их совон			слытон) площад	Kon
3 6	вил энергии	ВОЗОБНО	ВЛЯЕМАЯ З	—— <u>кв</u> ЭНЕРГИЯ	НЕВОЗОБНО	ВИЗЧЕНЕ КАМЕКЛЯ
2.0		энергия солнца	2,21221	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		гания природного газа
	блок-станцией:				□ энергия сжи	
		энергия естествен	ного движени	ия водных потоко		гания нефтепродуктов
		□ энергия древесног			□ другое	
		биомассы	•			
		энергия биогаза				
		□ иные источники э	нергии, не от	носящиеся		
		к невозобновляемым	И			
3.7	-	электрическая эне	ргия		□ электричесь	ая и тепловая энергия
	производимый					
	блок-станцией:					
3.8		установленная элект				
		установленная тепло				
		номинальная электр				
		максимальная элект	рическая моц	цность фотоэлект	рического	
		модуля ⁴ , кВт				
		количество генерато		4		
		количество фотоэле	ктрических м	юдулей ⁴ , шт.		
		тип генераторов				синхронный
						асинхронный
		номинальное напрях				
		номинальное напрях			4	
1		номинальное напрях	кение фотоэп	ектрических молу	упей ⁴ кВ	

срок нахожде	ния блок-станции в эксплуатации	 □ не эксплуатировалась ранее
		□ эксплуатировалась лет
регулировочн	ый диапазон оборудования блок-станци	
с указанием в	еличины ограничения выработки электр	рической
	ижение которой приводит к расстройств	
	кого процесса, сопровождающемуся выд их и ядовитых (токсичных) продуктов и	
	іх и ядовитых (токсичных) продуктов и ю чрезвычайной ситуации, кВт	смесеи,
	вках строительной площадки	
4.1 наименование	установленная электрическая	TOWER HOWENDAME
электроприемника	мощность, кВт	точка подключения
4.2		NATIONAL MARKET
нормативный срок строительс	ства объекта, включая проведение пуско я пусконаладочных работ мес.	рналадочных работ мес.
4.3 реквизиты договора (контракт		
строительстве объектов «под		
потребителем электрической		
(юридическим лицом или инд		
предпринимателем) и подряд		
5 Сведения об организации, вы		
условия на присоединение эле		
потребителя к электрической 6 Сведения о технических усло		срок действия
электроустановок потребител		срок денетын
сети:	a a such pu to hon	
7 Сведения об организации, явл		,
разработчиком проекта на объ	ьект	
электроснабжения:		
8 Сведения об организации, вы		
строительно-монтажные рабо электроснабжения:	ты на ооъекте	
9 Сведения об организации, вы	полнившей	
электрофизические измерения		
электроснабжения:		
	еративно-диспетчерскому управлению	в электроэнергетике заключается
в порядке, определенном:	Thomas so organizate to the organization	
	Правил доступа к услугам по оперативно внция подключена непосредственно к эл	
	троэнергетики «Брестэнерго», «Витебск	
	го», «Могилевэнерго» (далее – РУП-обл	
	Травил доступа к услугам по оперативно	
в электроэнергетике (блок-ста	анция подключена опосредовано к элект	рической сети РУП-облэнерго)
11 Перецеці придага	емых к заявлению документов:	
тт. перечень прилага	смых к заявлению документов.	
Сведения, изложенн	ые в этом заявлении и прила	гаемых к нему документах,
достоверны.		
-		
20 г.		
	(подпись заявителя)	(инициалы, фамилия)
Похильномительно-	20 -	
Документы приняты	2UΓ.	
Регистрационный номер		

не входящим в состав ГПО «Белэнерго»)

В заключении договора оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике отказывается в связи с⁶:

 невыполнением заявителем требований, установленных в пункте 6 П по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике; 	
 п – непредставлением заявителем документов, предусмотренных в пункто оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике; 	те / Правил доступа к услугам
□ – предоставлением заявителем документов и (или) сведений, не соотве	етствующих требованиям Правил
доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электро	• • •
поддельных или недействительных документов	
20 г.	
(уполномоченное должностное лицо (подпись)	(инициалы, фамилия)
РУП-облэнерго)	(инициалы, фамилия)
1 Оформляется на бланке заявителя.	
² Информация об электроприемниках указывается заявителе	м при наличии соответствующих
сведений. ³ Для блок-станций, работающих в режиме комбинированной в	ыработки электрической и тепловой
энергии.	r r
⁴ Для блок-станций, использующих солнечную энергию.	0.700mm
⁵ Заполняется энергоснабжающей организацией (владельцем юридическим лицом, не входящим в состав ГПО «Белэнерго»).	электрической сети, являющимся
⁶ Заполняется РУП-облэнерго.	
	Приложение
	к заявлению на подключение
	электроустановок граждан
	к электрическим сетям
	(для физических лиц)
	(в редакции постановления
	Министерства энергетики
	Республики Беларусь 06.12.2022 № 43)
	00.12.2022 J <u>№</u> 43)
СОГЛАСИЕ	
на обработку персональных данных*	
Я, (фамилия, собственное имя, отчество (если таковое и	
фамилия, сооственное имя, отчество (если таковое и паспорт (иной документ , паспорт (иной документ	имеется) гражданина)
(число, месяц, год рождения)	, удостоверяющий личность)
серия номер, идентификационный номер	, выдан
	,
зарегистрированный(ая) по месту жительства по адресу:	
в соответствии со статьей 5 Закона Республики Белару	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
в соответствии со статьси з закона теспуолики вслар. «О защите персональных данных» даю согласие фил	усь 01 / мая 20211. 12 33-3 шапу «Эпектрические сети»
республиканского унитарного предприятия электроэнерге	
(его структурному подразделению	
(наимено	
структурного подразделения) (адрес места нахожден	
структурного подразделения) (адрес места нахожден	ния оператора – филиала

на обработку, в том числе предоставление в адрес государственного учреждения «Государственный энергетический и газовый надзор», следующих моих персональных
данных:
идентификационный номер;
фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется);
паспортные данные или данные иного документа, удостоверяющего личность
(серия, номер, дата выдачи, наименование органа, выдавшего документ);
сведения о регистрации по месту жительства;
контактные данные (номер контактного телефона, адрес электронной почты).
Целью обработки персональных данных является представление филиалом
«Электрические сети» РУП «» (его структурным подразделением
) интересов гражданина
(наименование структурного подразделения)
при получении акта осмотра (допуска) электроустановки в рамках осуществления органом
госэнергогазнадзора административной процедуры «Выдача акта осмотра (допуска)
электроустановок», предусмотренной в пункте 10.5 перечня административных процедур,
осуществляемых государственными органами и иными организациями по заявлениям
граждан, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 26 апреля 2010 г.
№ 200.
Персональные данные в указанных целях обрабатываются (собираются,
систематизируются, представляются в орган госэнергогазнадзора, хранятся до завершения
исполнения договора на подключение электроустановок к электрической сети, удаляются
после завершения исполнения договора на подключение электроустановок) филиалом
«Электрические сети» РУП «» (его структурным подразделением
(наименование
) как с использованием средств автоматизации,
структурного подразделения)
так и без использования средств автоматизации.
Согласие дается на срок до получения филиалом «Электрические сети»
РУП «» (его структурным подразделением
) в органе госэнергогазнадзора акта
(наименование структурного подразделения)
осмотра (допуска) электроустановок.
Мне разъяснены права, связанные с обработкой моих персональных данных,
механизм реализации таких прав, а также последствия дачи мною согласия или отказа
в даче такого согласия.
Я ознакомлен(а) с тем, что:
согласие на обработку персональных данных действует с даты его подписания
до достижения целей обработки персональных данных;
согласие на обработку персональных данных может быть отозвано путем подачи
письменного заявления.
(подпись) (инициалы, фамилия гражданина)

^{*} Заполняется и предоставляется гражданином в случаях необходимости получения филиалом «Электрические сети» РУП-облэнерго, его структурным подразделением в органе госэнергогазнадзора в интересах гражданина акта осмотра (допуска) электроустановки.

Приложение 17 к постановлению Министерства энергетики Республики Беларусь 29.01.2016 № 4 (в редакции постановления Министерства энергетики Республики Беларусь 06.12.2022 № 43)

	Форма
(наименование структурного подразделения филиала Госэнергогазнадзора)	
обследования (осмотра) вводных и вн инженерных систем, обеспечивают	Т № утренних газопроводов, газового оборудования, цих безопасность при эксплуатации газового ия в жилищном фонде
20г.	Время составления ч мин.
1. Составлен уполномоченным должно лицами)	стным лицом (уполномоченными должностными
	его, фамилия, собственное имя, отчество
(если таковое име в присутствии потребителя (пользовател	еется) лица, составившего акт) ия) газа
	(фамилия, собственное имя,
отчество (если таковое имеется) граж,	данина (потребителя газа) или совершеннолетнего
члена его семьи (пользователя газа), адрес	регистрации по месту жительства (месту пребывания),
данные паспорта или иного по месту проведения обследования (осм	документа, удостоверяющего личность) отра)
	(название административно-
территориальной единицы (область, ра	йон и другое), название населенного пункта, улицы
на основании пункта 4 Положения о п (пользователями) газа в жилищном	ома (корпус, строение и другое), номер квартиры) орядке осуществления надзора за потребителями фонде, утвержденного постановлением Совета марта 2022 г. № 157 (далее – Положение), в связи зора от
органа, газоснабжающей орг	анизации, обслуживающей организации,
иной организации либо фамилия информации, содержащей сведения об (и инициалы потребителя (пользователя) газа) о):

2. Перечень установленного газового оборудования:

Наименование газового оборудования	Марка, модель, заводской номер	Дата выпуска	Дата ввода в эксплуатацию	Обслуживающая организация	Дата проведения технического обслуживания	Сведения о проведении диагностики в случае продления сроков эксплуатации*
	1. Γε	зовое обс	рудование для п	ищеприготовлени	ія:	
плита (варочная поверхность) газовая (газоэлектрическая)						
духовой шкаф 2 Газовое обог	оулование :	ппя воспр	 оизводства комму	/напьных услуг г	 Орячего волосн:	абжения
2. 1 d30b00 000p	удование д	для воспр	и (или) отоплен		ори тего водости	иожения
газовый						
водонагреватель отопительное газовое						
оборудование						
3. Газовое оборудо						
	аза в задан	ном режи	ме, учет расхода	газа и безопасное Г	е его использова	ние
индивидуальная баллонная установка						
регулятор давления						
газа						
прибор индивидуального						
учета расхода газа						
3. Вводной и внутр	енний газ			- ANNIA		
Дата ввода в экспл	уатацию	дат	га проведения тех обслуживан		Эбслуживающа	я организация
4. Сведения о сигна	ализаторе	загазов	анности и (или	и) угарного газ	a:(указ	ывается
5. Сведения о пров безопасность при эз 5.1. специализирова акт проверки и (специализированно	ксплуатал анной орг или) по	іроверки ции газо ганизаци очистки	вого оборудов ией: лымовых и	инженерных зания в жилищ	ном фонде: ных каналог	в выланный
-	-	_	(наименование ор	ганизации)	
OT	20_	г. №	2, содеря	кащий заключ	ение специа.	лизированной
организации	T002	·	operator page			;
5.2. потребителем				і, являющимс	зя членом с	емьи и (или)
проживающим совмотметка в журнале		-		ной проверка	и и п р оцист	ки лымовыу
и вентиляционных	-		-		и ипрочист	ки дымовых
Болгаминоппык	TWITHNIOD _			(дата, результат))	

оборудования, инженерных систем, обеспечивающих безопасность при эксплуатации

в жилищном фонде с выдачей направленности.	памяток о та	ких мерах профилактическои
Подпись уполномоченного должн (осмотра) вводных и внутренних систем, обеспечивающих безог в жилищном фонде:	х газопроводов, газового	оборудования, инженерных
(должность служащего)	(подпись)	(инициалы, фамилия)
(должность служащего)	(подпись)	(инициалы, фамилия)
Подпись потребителя (пользовател	пя) газа:	
оборудования, инженерных сист газового оборудования в жилиц	ем, обеспечивающих безо цном фонде, ознакомлен,	опасность при эксплуатации
С актом обследования (осмот оборудования, инженерных сист газового оборудования в жилиц информирован в соответствии с пу	ем, обеспечивающих безо цном фонде, ознакомлен,	опасность при эксплуатации
оборудования, инженерных сист газового оборудования в жилиц	тем, обеспечивающих безодном фонде, ознакомлен, унктом 8 этого акта: ———————————————————————————————————	опасность при эксплуатации, один экземпляр получил, (инициалы, фамилия)
оборудования, инженерных сист газового оборудования в жилиц информирован в соответствии с пу Отметка об отказе потребителя (акта обследования (осмотра) вводинженерных систем, обеспечи	тем, обеспечивающих безодном фонде, ознакомлен, унктом 8 этого акта: ———————————————————————————————————	опасность при эксплуатации один экземпляр получил, (инициалы, фамилия) писи (подписи в получении) водов, газового оборудования,
оборудования, инженерных сист газового оборудования в жилиц информирован в соответствии с пу Отметка об отказе потребителя (акта обследования (осмотра) ввод инженерных систем, обеспечи оборудования в жилищном фонде:	тем, обеспечивающих безодном фонде, ознакомлен, унктом 8 этого акта: ———————————————————————————————————	опасность при эксплуатации один экземпляр получил, (инициалы, фамилия) писи (подписи в получении) водов, газового оборудования, при эксплуатации газового (инициалы, фамилия) г. направлен потребителю