

# ДОНЕЦКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА

Адрес: 84301, г. Краматорск, ул. Ярослава Мудрого, 48-А. Тел.: (+38(06264) 7-10-76

E-mail: dcci@dtpp.donetsk.ua URL: <http://donetskcci.com>

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА № ВЭ-3

от « 16 » января

2020 г.

### 1. Заказчик:

Государственное предприятие «АРТЕМСОЛЬ», 84545, Донецкая обл.,  
Бахмутский р-н, г. Соледар, ул. Чкалова, 1-А. Украина.

### 2. Основание:

Заявка № 25/17 от 15.01.2020 г.

### 3. Счёт-фактура:

-

### 4. Контракт/договор:

№ 21/05-02-14 от 26.12.2019 с «SALROM-GRUP» SRL , MD-2003, ул. Ион Солтыса, 63, г. Дурлешть, мун.Кишинев, Республика Молдова.

Приложение 1.

### 5. Экспортёр:

Государственное предприятие «АРТЕМСОЛЬ», 84545, Донецкая обл.,

### 6. Грузоотправитель:

Бахмутский р-н, г. Соледар, ул. Чкалова, 1-А. Украина.

### 7. Грузополучатель:

«SAI ROM-GRUP» SRL , MD-2003,  
ул. Ион Солтыса, 63, г. Дурлешть, мун.Кишинев, Республика Молдова.

### 8. Наименование товара:

- соль поваренная пищевая, каменная;
- соль для промышленной переработки каменная,
- соль для промышленной переработки каменная, с противослеживающей добавкой,
- соль поваренная пищевая, каменная, йодированная.

### 9. Результаты исследования:

На основании данных предъявленных документов установлено, что Государственное предприятие «АРТЕМСОЛЬ», является юридическим лицом-резидентом Украины-участницы Соглашения о Правилах определения страны происхождения товаров в СНГ, имеет производственные площади, мощности и необходимый штат сотрудников для производства продукции из соли пищевой каменной (галита).

Государственное предприятие «АРТЕМСОЛЬ» имеет "Спеціальні дозволи на користування надрами", выданные Государственной службой геологии и недр Украины.

Вся продукция, выпускаемая предприятием, производится из соли каменной пищевой (галита) добываемой на Артемовском месторождении, которое расположено под г.Соледар и селом Парасковиевка Донецкой области. В состав предприятия входят 4 рудника : рудник № 1,3, рудник № 4, рудник № 7 и рудник им.Володарского, которые добывают полезное ископаемое - галит (каменная соль) созданный природой 250 млн. лет назад из отложений соли древнего моря.

Производственные мощности расположены в пределах горных отводов и включают здания и сооружения, необходимые для добычи, подъема на поверхность, переработки, упаковки, погрузки и транспортирования продукции к основным транспортным магистралям, а так же к вспомогательным помещениям и службам.

Технологический процесс производства продукции примерно одинаков для всех рудников и включает следующие операции:

- добчу (комбайновую, резанием);
- транспортирование;
- переработку (рохочение, дробление, измельчение, повторный рассев, внесение добавок, перемешивание, компактирование),
- транспортирование к точкам упаковки (на расфасовку и затаривание);
- погрузки в транспортное средство.

Добыча соли осуществляется подземным способом с глубины 165-280 м от поверхности земли соляными комбайнами.

**Транспортирование добытой соли от комбайнов до шахтного ствола производится погрузочно-доставочными машинами 5ВС-15, ленточными конвейерами. Транспортирование по стволу осуществляется в специальных скипах, обеспечивающих автоматическую загрузку исходного сырья. Неупакованная продукция при выходе из шахты может непосредственно с потока загружаться в транспортное средство.**

**При дополнительной переработке или упаковке исходное сырье поступает на солефабрики рудников. Переработка исходного сырья, поднятого из-под земли, заключается в следующих операциях: дробление, грохочение, размол, обессыливание, при необходимости – внесение добавок.**

**На каждом этапе производства используются специальные технологии и следующее оборудование:**

- для добычи – комбайны типа «Урал»;
- для транспортировки – погрузочно-доставочные машины 5ВС-15, скипы, ленточные и скребковые конвейеры, элеваторы;
- для дробления – дробилки СМД-75, СМД-86, ДР-11, СМ-170В, ДМРЭ-10x10x750, ДЦ и др.;
- для грохочения – ГИЛ-52, ГИТ-51, ВГНС, БРГ, ГИЛ 0,63x2-С, ГВИ-3,75x2М и т.д.;
- для размола - вальцевые мельницы ВМС-2А и Б6-АВА;
- для обессыливания – обессыливатель кипящего слоя (КС) и система циклонов и вентиляторов;
- для затаривания в мешки по 10 кг, 25 кг, 50 кг – линии затаривания с весовыми дозаторами «Норма-СЛ»;
- для затаривания в контейнеры по 1000 кг – весовые дозаторы «Норма-ТН», бункерные тензометрические весы;

**для расфасовки в мелкую упаковку по 0,01 кг, 0,1 кг, 1,0 кг, 1,5 кг - расфасовочно-упаковочные автоматы и линии: «Гамма- А-мини», «Интермаш», АП-8Б, А5-АЛМ, «ПИТПАК-М», БТН-41, НВУ-3А.**

**При изготовлении готовой продукции – соли йодированной и соли с противослеживающей добавкой ГП «Артемсоль» может использовать дополнительное сырье:**

- при йодировании соли – йодат калия ;
- в качестве противослеживающей добавки применяется ферроцианид калия - как добавка, препятствующая склеиванию частиц, т.е. обеспечивающая сыпучесть соли.

**Внесение добавок осуществляется «мокрым» способом на стационарном оборудовании, состоящем из ёмкости по приготовлению концентрата, дозирующих устройств для раствора и соли, а также перемешивающих устройств.**

**Йодат калия (код УКТВЭД 2829908000) производится предприятием Calibre Chemicals Pvt.Ltd. (Индия) и имеет происхождение с критерием D2829.**

**Ферроцианид калия (код УКТВЭД 2837200000) производится предприятием HEBEI CHENGXIN CO.LTD. (Китай) и имеет происхождение с критерием D2837.**

**На основании вышеизложенного установлено:**  
1) **соль поваренная пищевая, каменная; соль для промышленной переработки каменная, неупакованная и упакованная - является полностью произведенной в Украине , т.к. выполняются условия п.2.2л Правил определения страны происхождения, утвержденных главами правительств СНГ от 20.11.2009 г.**

**Критерий происхождения для данной продукции - «П».**

**2) соль поваренная пищевая, каменная, с противослеживающей добавкой, а также соль йодированная изготовлены в соответствии с утвержденным технологическим процессом, в результате которого достигнуто выполнение критерия достаточной обработки/переработки, предусмотренного п.2.4б Правил определения страны происхождения, утвержденных главами правительств СНГ от 20.11.2009 г.**

**Критерий происхождения для данной продукции – «Д2501»**

**Установлено, что условия Правил выполняются и товар имеет происхождение УКРАИНА.**

**Эксперт:**

*Маловъ*  
(подпись)

**Соловьева Л.Б.**  
(фамилия, инициалы)

**Заключение без оригинальной печати  
не действительно**  
**М.П.**

**02944619**

