



**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ЭНЕРГЕТИКИ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 22 декабря 2020 года № 315

г. Саратов

О внесении изменений в приказ министерства промышленности и энергетики Саратовской области от 7 июля 2017 года № 165 «Об утверждении перечня актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю»

С целью приведения приказа министерства промышленности и энергетики Саратовской области от 7 июля 2017 года № 165 «Об утверждении перечня актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю» в соответствие с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 7 октября 2020 № 1619 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам обращения с ломом черных и цветных металлов и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ министерства промышленности и энергетики Саратовской области от 7 июля 2017 года № 165 «Об утверждении перечня актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю» следующие изменения:

приложение № 3 «Руководство по соблюдению обязательных требований при осуществлении лицензионной деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов» изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

3. Поручить министерству информации и печати области опубликовать настоящий приказ.

Министр

А.В.Архипов

РУКОВОДСТВО

по соблюдению обязательных требований при осуществлении лицензионной деятельности по
заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов

Формулировка обязательного требования	Нормативный правовой акт, устанавливающий обязательное требование	Перечень документов, предъявляемых соискателем лицензии (лицензиатом), при проверке
2	3	4
I. Заготовка, хранение, переработка и реализация лома цветных металлов		
<p>1. Наличие у соискателя лицензии (лицензиата) на праве собственности или ином законном основании технических средств, оборудования и технической документации, а также земельных участков и (или) зданий, строений, сооружений, помещений, соответствующих установленным требованиям, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности в каждом из мест ее осуществления.</p>	<p>подпункт 1 пункта 3 статьи 8 Федерального закона № 99-ФЗ, подпункт «а» пункта 5 Положения о лицензировании</p>	<p>- копии документов, подтверждающих наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании земельных участков, зданий, строений, сооружений и помещений (единой обособленной части зданий, строений, сооружений и помещений), права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним (в случае, если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются сведения об этих земельных участках, зданиях, строениях, сооружениях и помещениях);</p> <p>- копии документов, подтверждающих наличие у соискателя лицензии</p>

<p>2. Наличие у соискателя лицензии (лицензиата) работников, заключивших с ними трудовые договоры, имеющих профессиональное образование, обладающих соответствующей квалификацией, необходимой для осуществления лицензируемого вида деятельности.</p>	<p>подпункт 2 пункта 3 статьи 8 Федерального закона № 99-ФЗ</p>	<p>(лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании технических средств, оборудования и технической документации, используемых для осуществления лицензируемой деятельности</p> <p>- документы, подтверждающие квалификацию работников, заключивших с соискателем лицензии (лицензиатом) трудовые договоры в соответствии с требованиями Правил обращения с ломом и отходами цветных металлов и их отчуждения, утвержденных постановлением Правительства РФ № 370 (далее - Правила обращения с ломом цветных металлов);</p> <p>- документы о назначении ответственных лиц за проведение радиационного контроля лома и отходов цветных металлов и контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность, утвержденных руководителем соискателя лицензии (лицензиата) в соответствии с требованиями Правил обращения с ломом цветных металлов</p>
<p>3. Наличие у соискателя лицензии (лицензиата) условий для выполнения требований Правил обращения с ломом цветных металлов в соответствии со статьей 13.1 Федерального закона «Об отходах производства и потребления» и соблюдение лицензиатом Правил обращения с ломом цветных металлов.</p>	<p>подпункт «б» пункта 5 Положения о лицензировании</p>	

Требования к организации приема лома и отходов цветных металлов

<p>4. Наличие на каждом объекте по приему лома и отходов цветных металлов в доступном для обозрения месте следующей информации:</p>	<p>пункт 4 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	
<p>а) для юридического лица - наименование и основной государственный регистрационный номер (ОГРН), номер телефона;</p>	<p>подпункт «а» пункта 4 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>
<p>б) для индивидуального предпринимателя - основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), фамилия, имя, отчество (при наличии), номер телефона;</p>		
<p>в) для юридических лиц - данные о лице, ответственном за прием лома и отходов цветных металлов;</p>	<p>подпункт «б» пункта 4 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>
<p>г) распорядок работы;</p>	<p>подпункт «в» пункта 4 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>
<p>д) условия приема и цены на лом и отходы цветных металлов;</p>	<p>подпункт «г» пункта 4 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>
<p>е) перечень разрешенных для приема от физических лиц</p>	<p>подпункт «д» пункта 4</p>	<p>перечень разрешенных для приема от физических лиц лома и</p>

<p>лома и отходов цветных металлов.</p> <p>5. Наличие на объектах по приему лома и отходов цветных металлов следующей документации:</p> <p>а) лицензия, полученная в соответствии с Положением о лицензировании деятельности по заготовке, переработке и реализации лома цветных металлов, или ее копия, заверенная лицензирующим органом, выдавшим лицензию;</p> <p>б) документы на имеющиеся оборудование и приборы, а также документы о проведении их поверок и испытаний;</p> <p>в) инструкции о порядке проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов и проверки их на взрывобезопасность;</p> <p>г) инструкция о порядке действий при обнаружении радиоактивных лома и отходов цветных металлов;</p>	<p>Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>пункт 5 Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>подпункт «а» пункта 5 Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>подпункт «в» пункта 5 Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>подпункт «г» пункта 5 Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>подпункт «д» пункта 5 Правил обращения с</p>	<p>отходов цветных металлов; утвержденный постановлением Правительства Саратовской области от 20 декабря 2005 г. № 429-П</p> <p>наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p> <p>лицензия, полученная в соответствии с Положением о лицензировании, или ее копия, заверенная лицензирующим органом, выдавшим лицензию (наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки)</p> <p>документы, подтверждающие наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании технических средств, оборудования и технической документации, используемых для осуществления лицензируемой деятельности, а также документы о проведении их поверок и испытаний</p> <p>инструкции о порядке проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов и проверки их на взрывобезопасность (наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки)</p> <p>инструкция о порядке действий при обнаружении радиоактивных лома и отходов цветных металлов (наличие информации</p>
--	--	--

<p>е) инструкция о порядке действий при обнаружении взрывоопасных предметов.</p>	<p>ломом цветных металлов</p> <p>подпункт «е» пункта 5 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки)</p> <p>инструкция о порядке действий при обнаружении взрывоопасных предметов (наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки)</p>
--	--	---

Требования к порядку приема и хранения лома и отходов цветных металлов

<p>6. Юридическое лицо и индивидуальный предприниматель, принимающие лом и отходы цветных металлов <u>в целях осуществления их заготовки, хранения и реализации,</u> обязаны обеспечить:</p> <p>а) наличие на каждом объекте по приему лома и отходов цветных металлов контролера лома и отходов металла 2 разряда;</p> <p>б) наличие на каждом объекте по приему лома и отходов цветных металлов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лица, ответственного за проведение радиационного контроля лома и отходов цветных металлов; - лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность 	<p>пункт 9 (1) Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>подпункт «в» пункта 7 Положения о лицензировании подпункт «а» пункта 9 (1) Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>пункт 9 Правил обращения с ломом цветных металлов.</p> <p>подпункт «б» пункта 9 (1) Правил обращения с</p>	<p>документы, подтверждающие квалификацию работников, заключивших с соискателем лицензии (лицензиатом) трудовые договоры в соответствии с требованиями Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>документы, подтверждающие прохождение работниками подготовки и аттестации;</p> <p>документы о назначении ответственных лиц за проведение радиационного контроля лома и отходов и контроля лома и отходов на взрывобезопасность.</p>
--	--	---

(допускается возложение ответственности за проведение радиационного контроля и контроля взрывобезопасности на одно лицо);

в) наличие на каждом объекте по приему лома и отходов цветных металлов:

- площадки с твердым неразрушаемым влагостойким покрытием, предназначенной для хранения лома и отходов цветных металлов;

- оборудования для проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов в соответствии с установленными требованиями;

- оборудования для взвешивания лома и отходов цветных металлов в соответствии с установленными требованиями;

г) наличие не менее чем на одном из объектов по приему лома и отходов цветных металлов:

- оборудования для определения химического состава лома и отходов цветных металлов.

7. Юридическое лицо и индивидуальный предприниматель, принимающие лом и отходы цветных металлов в целях осуществления переработки, обязаны также обеспечить наличие не менее чем на одном из объектов по приему лома и отходов цветных

ломом
цветных
металлов

Подпункт «в»
пункта 9 (1)
Правил
обращения с
ломом
цветных
металлов

покрытие и состояние площадки определяется визуально при проведении выездной проверки;

документы, подтверждающие наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании оборудования для проведения радиационного контроля и взвешивания лома и отходов цветных металлов, технической документации, а также документы о проведении поверок и испытаний данного оборудования.

подпункт «г»
пункта 9 (1)
Правил
обращения с
ломом
цветных
металлов

документы, подтверждающие наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащего ему на праве собственности или ином законном основании оборудования для определения химического состава лома и отходов цветных металлов и технической документации

пункт 9 (2)
Правил
обращения с
ломом
цветных
металлов

документы, подтверждающие наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании пресса для пакетирования лома и отходов цветных металлов или пресс-ножниц или установки для дробления лома и (или) отходов цветных металлов или установки

<p>металлов в пределах территории субъекта Российской Федерации одной единицы любого из следующих видов оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пресс для пакетирования лома и отходов цветных металлов; - пресс-ножницы; - установка для дробления лома и (или) отходов цветных металлов; - установка для разделки кабеля. <p>8. Хранение бытового (принятого от физических лиц) и промышленного лома и отходов цветных металлов осуществляется отдельно.</p>	<p>пункт 19 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>для разделки кабеля и технической документации на указанное оборудование</p> <p>соблюдение порядка хранения проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>
---	---	---

Требования к порядку приема и учета лома и отходов цветных металлов

<p>9. Прием лома и отходов цветных металлов проводится по массе нетто, определяемой как разность между массой брутто и массой транспортного средства, тары и засоренности.</p> <p>10. Прием лома и отходов цветных металлов осуществляется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - у физических лиц - на основании письменного заявления лица, сдающего лом и отходы цветных металлов, при предъявлении документа, удостоверяющего личность; 	<p>пункт 6 Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>пункт 7 пункт 11 пункт 14 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>документы, подтверждающие наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащего ему на праве собственности или ином законном основании оборудования для взвешивания лома и отходов цветных металлов, технической документации, а также документы о проведении поверок и испытаний данного оборудования.</p> <p>приемо-сдаточные акты; книга учета приемо-сдаточных актов; заявления лиц, сдающих лом (в заявлении указываются фамилия, имя, отчество (при наличии), данные документа, удостоверяющего личность заявителя, место регистрации по месту жительства или месту пребывания, сведения о</p>
---	---	---

- у юридических лиц и индивидуальных предпринимателей - в соответствии с условиями договора между указанными субъектами и юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющим прием лома и отходов цветных металлов.

11. Учет лома и отходов цветных металлов ведется лицом, назначенным руководителем юридического лица, осуществляющего прием указанных лома и отходов, или индивидуальным предпринимателем.

12. Прием лома и отходов цветных металлов осуществляется с обязательным составлением на каждую партию лома и отходов приемо-сдаточного акта.

13. Регистрация приемо-сдаточных актов в книге учета приемо-сдаточных актов.

сдаваемых ломе и отходах цветных металлов (вид, краткое описание), основание возникновения права собственности на сдаваемые лом и отходы цветных металлов, дата и подпись заявителя); срок хранения заявлений на объекте по приему лома и отходов цветных металлов составляет 5 лет.

договора между указанными субъектами и юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющим прием лома и отходов цветных металлов

пункт 10
Правил
обращения с
ломом
цветных
металлов

документы о назначении ответственных лиц за учет лома и отходов цветных металлов

пункт 11
Правил
обращения с
ломом
цветных
металлов

приемо-сдаточные акты (являются документами строгой отчетности и должны иметь сквозную нумерацию); приемо-сдаточный акт составляется либо в 2 экземплярах на бумажном носителе (1-й экземпляр передается лицу, сдающему лом и отходы цветных металлов, 2-й экземпляр остается у лица, осуществляющего прием), либо в виде электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи

пункт 12
Правил
обращения с

книга учета приемо-сдаточных актов (допускается ведение книги учета в электронном виде);

<p>14. Оформление и содержание книги учета приемо-сдаточных актов.</p> <p>15. Внесение записей в книгу учета приемо-сдаточных актов.</p> <p>16. Хранение книги и приемо-сдаточных актов.</p>	<p>ломом цветных металлов</p> <p>пункт 12 Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>пункт 13 Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>пункт 14 Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>пункт 15 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>соблюдение порядка регистрации приемо-сдаточных актов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p> <p>соблюдение порядка оформления и содержания книги учета приемо-сдаточных актов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p> <p>соблюдение порядка внесения записей в книгу учета приемо-сдаточных актов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p> <p>книга учета и приемо-сдаточные акты должны храниться на объекте по приему лома и отходов цветных металлов в течение 5 лет с даты внесения последней записи о приеме лома и отходов цветных металлов;</p> <p>соблюдение порядка хранения книги учета и приемо-сдаточных актов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>
<p>Порядок учета отчуждаемого лома и отходов цветных металлов</p>		
<p>17. Организация учета отчуждаемых лома и отходов цветных металлов.</p>	<p>пункт 20 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>журнал регистрации отгруженных лома и отходов цветных металлов (допускается ведение журнала регистрации отчужденных лома и отходов цветных металлов в электронном виде);</p>

<p>18. Регистрация отчуждаемых лома и отходов цветных металлов в журнале регистрации отгруженных лома и отходов цветных металлов.</p>	<p>пункт 22 Правил обращения с ломом цветных металлов</p> <p>пункт 21 Правил обращения с ломом цветных металлов</p>	<p>соблюдение порядка учета отчуждаемых лома и отходов цветных металлов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p> <p>соблюдение порядка регистрации отчуждаемых лома и отходов цветных металлов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки в журнале регистрации отгруженных лома и отходов цветных металлов</p>
---	---	---

II. Заготовка, хранение, переработка и реализация лома черных металлов

<p>1. Наличие у соискателя лицензии (лицензиата) на праве собственности или ином законном основании технических средств, оборудования и технической документации, а также земельных участков и (или) зданий, строений, сооружений, помещений, соответствующих установленным требованиям, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности в каждом из мест ее осуществления.</p>	<p>подпункт 1 пункта 3 статьи 8 Федерального закона № 99-ФЗ, подпункт «а» пункта 5 Положения о лицензировании</p>	<p>- копии документов, подтверждающих наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании земельных участков, зданий, строений, сооружений и помещений (единой обособленной части зданий, строений, сооружений и помещений), права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним (в случае, если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются сведения об этих земельных участках, зданиях, строениях, сооружениях и помещениях);</p> <p>- копии документов, подтверждающих наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании технических средств, оборудования и технической документации, используемых для осуществления лицензируемой деятельности</p>
--	---	---

<p>2. Наличие у соискателя лицензии (лицензиата) работников, заключивших с ними трудовые договоры, имеющих профессиональное образование, обладающих соответствующей квалификацией, необходимой для осуществления лицензируемого вида деятельности.</p> <p>3. Наличие у соискателя лицензии (лицензиата) условий для выполнения требований Правил обращения с ломом цветных металлов в соответствии со статьей 13.1 Федерального закона «Об отходах производства и потребления» и соблюдение лицензиатом Правил обращения с ломом черных металлов.</p>	<p>подпункт 2 пункта 3 статьи 8 Федерального закона № 99-ФЗ</p> <p>подпункт «б» пункта 5 Положения о лицензировании</p>	<p>- копии документов, подтверждающих квалификацию работников, заключивших с соискателем лицензии (лицензиатом) трудовые договоры в соответствии с требованиями Правил обращения с ломом и отходами черных металлов и их отчуждения, утвержденных постановлением Правительства РФ № 369 (далее - Правила обращения с ломом черных металлов);</p> <p>- копии документов о назначении ответственных лиц за проведение радиационного контроля лома и отходов и контроля лома и отходов на взрывобезопасность, утвержденных руководителем соискателя лицензии (лицензиата) в соответствии с требованиями Правил обращения с ломом черных металлов.</p>
<p>Требования к организации приема лома и отходов черных металлов</p>		
<p>4. Наличие на каждом объекте по приему лома и отходов цветных металлов в доступном для обозрения месте следующей информации:</p> <p>а) для юридического лица - наименование и основной государственный;</p>	<p>пункт 4 Правил обращения с ломом черных металлов</p> <p>подпункт «а» пункта 4 Правил</p>	<p>наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>

<p>регистрационный номер (ОГРН), номер телефона;</p> <p>б) для индивидуального предпринимателя - основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), фамилия, имя, отчество (при наличии), номер телефона;</p>	<p>обращения с ломом черных металлов</p>	
<p>в) для юридических лиц - данные о лице, ответственном за прием лома и отходов черных металлов;</p>	<p>подпункт «б» пункта 4 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>
<p>г) распорядок работы;</p>	<p>подпункт «в» пункта 4 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>
<p>д) условия приема и цены на лом и отходы черных металлов.</p>	<p>подпункт «г» пункта 4 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки</p>
<p>5. Наличие на объектах по приему лома и отходов черных металлов следующей документации:</p>	<p>пункт 5 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	
<p>а) лицензия, полученная в соответствии с Положением о лицензировании деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов, или ее копия, заверенная лицензирующим органом, выдавшим лицензию;</p>	<p>подпункт «а» пункта 5 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>лицензия, полученная в соответствии с Положением о лицензировании, или ее копия, заверенная лицензирующим органом, выдавшим лицензию (наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки)</p>

<p>б) документы на имеющиеся оборудование и приборы, а также документы о проведении их поверок и испытаний;</p>	<p>подпункт «в» пункта 5 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>документы, подтверждающие наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании технических средств, оборудования и технической документации, используемых для осуществления лицензируемой деятельности, а также документы о проведении их поверок и испытаний</p>
<p>в) инструкции о порядке проведения радиационного контроля лома и отходов черных металлов и проверки их на взрывобезопасность;</p>	<p>подпункт «г» пункта 5 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>инструкции о порядке проведения радиационного контроля лома и отходов черных металлов и проверки их на взрывобезопасность (наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки)</p>
<p>г) инструкция о порядке действий при обнаружении радиоактивных лома и отходов черных металлов;</p>	<p>подпункт «д» пункта 5 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>инструкция о порядке действий при обнаружении радиоактивных лома и отходов черных металлов (наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки)</p>
<p>д) инструкция о порядке действий при обнаружении взрывоопасных предметов.</p>	<p>подпункт «е» пункта 5 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>инструкция о порядке действий при обнаружении взрывоопасных предметов (наличие информации проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки)</p>

Требования к порядку приема и хранения лома и отходов черных металлов

<p>6. Юридическое лицо и индивидуальный предприниматель, принимающие лом и отходы черных металлов, обязаны обеспечить:</p>	<p>пункт 8 (1) Правил обращения с ломом черных металлов</p>	
<p>а) наличие на каждом объекте по приему лома и отходов черных металлов контролера лома и отходов</p>	<p>подпункт «в» пункта 7 Положения о лицензирова-</p>	<p>документы, подтверждающие квалификацию работников, заключивших с соискателем лицензии (лицензиатом)</p>

<p>металла 2 разряда;</p>	<p>нии подпункт «а» пункта 8 (1) Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>трудовые договоры в соответствии с требованиями Правил обращения с ломом черных металлов</p>
<p>б) наличие на каждом объекте по приему лома и отходов черных металлов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лица, ответственного за проведение радиационного контроля лома и отходов черных металлов; 	<p>пункт 8 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>документы, подтверждающие прохождение работниками подготовки и аттестации;</p>
<ul style="list-style-type: none"> - лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов черных металлов на взрывобезопасность (допускается возложение ответственности за проведение радиационного контроля и контроля взрывобезопасности на одно лицо); 	<p>подпункт «б» пункта 8 (1) Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>документы о назначении ответственных лиц за проведение радиационного контроля лома и отходов черных металлов и контроля лома и отходов черных металлов на взрывобезопасность.</p>
<p>в) наличие на каждом объекте по приему лома и отходов черных металлов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - площадки с твердым неразрушаемым влагостойким покрытием, предназначенной для хранения лома и отходов черных металлов; - оборудования для проведения радиационного контроля лома и отходов черных металлов в соответствии с установленными требованиями; - оборудования для взвешивания лома и отходов черных металлов в соответствии с установленными требованиями. 	<p>подпункт «в» пункта 8 (1) Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>покрытие и состояние площадки определяется визуально в рамках проведения выездной проверки;</p> <p>документы, подтверждающие наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании оборудования для проведения радиационного контроля и взвешивания лома и отходов черных металлов, технической документации, а также документы о проведении поверок и испытаний данного оборудования.</p>
<p>г) наличие не менее чем на</p>	<p>подпункт «г»</p>	<p>документы, подтверждающие</p>

<p>одном из объектов по приему лома и отходов черных металлов в пределах территории субъекта Российской Федерации одной единицы любого из следующих видов оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пресс для пакетирования лома черных металлов; - пресс-ножницы; - установка для дробления и сортировки легковесного лома; - оборудование для сортировки или измельчения стружки; - копер для разбивки металлолома. 	<p>пункта 8 (1) Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>наличие у соискателя лицензии - (лицензиата) принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании: пресса для пакетирования лома черных металлов или пресс-ножниц или установки для дробления и сортировки легковесного лома или оборудования для сортировки или измельчения стружки или копер для разбивки металлолома и технической документации на указанное оборудование</p>
---	--	---

Требования к порядку приема и учета лома и отходов черных металлов

<p>7. Прием лома и отходов черных металлов проводится по массе нетто, определяемой как разность между массой брутто и массой транспортного средства, тары и засоренности.</p>	<p>пункт 6 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>документы, подтверждающие наличие у соискателя лицензии (лицензиата) принадлежащего ему на праве собственности или ином законном основании оборудования для взвешивания лома и отходов черных металлов, технической документации, а также документы о проведении проверок и испытаний данного оборудования.</p>
<p>8. Прием лома и отходов черных металлов осуществляется при предъявлении лицом, сдающим лом, документа, удостоверяющего личность. В случае сдачи лома и отходов черных металлов, не принадлежащих лицу, сдающему эти лом и отходы, кроме документа, удостоверяющего личность, необходимо предъявление соответствующей доверенности от собственника</p>	<p>пункт 10 пункт 13 Правил обращения с ломом черных металлов</p>	<p>приемо-сдаточные акты; книга учета приемо-сдаточных актов.</p>

указанных лома и отходов.

9. Учет лома и отходов черных металлов ведется лицом, назначенным руководителем юридического лица, осуществляющего прием указанных лома и отходов, или индивидуальным предпринимателем.

10. Прием лома и отходов черных металлов осуществляется с обязательным составлением на каждую партию лома и отходов приемо-сдаточного акта.

11. Регистрация приемо-сдаточных актов в книге учета приемо-сдаточных актов.

12. Оформление и содержание книги учета приемо-сдаточных актов

пункт 9
Правил
обращения с
ломом черных
металлов

пункт 10
Правил
обращения с
ломом черных
металлов

пункт 11
Правил
обращения с
ломом черных
металлов

пункт 11
Правил
обращения с
ломом черных
металлов

пункт 12
Правил
обращения с
ломом
цветных
металлов

документы о назначении ответственных лиц за учет лома и отходов черных металлов

приемо-сдаточные акты (являются документами строгой отчетности и должны иметь сквозную нумерацию);
приемо-сдаточный акт составляется либо в 2 экземплярах на бумажном носителе (1-й экземпляр передается лицу, сдающему лом и отходы цветных металлов, 2-й экземпляр остается у лица, осуществляющего прием), либо в виде электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи

книга учета приемо-сдаточных актов (допускается ведение книги учета в электронном виде);
соблюдение порядка регистрации приемо-сдаточных актов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки

соблюдение порядка оформления и содержания книги учета приемо-сдаточных актов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки

13. Внесение записей в книгу учета приемо-сдаточных актов	пункт 13 Правил обращения с ломом черных металлов	соблюдение порядка внесения записей в книгу учета приемо-сдаточных актов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки
14. Хранение книги и приемо-сдаточных актов	пункт 14 Правил обращения с ломом цветных металлов	книга учета и приемо-сдаточные акты должны храниться на объекте по приему лома и отходов черных металлов в течение 1 года с даты внесения последней записи о приеме лома и отходов черных металлов; соблюдение порядка хранения книги учета и приемо-сдаточных актов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки
Требования к порядку приема и учета лома и отходов черных металлов		
15. Организация учета отчуждаемых лома и отходов черных металлов.	пункт 17 Правил обращения с ломом черных металлов пункт 18 Правил обращения с ломом черных металлов	журнал регистрации отгруженных лома и отходов черных металлов (допускается ведение журнала регистрации отчужденных лома и отходов черных металлов в электронном виде); соблюдение порядка учета отчуждаемых лома и отходов черных металлов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки.
16. Регистрация отчуждаемых лома и отходов черных металлов в журнале регистрации отгруженных лома и отходов черных металлов	пункт 19 Правил обращения с ломом цветных металлов	соблюдение порядка регистрации отчуждаемых лома и отходов черных металлов проверяется на объекте в рамках проведения выездной проверки в журнале регистрации отгруженных лома и отходов черных металлов.