

№ 2605/32 від 21.02. 2019 р.

На № _____ від _____ 201__ р.

Нікітіну І.

foi+request-46233-c66b2135@dostup.prawda.com.ua

Шановна пане Іване!

Державне підприємство «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом» висловлює Вам глибоку повагу і вдячність за зацікавленість діяльністю Компанії. Відповідно до Вашого запиту на отримання інформації від 18.02.2019 повідомляємо наступне.

Відповідно до п.5.3 Методичних рекомендацій щодо обліку дорогоцінних металів і дорогоцінного каміння, дорогоцінного каміння органічного утворення та напівдорогоцінного каміння, виробів з них та матеріалів, що їх містять, затверджених наказом Міністерства фінансів України від 15.09.2015 №780 (надалі – Методичні рекомендації), вміст дорогоцінних металів у брухті та відходах може визначатися здавальником за паспортами, формулярами, етикетками або іншими документами. Результати демонтажу обладнання та устаткування і вміст дорогоцінних металів у брухті та відходах повинні бути оформлені відповідними актами комісії суб'єкта.

Пунктом 7.3 Методичних рекомендацій передбачено, що в окремих випадках, коли комісія не може визначити вмісту дорогоцінних металів, вміст може бути визначено після переробки.

При передачі на склад брухту та відходів, що містять дорогоцінні метали, до ВП «Складське господарство» передаються технічна документація, де вказано наявність та кількість вмісту дорогоцінних металів, а у випадку відсутності документації передається протокол комісії підрозділу /цеху по розгляду визначення вмісту дорогоцінних металів (в тому числі про визначення вмісту після переробки).

Згідно з п.5.4 Методичних рекомендацій брухт та відходи, зі вмістом дорогоцінних металів передаються до переробних підприємств на підставі договорів купівлі-продажу.

Пунктом 5.15 Методичних рекомендацій передбачено, що підставою для оформлення одержувачем (переробником) паспорта переробки на партію брухту та відходів з вмістом дорогоцінних металів є результати аналізу проб, відібраних від брухту та відходів, а не дані про вміст дорогоцінних металів, що містяться у технічній документації.

Крім того, умовами договору передбачається відібрання та проведення арбітражних проб, зокрема державною науковою установою «НТК «Інститут монокристалів» Національної академії наук України», і лише після цього

087550

оформляються протоколи погодження вмісту дорогоцінних металів та паспорти переробки.

З метою удосконалення процедури поводження з брухтом та відходами, що містять дорогоцінні метали, за результатами ревізії наказом ДП «НАЕК «Енергоатом» від 01.02.2019 №102 «Про результати ревізії фінансово-господарської діяльності ВП «Складське господарство» зобов'язано директора департаменту з управління державним майном переглянути інструкції щодо обов'язкового фіксування даних про вміст та вагу дорогоцінних металів та каміння у складі товарно-матеріальних цінностей перед здаванням їх на переробку, а наказом ВП «Складське господарство» від 08.02.2019 №55 зобов'язано директорів відділень не допускати прийняття від ВП АЕС товарно-матеріальних цінностей, які містять дорогоцінні каміння та метали, без вказання їх назви та ваги.

З повагою

Директор з комунікацій



І.В. Заєць