

**Проверочный лист для работы с ломом цветных металлов, включая переработку**  
(варианты ответов: «да», «нет»)

Положительные ответы на все вопросы подтвердят Вашу готовность к обращению в Министерство экономики Республики Татарстан за получением лицензии на осуществление деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов в случае намерения осуществлять работы только по **заготовке, хранению, переработке и реализации лома цветных металлов**.

Дополнительные вопросы можно задать по телефонам отдела лицензирования Министерства экономики Республики Татарстан: (843) 524-90-22, 524-91-48, 524-91-49, электронным адресам: [Nadezhda.Gornovskaya@tatar.ru](mailto:Nadezhda.Gornovskaya@tatar.ru), [L.Safin@tatar.ru](mailto:L.Safin@tatar.ru), [Andrey.Korolev@tatar.ru](mailto:Andrey.Korolev@tatar.ru), [Hasanova.Elmira@tatar.ru](mailto:Hasanova.Elmira@tatar.ru).

Нормативные правовые документы можно посмотреть здесь:

сайт Министерства экономики Республики Татарстан (Административные регламенты) <http://mert.tatarstan.ru/rus/Licensing/Regulations.html>.

справочно-правовая система «Консультант»

(Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»,

постановление Правительства Российской Федерации от 12.12.2012 № 1287 «О лицензировании деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных и цветных металлов»,

постановление Правительства Российской Федерации от 11.05.2001 № 370 «Об утверждении Правил обращения с ломом и отходами цветных металлов и их отчуждения»).

1	Наличие земельного участка и (или) здания, строения, сооружения, помещения, подтверждающих документов	
2	Наличие площадки с твердым неразрушаемым влагостойким покрытием	
3	Наличие оборудования для определения химического состава лома и отходов цветных металлов	
4	Наличие документов, подтверждающих право пользования оборудованием для определения химического состава лома и отходов цветных металлов	
5	Наличие технической документации на оборудование для определения химического состава лома и отходов цветных металлов	
6	Наличие документов, подтверждающих поверку оборудования для определения химического состава лома и отходов цветных металлов	
7	Наличие одного из видов оборудования: - пресс для пакетирования лома и отходов цветных металлов; - пресс-ножницы; - установка для дробления лома и (или) отходов цветных металлов; - установка для разделки кабеля	
8	Наличие документов, подтверждающих право пользования одним из видов оборудования: - пресс для пакетирования лома и отходов цветных металлов; - пресс-ножницы; - установка для дробления лома и (или) отходов цветных металлов; - установка для разделки кабеля	
9	Наличие технической документации на один из видов оборудования:	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- пресс для пакетирования лома и отходов цветных металлов;</li> <li>- пресс-ножницы;</li> <li>- установка для дробления лома и (или) отходов цветных металлов;</li> <li>- установка для разделки кабеля</li> </ul>	
10	Наличие оборудования для проведения радиационного контроля	
11	Наличие документов, подтверждающих право пользования оборудованием для проведения радиационного контроля	
12	Наличие технической документации на оборудование для проведения радиационного контроля	
13	Наличие документов, подтверждающих поверку оборудования для проведения радиационного контроля	
14	Наличие оборудования для взвешивания лома и отходов цветных металлов	
15	Наличие документов, подтверждающих право пользования оборудованием для взвешивания	
16	Наличие технической документации на оборудование для взвешивания	
17	Наличие документов, подтверждающих поверку оборудования для взвешивания	
18	Наличие грузоподъемного оборудования	
19	Наличие документов, подтверждающих право пользования грузоподъемным оборудованием	
20	Наличие технической документации на грузоподъемное оборудование	
21	Наличие документов, подтверждающих поверку грузоподъемного оборудования (при необходимости его поверки)	
22	Оборудование для резки лома и отходов цветных металлов	
23	Наличие документов, подтверждающих право пользования оборудованием для резки лома и отходов цветных металлов	
24	Наличие технической документации на оборудование для резки лома и отходов цветных металлов	
25	<p>Наличие документа, возлагающего ответственность на работника за работу на одном из видов оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пресс для пакетирования лома и отходов цветных металлов;</li> <li>- пресс-ножницы;</li> <li>- установка для дробления лома и (или) отходов цветных металлов;</li> <li>- установка для разделки кабеля</li> </ul>	
26	<p>Наличие трудового договора с работником, ответственным за работу на одном из видов оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пресс для пакетирования лома и отходов цветных металлов;</li> <li>- пресс-ножницы;</li> <li>- установка для дробления лома и (или) отходов цветных металлов;</li> <li>- установка для разделки кабеля</li> </ul>	

27	Наличие работника, ответственного за определение химического состава лома и отходов цветных металлов	
28	Наличие трудового договора с работником, ответственным за определение химического состава лома и отходов цветных металлов	
29	Наличие документов, подтверждающих квалификацию работника, ответственного за определение химического состава лома и отходов цветных металлов	
30	Наличие контролера лома и отходов металла 2 разряда	
31	Наличие трудового договора с контролером лома и отходов металла 2 разряда	
32	Наличие документов, подтверждающих квалификацию контролера лома и отходов металла 2 разряда	
33	Наличие работника, ответственного за проведение радиационного контроля лома и отходов цветных металлов	
34	Наличие трудового договора с работником, ответственным за проведение радиационного контроля лома и отходов цветных металлов	
35	Наличие документов, подтверждающих квалификацию работника, ответственного за проведение радиационного контроля лома и отходов цветных металлов	
36	Наличие работника, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность	
37	Наличие трудового договора с работником, ответственным за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность	
38	Наличие документов, подтверждающих квалификацию работника, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность	
39	Наличие документа, возлагающего ответственность на работника за прием лома и отходов цветных металлов	
40	Сведения о юридическом лице, индивидуальном предпринимателе, размещенные в доступном для обозрения месте: - наименование и ОГРН для юридического лица, фамилия, имя и отчество (при наличии) и ОГРНИП для индивидуального предпринимателя; - номер телефона; - данные о лице, ответственном за прием лома и отходов цветных металлов; - распорядок работы; - условия приема и цены на лом и отходы цветных металлов; - перечень разрешенных для приема от физических лиц лома и отходов цветных металлов.	
41	Инструкции о порядке проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов и проверки их на взрывобезопасность	
42	Инструкция о порядке действий при обнаружении радиоактивных лома и отходов цветных металлов	
43	Инструкция о порядке действий при обнаружении взрывоопасных предметов	
44	Книга учета приемо-сдаточных актов (на бумажном носителе или в форме электронного документа)	
45	Журнал регистрации отгруженных лома и отходов цветных металлов (на	

	бумажном носителе или в форме электронного документа)	
46	Приемо-сдаточные акты (на бумажном носителе или в форме электронного документа)	
47	Заявления на сдачу лома и отходов цветных металлов	