



**Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного
комплекса Ненецкого автономного округа**

ПРИКАЗ

от 26 апреля 2022 г. № 18-пр
г. Нарьян-Мар

Об утверждении формы проверочного листа

В соответствии с частью 1 статьи 53 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить форму проверочного листа, применяемого должностными лицами Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа при проведении рейдовых осмотров и выездных проверок при осуществлении федерального государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов согласно Приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель Департамента
природных ресурсов, экологии
и агропромышленного комплекса
Ненецкого автономного округа



А.М. Чабдаров

Приложение 1
к приказу Департамента
природных ресурсов, экологии
и агропромышленного комплекса
Ненецкого автономного округа
от 26.04.2022 № 18-пр
«Об утверждении формы
проверочного листа»

Место для QR-кода

**Форма проверочного листа, применяемого должностными лицами
Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного
комплекса Ненецкого автономного округа при проведении рейдовых
осмотров и выездных проверок при осуществлении федерального
государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью
по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов,
цветных металлов**

1. Наименование органа государственного контроля (надзора): Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа (далее – Департамент ПРиАПК НАО).

2. Проверочный лист утвержден приказом Департамента ПРиАПК НАО от 26.04.2022 № 18-пр «Об утверждении формы проверочного листа».

3. Вид контрольного (надзорного) мероприятия:

4. Объект государственного контроля (надзора), в отношении которого проводится контрольное (надзорное) мероприятие:

5. Фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или индивидуального предпринимателя, его идентификационный номер налогоплательщика (далее -

ИНН) и (или) основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (далее – ИП), адрес регистрации гражданина или ИП, наименование юридического лица, его ИНН и (или) основной государственный регистрационный номер, адрес юридического лица (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), являющихся контролируруемыми лицами:

6. Место проведения контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа:

7. Реквизиты решения Департамента ПРиАПК НАО о проведении контрольного (надзорного) мероприятия:

8. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия:

9. Должность, фамилия и инициалы должностного лица Департамента ПР и АПК НАО, в должностные обязанности которого в соответствии с положением о виде контроля, должностным регламентом или должностной инструкцией входит осуществление полномочий проведение контрольных (надзорных) мероприятий, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист (далее – инспектор):

10. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований:

Перечень предъявляемых требований	Реквизиты нормативных правовых актов с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы			Примечание*
		да	нет	неприменимо	
1	2	3	4	5	6
Вид выполняемых работ: заготовка, хранение, переработка и реализация лома черных металлов					

1. Территория объекта. Земельный участок и (или) здания, строения, сооружения и помещения на объекте					
1. Наличие у лицензиата земельных участков, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности	подпункт «а» пункта 5 Положения о лицензировании деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов, утвержденного постановлением Правительства РФ от 12.12.2012 № 1287 (далее – Положение)				
2. Наличие у лицензиата документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения земельным участком	подпункт «а» пункта 5 Положения				
3. Наличие у лицензиата зданий, строений, сооружений и помещений, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности	подпункт «а» пункта 5 Положения				
4. Наличие у лицензиата документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения зданиями, строениями, сооружениями и помещениями	подпункт «а» пункта 5 Положения				
5. Наличие на объекте площадки с твердым неразрушаемым влагостойким покрытием, предназначенной для хранения лома и отходов черных металлов	подпункт «в» пункта 8.1 Правила обращения с ломом и отходами черных металлов и их отчуждения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 11.05.2001 № 369 (далее – Правила № 369)				
2. Технические средства и оборудование, техническая документация на объекте					
6. Наличие у лицензиата не менее чем на одном из объектов в пределах территории субъекта Российской Федерации одной единицы любого из следующих видов оборудования: 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	подпункт «г» пункта 8.1 Правил № 369				
7. Наличие на объекте технической документации на оборудование	подпункт «а» пункта 5				

(паспорт (формуляр) оборудования)	Положения, подпункт «в» пункта 5 Правил № 369				
8. Наличие на объекте документов (сведений) о проведенных испытаниях оборудования (если оборудование подлежит испытаниям)	подпункт «в» пункта 5 Правил № 369				
9. Наличие на объекте документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием	подпункт «а» пункта 5 Положения				
10. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов оборудования для проведения радиационного контроля	подпункт «в» пункта 8.1 Правил № 369				
11. Наличие на объекте технической документации на оборудование для проведения радиационного контроля (паспорт (формуляр) оборудования)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правил № 369				
12. Наличие на объекте документов о проведении проверок и испытаний на оборудование для проведения радиационного контроля (если оборудование подлежит испытаниям)	подпункт «в» пункта 5 Правил № 369				
13. Наличие на объекте документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием для проведения радиационного контроля	подпункт «а» пункта 5 Положения				
14. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов оборудования для взвешивания	пункт 6, подпункт «в» пункта 8.1 Правил № 369				
15. Наличие на объекте технической документации на оборудование для взвешивания (паспорт (формуляр) оборудования)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правил № 369				
16. Наличие на объекте документов о проведении проверок и испытаний на оборудование для взвешивания (если оборудование подлежит испытаниям)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правил № 369				
17. Наличие на объекте документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием для взвешивания	подпункт «а» пункта 5 Положения				
3. Требования к организации приема лома и отходов черных металлов					
18. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов в доступном для обозрения месте следующей информации: для юридического лица - наименование и основной государственный регистрационный номер (ОГРН), номер телефона, для индивидуального предпринимателя - основной государственный	подпункт «а» пункта 4 Правил № 369				

регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), фамилия, имя, отчество (при наличии), номер телефона					
19. Наличие у юридического лица на каждом объекте по приему лома черных металлов в доступном для обозрения месте информации о лице, ответственном за прием лома и отходов черных металлов	подпункт «б» пункта 4 Правил № 369				
20. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов в доступном для обозрения месте информации о распорядке работы	подпункт «в» пункта 4 Правил № 369				
21. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов в доступном для обозрения месте информации об условиях приема и ценах на лом и отходы черных металлов	подпункт «г» пункта 4 Правил № 369				
22. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов в доступном для обозрения месте лицензии или выписки из реестра лицензий, подтверждающей наличие лицензии	пункт 2 статьи 3 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ; подпункт «а» пункта 5 Правил № 369				
23. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов в доступном для обозрения месте инструкции о порядке проведения радиационного контроля лома и отходов черных металлов и проверки их на взрывобезопасность	подпункт «г» пункта 5 Правил № 369				
24. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов в доступном для обозрения месте инструкции о порядке действий при обнаружении радиоактивных лома и отходов черных металлов	подпункт «д» пункта 5 Правил № 369				
25. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов в доступном для обозрения месте инструкции о порядке действий при обнаружении взрывоопасных предметов	подпункт «е» пункта 5 Правил № 369				
4. Специалисты, имеющие соответствующую квалификацию					
26. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов контролера лома и отходов металла 2 разряда	подпункт «а» пункта 8.1 Правил № 369				
27. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов документов, подтверждающих квалификацию контролера лома и отходов металла 2 разряда	подпункт «а» пункта 8.1 Правил № 369				
28. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов лица, ответственного за проведение радиационного контроля лома и отходов черных металлов	подпункт «б» пункта 8.1 Правил № 369				
29. Наличие на каждом объекте по	пункт 8 и				

приему лома черных металлов документов, подтверждающих квалификацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов черных металлов на радиационную безопасность	подпункт «б» пункта 8.1 Правил № 369				
30. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов документов, подтверждающих аттестацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов черных металлов на радиационную безопасность	пункт 8 Правил № 369				
31. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов черных металлов на взрывобезопасность	подпункт «б» пункта 8.1 Правил № 369				
32. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов документов, подтверждающих квалификацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов черных металлов на взрывобезопасность	пункт 8 и подпункт «б» пункта 8.1 Правил № 369				
33. Наличие на каждом объекте по приему лома черных металлов документов, подтверждающих аттестацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов черных металлов на взрывобезопасность	пункт 8 Правил № 369				
5. Порядок приема и учета лома и отходов черных металлов					
34. Осуществление приема лома и отходов черных металлов по массе нетто, определяемой как разность между массой брутто и массой транспортного средства, тары и засоренности	пункт 6 Правил № 369				
35. Осуществление приема лома и отходов черных металлов только при предъявлении лицом, сдающим лом, документа, удостоверяющего личность	пункт 7 Правил № 369				
36. Предъявление соответствующей доверенности от собственника лома и отходов черных металлов в случае сдачи таких лома и отходов, не принадлежащих лицу, сдающему эти лом и отходы, кроме документа, удостоверяющего его личность	пункт 7 Правил № 369				
37. Обеспечение в установленном порядке проведение радиационного контроля каждой партии принимаемых лома и отходов черных металлов	пункт 8 Правил № 369				
38. Обеспечение в установленном порядке осуществление входного контроля каждой партии принимаемых лома и отходов черных металлов на	пункт 8 Правил № 369				

взрывобезопасность					
39. Наличие на объекте лица, назначенного руководителем юридического лица, осуществляющего учет лома и отходов черных металлов	пункт 9 Правил № 369				
40. Наличие на объекте приемо-сдаточных актов со сквозной нумерацией на бумажном носителе либо в виде электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи, на каждую партию принимаемого лома и отходов лома черных металлов, оформленных в соответствии с установленной формой	пункт 10 Правил № 369				
41. Наличие регистрации приемо-сдаточных актов в книге учета приемо-сдаточных актов (далее – книга учета)	пункт 11 Правил № 369				
42. Хранение приемо-сдаточных актов 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	пункт 14 Правил № 369				
43. Наличие на объекте книги учета приемо-сдаточных актов, оформленной в соответствии с установленной формой на бумажном носителе или в электронном виде	пункты 11, 12 Правил № 369				
44. Внесение в каждом случае приема лома и отходов черных металлов в книгу учета информации, необходимой для ее заполнения	пункт 13 Правил № 369				
45. Наличие в книге учета подписи лиц, проводивших проверку лома и отходов черных металлов на взрывобезопасность и о радиационном контроле	подпункт «е» пункта 13 Правил № 369				
46. Наличие в книге учета подписи лица, сделавшего запись в книге учета	подпункт «и» пункта 13 Правил № 369				
47. Хранение на объекте по приему лома и отходов черных металлов книги учета в течение 1 года с даты внесения последней записи о приеме лома и отходов черных металлов	пункт 14 Правил № 369				
48. Осуществление отбора (извлечения) сопутствующих лома и отходов цветных металлов из лома и отходов черных металлов	пункт 16 постановления Правил № 369				
49. Составление акта отбора (извлечения) сопутствующих лома и отходов цветных металлов из лома и отходов черных металлов оформленный в соответствии с установленной формой	пункт 16 Правил № 369				при наличии «да» в п. 45
6. Порядок учета отчуждаемых лома и отходов черных металлов					
50. Наличие у юридического лица	пункт 18, 19 Правил				

(индивидуального предпринимателя) журнала регистрации отгруженных лома и отходов черных металлов, оформленного в соответствии с установленной формой на бумажном носителе или в электронном виде	№ 369				
51. Наличие записей в журнале регистрации, отгруженных лома и отходов черных металлов, каждой партии отчужденных лома и отходов черных металлов	пункт 18 Правил № 369				
Вид выполняемых работ: заготовка, хранение, переработка и реализации лома цветных металлов					
1. Территория объекта. Земельный участок и (или) здания, строения и помещения на объекте					
1. Наличие у лицензиата земельных участков, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности	подпункт «а» пункта 5 Положения				
2. Наличие у лицензиата документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения земельным участком	подпункт «а» пункта 5 Положения				
3. Наличие у лицензиата зданий, строений, сооружений и помещений, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности	подпункт «а» пункта 5 Положения				
4. Наличие у лицензиата документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения зданиями, строениями, сооружениями и помещениями	подпункт «а» пункта 5 Положения				
5. Наличие на объекте площадки с твердым неразрушаемым влагостойким покрытием, предназначенным для хранения лома и отходов цветных металлов	подпункт «в» пункта 9.1 Правил обращения с ломом и отходами цветных металлов и их отчуждения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 11.05.2001 № 370 (далее – Правила № 370)				
2. Технические средства и оборудование, техническая документация на объекте					
6. Наличие у лицензиата не менее чем на одном из объектов в пределах территории субъекта Российской Федерации оборудования для определения химического состава лома и отходов цветных металлов	подпункт «г» пункта 9.1 Правила № 370				
7. Наличие на объекте технической документации на оборудование для определения химического состава лома и отходов цветных металлов (паспорт (формуляр) оборудования)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
8. Наличие на объекте документов о проведении проверок и испытаний на	подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				

оборудование для определения химического состава лома и отходов цветных металлов (если оборудование подлежит испытаниям)					
9. Наличие на объекте документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием для определения химического состава лома и отходов цветных металлов	подпункт «а» пункта 5 Положения				
10. Наличие не менее чем на одном из объектов в пределах территории субъекта Российской Федерации одной единицы любого из следующих 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	подпункт «г» пункта 9.2 Правила № 370				
11. Наличие на объекте технической документации на оборудование (паспорт (формуляр) оборудования)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
12. Наличие на объекте документов (сведений) о проведенных испытаниях оборудования (если оборудование подлежит испытаниям)	подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
13. Наличие на объекте документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием	подпункт «а» пункта 5 Положения				
14. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов оборудования для проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов	подпункт «в» пункта 9.1 Правила № 370				
15. Наличие на объекте технической документации на оборудование для проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов (паспорт (формуляр) оборудования)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «а» пункта 5 Правила № 370				
16. Наличие на объекте документов о проведении проверок и испытаний на оборудование для проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов (если оборудование подлежит испытаниям)	подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
17. Наличие на объекте документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием для проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов	подпункт «а» пункта 5 Положения				

18. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов оборудования для взвешивания	пункт 6, подпункт «в» пункта 9.1 Правила № 370				
19. Наличие на объекте технической документации на оборудование для взвешивания (паспорт (формуляр) оборудования)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
20. Наличие на объекте документов о проведении проверок и испытаний на оборудование для взвешивания (если оборудование подлежит испытаниям)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
21. Наличие на объекте лицензиата документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием для взвешивания	подпункт «а» пункта 5 Положения				
3. Требования к организации приема лома и отходов цветных металлов					
22. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте следующей информации: для юридического лица – наименование и основной государственный регистрационный номер (ОГРН), номер телефона, для индивидуального предпринимателя – основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), фамилия, имя, отчество (при наличии), номер телефона	подпункт «а» пункта 4 Правила № 370				
23. Наличие у юридического лица на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте информации о лице, ответственном за прием лома и отходов цветных металлов	подпункт «б» пункта 4 Правила № 370				
24. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте информации о расписке работы	подпункт «в» пункта 4 Правила № 370				
25. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте информации об условиях приема и ценах на лом и отходы цветных металлов	подпункт «г» пункта 4 Правила № 370				
26. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов перечня разрешенных для приема от физических лиц лома и отходов цветных металлов, утвержденного органом государственной власти субъекта Российской Федерации	подпункт «д» пункта 4 Правила № 370				Перечень № 11-п
27. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте лицензии или ее копии, заверенной лицензирующим органом,	пункт 2 статьи 3 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ; подпункт «а»				

выдавшим лицензию, или выписки из реестра лицензий, подтверждающей наличие лицензии	пункта 5 Правила № 370				
28. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте инструкции о порядке проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов и проверки их на взрывобезопасность	подпункт «г» пункта 5 Правила № 370				
29. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте инструкции о порядке действий при обнаружении радиоактивных лома и отходов цветных металлов	подпункт «д» пункта 5 Правила № 370				
30. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте инструкции о порядке действий при обнаружении взрывоопасных предметов	подпункт «е» пункта 5 Правила № 370				
4. Специалисты, имеющие соответствующую квалификацию					
31. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов контролера лома и отходов металла 2 разряда	подпункт «а» пункта 9.1 Правила № 370				
32. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих квалификацию контролера лома и отходов металла	подпункт «а» пункта 9.1 Правила № 370				
33. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов лица, ответственного за проведение радиационного контроля лома и отходов цветных металлов	подпункт «б» пункта 9.1 Правила № 370				
34. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих квалификацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на радиационную безопасность	пункт 9 и подпункт «б» пункта 9.1 Правила № 370				
35. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих аттестацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на радиационную безопасность	пункт 9 Правила № 370				
36. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность	подпункт «б» пункта 9.1 Правила № 370				
37. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих квалификацию лица, ответственного за проведение контроля лома и	пункт 9 и подпункт «б» пункта 9.1 Правила № 370				

отходов цветных металлов на взрывобезопасность					
38. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих аттестацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность	пункт 9 Правила № 370				
5. Порядок приема и учета лома и отходов цветных металлов					
39. Осуществление приема лома и отходов цветных металлов по массе нетто, определяемой как разность между массой брутто и массой транспортного средства, тары и засоренности	пункт 6 Правила № 370				
40. Наличие на каждом объекте приема лома цветных металлов письменных заявлений физических лиц, сдающих лом и отходы цветных металлов, оформленных в соответствии с установленными требованиями	пункт 7 Правила № 370				
41. Хранение на объекте заявлений лиц, сдавших лом и отходы цветных металлов, в течение 5 лет	пункт 7 Правила № 370				
42. Осуществление приема лома цветных металлов у юридических лиц в соответствии с условиями договора между указанными субъектами и юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем	пункт 7 Правила № 370				
43. Осуществление приема лома и отходов цветных металлов при предъявлении лицом, сдающим лом, документа, удостоверяющего личность	пункт 7 Правила № 370				
44. Обеспечение в установленном порядке проведение радиационного контроля каждой партии принимаемых лома и отходов цветных металлов	пункт 9 Правила № 370				
45. Обеспечение в установленном порядке осуществление входного контроля каждой партии принимаемых лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность	пункт 9 Правила № 370				
46. Наличие на объекте лица, назначенного руководителем юридического лица, осуществляющего учет лома и отходов цветных металлов	пункт 10 Правила № 370				
47. Наличие на объекте приемосдаточных актов со сквозной нумерацией на бумажном носителе либо в виде электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи, на каждую партию	пункт 11 Правила № 370				

принимаемого лома и отходов лома цветных металлов, оформленных в соответствии с установленной формой					
48. Наличие регистрации приемо-сдаточных актов в книге учета приемо-сдаточных актов (далее – книга учета)	пункт 12 Правила № 370				
49. Хранение приемо-сдаточных актов 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	пункт 15 Правила № 370				
50. Наличие на объекте книги учета приемо-сдаточных актов, оформленной в соответствии с установленной формой на бумажном носителе или в электронном виде	пункты 13,14 Правила № 370				
51. Внесение в каждом случае приема лома и отходов цветных металлов в книгу учета информации, необходимой для ее заполнения	пункт 14 Правила № 370				
52. Наличие в книге учета подписи лиц, проводивших проверку лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность и о радиационном контроле	подпункт «е» пункта 14 Правила № 370				
53. Наличие в книге учета подписи лица, сделавшего запись в книге учета	подпункт «и» пункта 14 Правила № 370				
54. Хранение книги учета на объекте по приему лома и отходов черных металлов в течение 5 лет с даты внесения последней записи о приеме лома и отходов цветных металлов	пункт 15 Правила № 370				
55. Осуществление отбора (извлечения) сопутствующих лома и отходов черных металлов из лома и отходов цветных металлов	пункт 18 Правила № 370				
56. Обеспечение лицензиатом раздельного хранения бытового (принятого от физических лиц) и промышленного лома и отходов цветных металлов	пункт 19 Правила № 370				
6. Порядок учета отчуждаемых лома и отходов цветных металлов					
57. Наличие у организации (индивидуального предпринимателя) журнала регистрации отгруженных лома и отходов цветных металлов, оформленного в соответствии с установленной формой на бумажном носителе или в электронном виде	пункт 21 Правила № 370				
58. Наличие записей в журнале регистрации отгруженных лома и отходов цветных металлов каждой партии отчужденных лома и отходов цветных металлов	пункт 21 Правила № 370				
Вид выполняемых работ: заготовка, хранение и реализация лома цветных металлов					
1. Территория объекта. Земельный участок и (или) здания, строения, сооружения					

и помещения на объекте					
1. Наличие у лицензиата земельных участков, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности	подпункт «а» пункта 5 Положения				
2. Наличие у лицензиата документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения земельным участком	подпункт «а» пункта 5 Положения				
3. Наличие у лицензиата зданий, строений, сооружений и помещений, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности	подпункт «а» пункта 5 Положения				
4. Наличие у лицензиата документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения зданиями, строениями, сооружениями и помещениями	подпункт «а» пункта 5 Положения				
5. Наличие на объекте площадки с твердым неразрушаемым влагостойким покрытием, предназначенным для хранения лома и отходов цветных металлов	подпункт «в» пункта 9.1 Правила № 370				
2. Технические средства и оборудование, техническая документация на объекте					
6. Наличие не менее чем на одном из объектов в пределах территории субъекта Российской Федерации оборудования для определения химического состава лома и отходов цветных металлов	подпункт «г» пункта 9.1 Правила № 370				
7. Наличие на объекте технической документации на оборудование для определения химического состава лома и отходов цветных металлов (паспорт (формуляр) оборудования)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
8. Наличие на объекте документов о проведении проверок и испытаний на оборудование для определения химического состава лома и отходов цветных металлов (если оборудование подлежит испытаниям)	подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
9. Наличие на объекте документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием для определения химического состава лома и отходов цветных металлов	подпункт «а» пункта 5 Положения				
10. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов оборудования для проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов	подпункт «в» пункта 9.1 Правила № 370				
11. Наличие на объекте технической документации на оборудование для проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов (паспорт (формуляр) оборудования)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «а» пункта 5 Правила № 370				

12. Наличие на объекте документов о проведении проверок и испытаний на оборудование для проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов (если оборудование подлежит испытаниям)	подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
13. Наличие на объекте лицензиата документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием для определения химического состава лома и отходов цветных металлов	подпункт «а» пункта 5 Положения				
14. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов оборудования для взвешивания	пункт 6, подпункт «в» пункта 9.1 Правила № 370				
15. Наличие на объекте технической документации на оборудование для взвешивания (паспорт (формуляр) оборудования)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
16. Наличие на объекте документов о проведении проверок и испытаний на оборудование для взвешивания (если оборудование подлежит испытаниям)	подпункт «а» пункта 5 Положения; подпункт «в» пункта 5 Правила № 370				
17. Наличие на объекте лицензиата документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание владения оборудованием для взвешивания	подпункт «а» пункта 5 Положения				
3. Требования к организации приема лома и отходов цветных металлов					
18. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте следующей информации: для юридического лица – наименование и основной государственный регистрационный номер (ОГРН), номер телефона, для индивидуального предпринимателя – основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), фамилия, имя, отчество (при наличии), номер телефона	подпункт «а» пункта 4 Правила № 370				
19. Наличие у юридического лица на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте информации о лице, ответственном за прием лома и отходов цветных металлов	подпункт «б» пункта 4 Правила № 370				
20. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте информации о распорядке работы	подпункт «в» пункта 4 Правила № 370				
21. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте информации об условиях приема и	подпункт «г» пункта 4 Правила № 370				

ценах на лом и отходы цветных металлов					
22. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов перечня разрешенных для приема от физических лиц лома и отходов цветных металлов, утвержденный органом государственной власти субъекта Российской Федерации	подпункт «д» пункта 4 Правила № 370				Перечень № 11-п
23. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте лицензии или ее копии, заверенной лицензирующим органом, выдавшим лицензию, или выписки из реестра лицензий, подтверждающей наличие лицензии	пункт 2 статьи 3 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ; подпункт «а» пункта 5 Правила № 370				
24. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте инструкции о порядке проведения радиационного контроля лома и отходов цветных металлов и проверки их на взрывобезопасность	подпункт «г» пункта 5 Правила № 370				
25. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте инструкции о порядке действий при обнаружении радиоактивных лома и отходов цветных металлов	подпункт «д» пункта 5 Правила № 370				
26. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов в доступном для обозрения месте инструкции о порядке действий при обнаружении взрывоопасных предметов	подпункт «е» пункта 5 Правила № 370				
4. Специалисты, имеющие соответствующую квалификацию					
27. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов контролера лома и отходов металла 2 разряда	подпункт «а» пункта 9.1 Правила № 370				
28. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих квалификацию контролера лома и отходов металла 2 разряда	подпункт «а» пункта 9.1 Правила № 370				
29. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов лица, ответственного за проведение радиационного контроля лома и отходов цветных металлов	подпункт «б» пункта 9.1 Правила № 370				
30. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих квалификацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на радиационную безопасность	пункт 9 и подпункт «б» пункта 9.1 Правила № 370				
31. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих	пункт 9 Правила № 370				

аттестацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на радиационную безопасность					
32. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность	подпункт «б» пункта 9.1 Правила № 370				
33. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих квалификацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность	пункт 9 и подпункт «б» пункта 9.1 Правила № 370				
34. Наличие на каждом объекте по приему лома цветных металлов документов, подтверждающих аттестацию лица, ответственного за проведение контроля лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность	пункт 9 Правила № 370				
5. Порядок приема и учета лома и отходов цветных металлов					
35. Осуществление приема лома и отходов цветных металлов по массе нетто, определяемой как разность между массой брутто и массой транспортного средства, тары и засоренности	пункт 6 Правила № 370				
36. Наличие на каждом объекте приема лома цветных металлов письменных заявлений физических лиц, сдающих лом и отходы цветных металлов, оформленных в соответствии с установленными требованиями	пункт 7 Правила № 370				
37. Хранение на объекте заявлений лиц, сдавших лом и отходы цветных металлов, в течение 5 лет	пункт 7 Правила № 370				
38. Осуществление приема лома цветных металлов у юридических лиц в соответствии с условиями договора между указанными субъектами и юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем	пункт 7 Правила № 370				
39. Осуществление приема лома и отходов цветных металлов только при предъявлении лицом, сдающим лом, документа, удостоверяющего личность	пункт 7 Правила № 370				
40. Обеспечение в установленном порядке проведение радиационного контроля каждой партии принимаемых лома и отходов цветных металлов	пункт 9 Правила № 370				

41. Обеспечение в установленном порядке осуществление входного контроля каждой партии принимаемых лома и отходов черных металлов на взрывобезопасность	пункт 9 Правила № 370				
42. Наличие на объекте лица, назначенного руководителем юридического лица, осуществляющего учет лома и отходов цветных металлов	пункт 10 Правила № 370				
43. Наличие на объекте приемосдаточных актов со сквозной нумерацией на бумажном носителе либо в виде электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи, на каждую партию принимаемого лома и отходов лома цветных металлов, оформленных в соответствии с установленной формой	пункт 11 Правила № 370				
44. Наличие регистрации приемосдаточных актов в книге учета приемосдаточных актов (далее – книга учета)	пункт 12 Правила № 370				
45. Хранение приемосдаточных актов 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	пункт 15 Правила № 370				
46. Наличие на объекте книги учета приемосдаточных актов, оформленной в соответствии с установленной формой на бумажном носителе или в электронном виде	пункты 13,14 Правила № 370				
47. Внесение в каждом случае приема лома и отходов цветных металлов в книгу учета информации, необходимой для ее заполнения	пункт 14 Правила № 370				
48. Наличие в книге учета подписи лиц, проводивших проверку лома и отходов цветных металлов на взрывобезопасность и о радиационном контроле	подпункт «е» пункта 14 Правила № 370				
49. Наличие в книге учета подписи лица, сделавшего запись в книге учета	подпункт «и» пункта 14 Правила № 370				
50. Хранение книги учета на объекте по приему лома и отходов черных металлов в течение 5 лет с даты внесения последней записи о приеме лома и отходов цветных металлов	пункт 15 Правила № 370				
51. Осуществление отбора (извлечения) сопутствующих лома и отходов черных металлов из лома и отходов черных металлов	пункт 18 Правила № 370				
52. Обеспечение лицензиатом раздельного хранения бытового (принятого от физических лиц) и	пункт 19 Правила № 370				

промышленного лома и отходов цветных металлов					
6. Порядок учета отчуждаемых лома и отходов цветных металлов					
53. Наличие у организации (индивидуального предпринимателя) журнала регистрации отгруженных лома и отходов цветных металлов, оформленного в соответствии с установленной формой на бумажном носителе или в электронном виде	пункт 21 Правила № 370				
54. Наличие записей в журнале регистрации, отгруженных лома и отходов цветных металлов, каждой партии отчужденных лома и отходов цветных металлов	пункт 21 Правила № 370				

Дата заполнения проверочного листа « ____ » _____ 20__ г.

(должность и Ф.И.О. должностного лица Департамента ПР и АПК НАО, заполнившего проверочный лист) (подпись) (дата)

(должность и Ф.И.О. представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя) (подпись) (дата)

по доверенности от « ____ » _____ 20__ г. № _____
