

СПРАВКА

о подготовке проекта постановления Законодательного Собрания Оренбургской области

О проекте федерального закона № 581324-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» в части развития микрогенерации»

Проект внес: Комитет Законодательного Собрания области по экономической политике, промышленности и предпринимательству
(фамилия, инициалы, должность, подпись)

Докладчик: Аникеев Андрей Анатольевич – председатель комитета Законодательного Собрания области по экономической политике, промышленности и предпринимательству
(фамилия, имя, отчество, должность)

Поручение председателя (заместителя председателя) Законодательного Собрания области:

Аникееву А.А.

Прошу организовать работу согласно Регламенту Законодательного Собрания области

Отметка о подписании принятого закона Губернатором Оренбургской области

Отметка о получении проекта Законодательным Собранием области:

Аппарат Законодательного Собрания Оренбургской области

«21» 02. 2019 № 23-02/918

(штамп канцелярии)

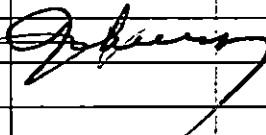
21 февраля 2019 года

(дата)

О.Д. Димов

(подпись)

Согласование с заинтересованными организациями

Наименование организации	Фамилия и инициалы (разборчиво)	Дата согласования проекта	Подпись
Председатель комитета Законодательного Собрания области по экономической политике, промышленности и предпринимательству	Аникеев А.А.	12.02.2019	
Первый заместитель руководителя аппарата Законодательного Собрания области – начальник экспертно-правового управления	Еременко Т.М.		

Наименование организации	Фамилия и инициалы (разборчиво)	Дата согласо- вания проекта	Подпись

ПРИМЕЧАНИЕ. При наличии замечаний и предложений следует после подписи указать «Замечания и предложения прилагаются». Замечания прилагаются к проекту постановления (закона) с указанием даты и подписью.

Подготовку документа к рассмотрению на заседании Законодательного Собрания осуществил: _____
 Раковская Е.И. *12.02.2019*
 (фамилия, инициалы, дата)

Разослано:
 в электронном виде: _____

Кому разослано: Комитету Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по энергетике, комитету Законодательного Собрания области по экономической политике, промышленности и предпринимательству.

Указание на необходимость опубликования документа _____

Перечень рассылки документа и указание на необходимость его опубликования подготовил
 Раковская Е.И. - главный специалист отдела по обеспечению деятельности комитета по экономическому политике, промышленности и предпринимательству *Е.И. Раковская*
 (фамилия, инициалы, должность и подпись работника аппарата Законодательного Собрания области)

Дата поступления принятого документа в управление организационно-документационного обеспечения и информатизации аппарата Законодательного Собрания области		
от работника аппарата Законодательного Собрания области	от председателя Законодательного Собрания области	от Губернатора области

Отметка об отправке документа по электронной почте

--	--



**ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ
СОБРАНИЕ
ОРЕНБУРГСКОЙ БЛАСТИ
ШЕСТОЙ СОЗЫВ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

№ _____

г. Оренбург

О проекте федерального закона
№ 581324-7 «О внесении изме-
нений в Федеральный закон «Об
электроэнергетике» в части раз-
вития микрогенерации»

Рассмотрев принятый Государственной Думой Федерального Собрания Российской Федерации в первом чтении проект федерального закона № 581324-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» в части развития микрогенерации», Законодательное Собрание области

п о с т а н о в л я е т:

1. Одобрить проект федерального закона № 581324-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» в части развития микрогенерации».
2. Направить постановление в Комитет Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по энергетике.
3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на комитет Законодательного Собрания области по экономической политике, промышленности и предпринимательству.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель Законодательного
Собрания Оренбургской области

С.И.Грачев



ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

Комитет по экономической политике, промышленности и предпринимательству

Дом Советов, г. Оренбург, 460015, тел. (3532) 78 63 62, (3532) 78 61 31,
факс (3532) 77 57 16, e-mail: parliament05@gov.orb.ru

от 10.02.2019 № 23-18/16-ВН

На № 23-02/643 от 11.02.2019

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

О проекте федерального закона № 581324-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» в части развития микрогенерации»

а) членов комитета:

№ п/п	Фамилия, инициалы	Одобрить	Внести поправки
1.	Аникеев А.А.	+	
2.	Набатчикова О.В.	+	
3.	Зеленцов Д.Г.	+	
4.	Маслов Е.В.	+	
5.	Турчин В.А.	+	

б) комитетов Законодательного Собрания области:

№ п/п	Фамилия, инициалы	Одобрить	Внести поправки
1.	Аверьянов Г.М.	+	
2.	Алкулов Е.К.	+	
3.	Аникеев А.А.	+	
4.	Ибрагимов Н.Р.	+	
5.	Ермакова Ж.А.	+	
6.	Куниловский А.А.	+	
7.	Хромушина О.Н.	+	
8.	Жарков А.Н.	+	
9.	Шукурова Т.О.	+	

Проектом предусматривается ввести в понятийный аппарат законодательства Российской Федерации об электроэнергетике понятие и критерии объекта микрогенерации, а также создать правовые основания для стимулирования развития таких объектов, в том числе путем утверждения

Правительством Российской Федерации особенностей порядка их технологического присоединения к электрическим сетям, обеспечения возможности продажи владельцами данных объектов выработанной с их использованием электрической энергии на розничных рынках гарантирующим поставщикам и энергосбытовым организациям, наделяя Правительства Российской Федерации полномочиями по установлению особенностей коммерческого учета соответствующих объемов электрической энергии и полномочиями по определению иных особенностей взаимодействия потребителей электрической энергии, осуществляющих продажу электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, с гарантирующими поставщиками и другими субъектами розничных рынков электрической энергии.

Принятие законопроекта упростит процедуру размещения объектов микрогенерации, предоставит их владельцам возможность продавать излишки вырабатываемой электроэнергии на розничных рынках.

Комитет рекомендует проект федерального закона одобрить.

Председатель комитета



Аникеев А.А.

Лист результатов согласования

Вид документа Согласование федерального законопроекта

Заголовок О проекте федерального закона № 581324-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» в части развития микрогенерации»

Подпись Аникеев А.А., Председатель комитета, Комитет по экономической политике, промышленности и предпринимательству

Инициатор Раковская Е.И., Главный специалист, Отдел по организации деятельности комитета по экономической политике , промышленности и предпринимательству

Исполнитель Раковская Е.И., Главный специалист, Отдел по организации деятельности комитета по экономической политике , промышленности и предпринимательству

Тип согласования Параллельное

Срок согласования 14.02.2019

Дата начала процесса 12.02.2019 15:56

Дата окончания процесса 12.02.2019 17:45

Комментарии инициатора

Комитет рекомендует одобрить

Виза	Должность	Ф.И.О.	Дата и время
Согласен	Председатель комитета	Аверьянов Г.М.	12.02.2019 15:12
Согласен	Председатель комитета	Ермакова Ж.А.	12.02.2019 16:49
Согласен	Председатель комитета	Куниловский А.А.	12.02.2019 16:59
Согласен	Председатель комитета	Ибрагимов Н.Р.	12.02.2019 16:21
Согласен	Председатель комитета	Жарков А.Н.	12.02.2019 17:41
Согласен	Председатель комитета	Швецов А.В.	12.02.2019 16:28
Согласен	Председатель комитета	Алкулов Е.К.	12.02.2019 16:50
Согласен	Председатель комитета	Хромушина О.Н.	12.02.2019 15:56
Согласен	Председатель комитета	Шукурова Т.О.	12.02.2019 16:17

Комментарии участников

AM



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
СЕДЬМОГО СОЗЫВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ

О проекте федерального закона № 581324-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» в части развития микрогенерации»

Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации постановляет:

1. Принять в первом чтении проект федерального закона № 581324-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» в части развития микрогенерации», внесенный Правительством Российской Федерации.

2. Направить указанный законопроект Президенту Российской Федерации, в Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, комитеты и комиссии Государственной Думы, во фракции в Государственной Думе, в Правительство Российской Федерации,

Аппарат Законодательного
Собрания Оренбургской
области

«11» 02. 2019 № 23-02/643

законодательные (представительные) органы государственной власти субъектов Российской Федерации.

Установить, что поправки к указанному законопроекту направляются в Комитет Государственной Думы по энергетике в тридцатидневный срок со дня принятия настоящего Постановления.

3. Комитету Государственной Думы по энергетике доработать указанный законопроект с учетом поступивших поправок и внести его на рассмотрение Государственной Думы во втором чтении.

4. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его принятия.

Замещающий Председатель
Государственной Думы
Федерального Собрания
Российской Федерации

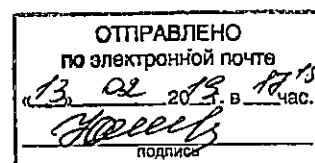


А.Д.Жуков

Москва

6 февраля 2019 года

№ 5675-7 ГД



Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект

№ 581324-7

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части развития микрогенерации

Внести в Федеральный закон от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ "Об электроэнергетике" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2007, № 45, ст. 5427; 2008, № 52, ст. 6236; 2010, № 31, ст. 4156, 4160; 2011, № 30, 4596; № 50, 7343; 2013, № 45, ст. 5797; 2014, № 16, ст. 1840; 2015, № 1, ст. 19; № 45, ст. 6208; 2016, № 1, ст. 70; № 26, ст. 3865; № 27, ст. 4201; 2017, № 1, ст. 49; № 31, ст. 4822; 2018, № 1, ст. 35; № 27, ст. 3955; № 31, ст. 4843) следующие изменения:

1) статью 3 дополнить абзацем следующего содержания:

"объект микрогенерации - принадлежащий на праве собственности или ином законном основании потребителю электрической энергии объект по производству электрической энергии, функционирующий в том числе на основании использования возобновляемых источников энергии,

установленная генерирующая мощность которого не превышает величину максимальной мощности энергопринимающих устройств такого потребителя и составляет не более 15 кВт включительно и который используется указанным потребителем для производства электрической энергии в целях удовлетворения собственных бытовых и (или) производственных нужд, а также в целях продажи в порядке, установленном основными положениями функционирования розничных рынков;"

2) абзац десятый пункта 2 статьи 23² после слов "платы за технологическое присоединение" дополнить словами "объектов микрогенерации и";

3) абзац седьмой пункта 1 статьи 26 после слов "объектов по производству электрической энергии" дополнить словами ", объектов микрогенерации (в том числе типовую форму договора об осуществлении технологического присоединения объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства сетевых организаций)";

4) в статье 37:

а) дополнить пунктом 2¹ следующего содержания:

"2¹. Электрическая энергия, произведенная собственниками и иными законными владельцами объектов микрогенерации и не потребленная ими в целях удовлетворения собственных бытовых и (или) производственных нужд, реализуется на розничных рынках в порядке, установленном основными положениями функционирования розничных рынков.

Реализация физическими лицами указанной в настоящем пункте электрической энергии, произведенной на принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании объектах микрогенерации, не является предпринимательской деятельностью.

Заключение договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, расположенных в зоне деятельности гарантирующего поставщика (за исключением объектов микрогенерации, расположенных в многоквартирных домах), с обратившимся к такому гарантирующему поставщику собственником и иным законным владельцем объектов микрогенерации является обязательным для гарантирующего поставщика. Порядок заключения и условия указанных договоров устанавливаются основными положениями функционирования розничных рынков.

Гарантирующий поставщик, функционирующий в ценовых и неценовых зонах оптового рынка, приобретает на розничных рынках у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации электрическую энергию, произведенную на принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании объектах микрогенерации, по ценам, определяемым в порядке, установленном основными положениями функционирования розничных рынков, и не превышающим цены на приобретаемые на оптовом рынке гарантирующими поставщиками электрическую энергию и мощность.";

б) пункт 3 дополнить абзацами следующего содержания:

"порядок взаимодействия собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, осуществляющих продажу электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, с гарантирующими поставщиками и иными субъектами розничных рынков электрической энергии, в том числе порядок определения цены на электрическую энергию, произведенную на объектах микрогенерации и приобретаемую гарантирующими поставщиками, и особенности

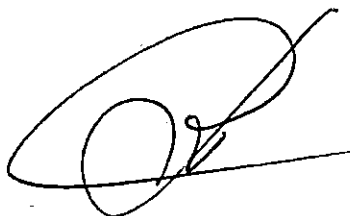
осуществления коммерческого учета электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации;

порядок заключения сетевыми организациями договоров купли-продажи электрической энергии, произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии или торфа, в целях компенсации потерь в электрических сетях, а также существенные условия указанных договоров."

5) абзац второй пункта 5 статьи 41 изложить в следующей редакции:

"В случаях, установленных основными положениями функционирования розничных рынков, сетевые организации обязаны осуществлять компенсацию потерь в электрических сетях в первую очередь за счет приобретения электрической энергии, произведенной на функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии или торфа квалифицированных генерирующих объектах."

Президент
Российской Федерации



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части развития микрогенерации"

Настоящий проект федерального закона разработан Минэнерго России в соответствии с Планом мероприятий по стимулированию развития генерирующих объектов на основе возобновляемых источников энергии с установленной мощностью до 15 кВт от 19 июля 2017 г. № 5075п-П9.

Проектом предусматривается ввести в понятийный аппарат законодательства Российской Федерации об электроэнергетике понятие и критерии объекта микрогенерации, а также создать правовые основания для стимулирования развития таких объектов, в том числе путем утверждения Правительством Российской Федерации особенностей порядка их технологического присоединения к электрическим сетям, обеспечения возможности продажи владельцами данных объектов выработанной с их использованием электрической энергии на розничных рынках гарантирующим поставщикам и энергосбытовым организациям, наделения Правительства Российской Федерации полномочиями по установлению особенностей коммерческого учета соответствующих объемов электрической энергии и полномочиями по определению иных особенностей взаимодействия потребителей электрической энергии, осуществляющих продажу электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, с гарантирующими поставщиками и другими субъектами розничных рынков электрической энергии.

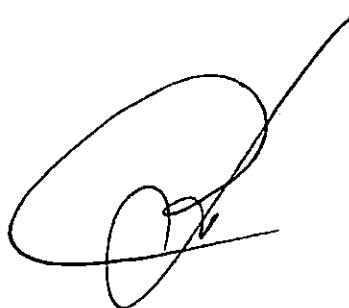
Кроме того, учитывая сложившуюся в настоящее время практику реализации на розничных рынках электрической энергии мер поддержки генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, в целях обеспечения применения мер поддержки только в отношении генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, прошедших установленную законодательством Российской Федерации об электроэнергетике процедуру отбора, корректного отражения генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, в схемах и программах перспективного развития электроэнергетики, а также урегулирования отношений между сетевыми организациями и собственниками или иными законными владельцами генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, по заключению договоров

купли-продажи электрической энергии в отношении электрической энергии, произведенной на указанных генерирующих объектах, проектом предусматривается наделение Правительства Российской Федерации полномочиями по определению случаев и порядка заключения сетевыми организациями договоров купли-продажи электрической энергии, произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии или торфа, в целях компенсации потерь в электрических сетях, а также существенных условий указанных договоров.

Предлагаемые проектом федерального закона изменения не связаны с реализацией государственных программ Российской Федерации и не влияют на достижение их целей.

Проект федерального закона соответствует Договору о Евразийском экономическом союзе, а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.

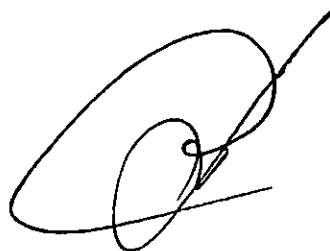
Принятие указанных изменений не потребует роста расходных обязательств федерального бюджета и бюджетов иных уровней.



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ

к проекту федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части развития микрогенерации"

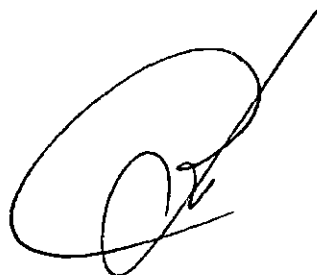
Реализация федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части развития микрогенерации" не потребует выделения дополнительных средств федерального бюджета и бюджетов иных уровней.



П Е Р Е Ч Е Н Ь

федеральных законов, подлежащих принятию, изменению, приостановлению или признанию утратившими силу в связи с принятием проекта федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части развития микрогенерации"

Принятие федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части развития микрогенерации" не потребует признания утратившими силу, приостановления, изменения или принятия федеральных законов.



П Е Р Е Ч Е Н Ь

**нормативных правовых актов Президента Российской Федерации,
Правительства Российской Федерации и федеральных органов
исполнительной власти, подлежащих признанию утратившими силу,
приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием проекта
федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон
"Об электроэнергетике" в части развития микрогенерации"**

Принятие проекта федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части развития микрогенерации" потребует внесения изменений в следующие нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации.

1. Наименование акта:

Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям".

Обоснование разработки изменений:

Проектом федерального закона Правительство Российской Федерации наделяется компетенцией по определению особенностей процедуры технологического присоединения к электрическим сетям объектов микрогенерации, в том числе по утверждению типовой формы договора об осуществлении технологического присоединения данных объектов.

Описание основных изменений:

В проекте нормативного правового акта предполагается определить особенности процедуры технологического присоединения к электрическим сетям объектов микрогенерации, имея в виду упрощение технологического присоединения и минимизацию административных барьеров при осуществлении данной процедуры, сделав ее максимально приближенной к технологическому присоединению физических лиц - бытовых потребителей

электрической энергии, а также утвердить типовую форму договора об осуществлении технологического присоединения данных объектов.

Состав исполнителей по разработке проекта нормативного правового акта:

Минэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России.

Сроки разработки нормативного правового акта:

В шестимесячный срок с даты принятия федерального закона.

2. Наименование акта:

Постановление Правительства Российской Федерации от 4 мая 201 г. № 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии".

Обоснование разработки изменений:

Проект федерального закона предполагает, что порядок осуществления реализации на розничных рынках собственниками и иными законными владельцами объектов микрогенерации электрической энергии, произведенной с использованием таких объектов, включая принципы расчета ее стоимости, особенности коммерческого учета объемов выработанной электрической энергии, порядок оформления договорных отношений с гарантирующими поставщиками, сетевыми организациями и иными субъектами электроэнергетики, должен определяться Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии. Также проектом федерального закона Правительство Российской Федерации наделяется полномочиями по определению случаев и порядка заключения сетевыми организациями договоров купли-продажи электрической энергии, произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии или торфа, в целях компенсации потерь в электрических сетях, а также существенных условий указанных договоров.

Описание основных изменений:

Проект нормативного акта должен устанавливать:

порядок осуществления реализации на розничных рынках собственниками и иными законными владельцами объектов микрогенерации электрической энергии, произведенной с использованием таких объектов, в том числе порядок оформления договорных отношений с гарантирующими поставщиками, сетевыми организациями, энергосбытовыми компаниями и иными субъектами электроэнергетики;

принципы расчета стоимости электрической энергии, произведенной с использованием объектов микрогенерации, при ее продаже гарантирующему поставщику или иной энергосбытовой организации в ценовых и неценовых зонах рынка, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах;

особенности коммерческого учета электрической энергии, произведенной с использованием объектов микрогенерации, имея в виду его упрощение по сравнению с правилами коммерческого учета электрической энергии, существующими для иных розничных производителей;

случаи и порядок заключения сетевыми организациями договоров купли-продажи электрической энергии, произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии или торфа, в целях компенсации потерь в электрических сетях, а также существенные условия указанных договоров.

Состав исполнителей по разработке проекта нормативного правового акта:

Минэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России.

Сроки разработки нормативного правового акта:

В шестимесячный срок с даты принятия федерального закона.

3. Наименование акта:

Постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике".

Обоснование разработки изменений:

Проектом федерального закона Правительство Российской Федерации наделяется компетенцией по определению особенностей расчета размера платы за технологическое присоединение объектов микрогенерации.

Описание основных изменений:

В проекте нормативного правового акта следует определить особенности расчета размера платы за технологическое присоединение объектов микрогенерации, учитывая необходимость стимулирования финансово необременительного доступа собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации к электрическим сетям.

Состав исполнителей по разработке проекта нормативного правового акта:

Минэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России.

Сроки разработки нормативного правового акта:

В шестимесячный срок с даты принятия федерального закона.

