



## Акционерное общество «Югра-Экология»

Юридический и почтовый адрес: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,  
г. Ханты-Мансийск, ул. Привольная, д. 15  
тел.: 8 800 222 11 86, <https://www.yugra-ecology.ru>, e-mail: [info@yugra-ecology.ru](mailto:info@yugra-ecology.ru)  
ИНН 8601065381, КПП 860101001

На № 2021 № 01-04-ЮЭ/  
от 2021

Главе  
гп. Андра  
Жук Н.В.

Уважаемый Николай Владимирович!

В целях развития раздельного сбора отходов на территории Октябрьского района, а так же повышения культуры населения в области обращения с вторичным сырьем и вовлечения его в производственный цикл переработки, администрацией Октябрьского района и АО «Югорская территориальная энергетическая компания – Региональные сети» принято решение об установке специальных контейнеров для сбора пластиковых отходов в населенных пунктах района.

Для сбора пластиковых отходов в гп. Андра АО «ЮТЭК-Кода» (дочерняя компания АО «ЮТЭК-РС») предоставляет контейнеры объемом 0.9 м<sup>3</sup> в количестве 5 единиц для установки на контейнерных площадках и осуществляет вывоз накопленного объема пластиковых отходов по графику.

Для эффективного и правильного использования населением данных контейнеров просим разместить информацию с правилами пользования в электронных ресурсах администрации гп. Андра (официальный сайт, социальные сети), предоставить информацию печатным периодическим изданиям, управляющим компаниям, муниципальным предприятиям.

- Приложение. 1. Правила пользования 1 экз. на 1 л.  
2. Таблица маркировок 1 экз. на 1 л.

Директор  
АО «ЮТЭК-Кода»

С.В. Заплатин



## Акционерное общество «Югра-Экология»

Юридический и почтовый адрес: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,  
г. Ханты-Мансийск, ул. Привольная, д. 15  
тел.: 8 800 222 11 86, <https://www.yugra-ecology.ru>, e-mail: [info@yugra-ecology.ru](mailto:info@yugra-ecology.ru)  
ИНН 8601065381, КПП 860101001

2021 № 01-04-ЮЭ/  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2021

Главе  
гп. Октябрьское  
Сенченкову В.В.

Уважаемый Владислав Владиславович!

В целях развития отдельного сбора отходов на территории Октябрьского района, а так же повышения культуры населения в области обращения с вторичным сырьем и вовлечения его в производственный цикл переработки, администрацией Октябрьского района и АО «Югорская территориальная энергетическая компания – Региональные сети» принято решение об установке специальных контейнеров для сбора пластиковых отходов в населенных пунктах района.

Для сбора пластиковых отходов в гп. Октябрьское АО «ЮТЭК-Кода» (дочерняя компания АО «ЮТЭК-РС») предоставляет контейнеры объемом 0,9 м<sup>3</sup> в количестве 10 единиц для установки на контейнерных площадках и осуществляет вывоз накопленного объема пластиковых отходов по графику.

Для эффективного и правильного использования населением данных контейнеров просим разместить информацию с правилами пользования в электронных ресурсах администрации гп. Октябрьское (официальный сайт, социальные сети), предоставить информацию печатным периодическим изданиям, управляющим компаниям, муниципальным предприятиям.

Приложение – правила пользования 1 экз. на \_\_\_\_\_ л.

Директор  
АО «ЮТЭК-Кода»

С.В. Заплатин



## Акционерное общество «Югра-Экология»

Юридический и почтовый адрес: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,  
г. Ханты-Мансийск, ул. Привольная, д. 15  
тел.: 8 800 222 11 86, <https://www.yugra-ecology.ru>, e-mail: [info@yugra-ecology.ru](mailto:info@yugra-ecology.ru)  
ИНН 8601065381, КПП 860101001

2021 № 01-04-ЮЭ/  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2021

Главе  
гп. Приобье  
Ермакову Е.Ю.

Уважаемый Евгений Юрьевич!

В целях развития отдельного сбора отходов на территории Октябрьского района, а так же повышения культуры населения в области обращения с вторичным сырьем и вовлечения его в производственный цикл переработки, администрацией Октябрьского района и АО «Югорская территориальная энергетическая компания – Региональные сети» принято решение об установке специальных контейнеров для сбора пластиковых отходов в населенных пунктах района.

Для сбора пластиковых отходов в гп. Приобье АО «ЮТЭК-Кода» (дочерняя компания АО «ЮТЭК-РС») предоставляет контейнеры объемом 0.9 м<sup>3</sup> в количестве 15 единиц для установки на контейнерных площадках и осуществляет вывоз накопленного объема пластиковых отходов по графику.

Для эффективного и правильного использования населением данных контейнеров просим разместить информацию с правилами пользования в электронных ресурсах администрации гп. Приобье (официальный сайт, социальные сети), предоставить информацию печатным периодическим изданиям, управляющим компаниям, муниципальным предприятиям.

- Приложение. 1. Правила пользования 1 экз. на 1 л.  
2. Таблица маркировок 1 экз. на 1 л.

Директор  
АО «ЮТЭК-Кода»

С.В. Заплатин



## Акционерное общество «Югра-Экология»

Юридический и почтовый адрес: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,  
г. Ханты-Мансийск, ул. Привольная, д. 15  
тел.: 8 800 222 11 86, <https://www.yugra-ecology.ru>, e-mail: [info@yugra-ecology.ru](mailto:info@yugra-ecology.ru)  
ИНН 8601065381, КПП 860101001

2021 № 01-04-ЮЭ/  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2021

Главе  
гп. Талинка  
Криворученко И.К.

Уважаемая Ирина Кронидовна!

В целях развития отдельного сбора отходов на территории Октябрьского района, а так же повышения культуры населения в области обращения с вторичным сырьем и вовлечения его в производственный цикл переработки, администрацией Октябрьского района и АО «Югорская территориальная энергетическая компания – Региональные сети» принято решение об установке специальных контейнеров для сбора пластиковых отходов в населенных пунктах района.

Для сбора пластиковых отходов в гп. Талинка АО «ЮТЭК-Кода» (дочерняя компания АО «ЮТЭК-РС») предоставляет контейнеры объемом 0,9 м<sup>3</sup> в количестве 20 единиц для установки на контейнерных площадках и осуществляет вывоз накопленного объема пластиковых отходов по графику.

Для эффективного и правильного использования населением данных контейнеров просим разместить информацию с правилами пользования в электронных ресурсах администрации гп. Талинка (официальный сайт, социальные сети), предоставить информацию печатным периодическим изданиям, управляющим компаниям, муниципальным предприятиям.

- Приложение. 1. Правила пользования 1 экз. на 1 л.  
2. Таблица маркировок 1 экз. на 1 л.

Директор  
АО «ЮТЭК-Кода»

С.В. Заплатин

Правила пользования контейнером АО «ЮТЭК-Кода»  
для сбора пластиковых отходов

1. Контейнер устанавливается в отведенном месте на контейнерной площадке.
2. Контейнер предназначен для пластиковых отходов следующего вида:
  - пластиковые бутылки - pet (маркировка пластика №1)
  - пластиковые бутылки/упаковка (от бытовой химии) (маркировка пластика №2)
  - пластиковые ящики (маркировка пластика №2)
  - полиэтилен, стрейчпленка (маркировка пластика №4)
  - алюминиевые банки (маркировка пластика №41)
3. Контейнер не предназначен для пластиковых отходов с маркировками пластика №3, 5, 6, 7 и другие.
4. Контейнер не предназначен для следующих видов отходов:
  - упаковка от пищевых продуктов ТЕТРАПАК,
  - стекло,
  - бумага/макулатура,
  - органические отходы,
  - прочие отходы ТКО.
5. Для более компактного и эффективного накопления пластиковую упаковку и алюминиевые банки рекомендуется сминать.
6. Перед сдачей упаковку просьба ополоснуть.

Совместными усилиями можно сокращать объемы отходов путем отдельного накопления отходов, которые подлежат переработке.

Важно сдавать пластик и алюминий на переработку.

Важно прививать эту привычку подрастающему поколению.

Надеемся на понимание и соблюдение правил сбора пластиковых и алюминиевых отходов.

Для информации и пользования направляем Вам список маркировок упаковки.



# МАРКИРОВКИ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ



## ПЛАСТМАССА

ПОЛИЭТИЛЕН-РЕФАТ	ПОЛИЭТИЛЕН НИЗКОДАВЛЕНИЯ	ПОЛИЭТИЛЕН	ПОЛИЭТИЛЕН ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ	ПОЛИПРОПИЛЕН	ПОЛИСТИРОЛ	ПРОЧИЕ ВИДЫ ПЛАСТИКА	АКРИЛОНИТРИЛ-БУТАДИЕНСТИР	ПОЛИКАРБОНАТ	СОПОЛИМЕР СТИРОЛА И АКРИЛОНИТРИЛА

### ЧТО ИЗГОТAVЛИВАЕТСЯ

Буылки для напитков (вода, сок, молоко), упаковки, обивки, блистеры	Буылки, флаги, полужесткая упаковка, мусорные ведра	Тара для моющих средств, покрытия для полов, изоляция электр. проводов, оконные рамы, трубы, садовая мебель, жалюзи, изолента	Брезент, мусорные мешки, пакеты, пленка, гибкие емкости, крышки	Автомобильные бамперы, внутренняя отделка автомобилей, упаковка из-под шоколада, макарон, игрушки	Пищевая упаковка, одноразовая посуда, стаканчики, коробки CD, ручки, игрушки, посуда	Используются для приготовления твердых изделий, например: тубики от зубной пасты, кремов. Также нейлоновые ткани, автозапчасти	Корпуса пылесосов, кофеварок, телефонов, компьютеров, другой бытовой и оргтехники	Прозрачные части защитных шлемов, светопрозрачный материал в строительстве (например, теплицы)	Применяется при создании: электроприборов, канцелярских принадлежностей, бытовой и вычислительной техники
---	---	---	---	---	--	--	---	--	---

### БЕЗОПАСНОСТЬ

Подходит только для однократного применения, при повторном могут выделяться фталаты	Считается относительно безвредным. Но из него может выделяться формальдегид	Запрещен для пищевого применения. Может содержать бисфенол А, винилхлорид, фталаты, ртуть и кадмий	Относительно безопасен для пищевого применения, в редких случаях может выделять формальдегид	Довольно безопасен, но при определенных условиях может выделять формальдегид	Подходит только для одноразовой посуды, может выделять стирол	Некоторые виды пластмасс содержат бисфенол А, а некоторые, наоборот, отличаются повышенной экологичностью				

### ВО ЧТО МОЖНО ПЕРЕРАБОТАТЬ

Сумка-шопер, полиэфирное волокно, преформы для буплок, геотекстиль и изоляция	Буылки для бытовой химии, пблудования для игровых площадок	Панели, полы, лежачие полицейские, пузырчатая пленка	Корзины для компоста, вкладыши для мусорных контейнеров, наполная плитка	Метлы, урны, поддоны, велосипедные стойки	Пенополистирольные панели, пенопластовая упаковка, изоляция, упаковка для яиц	Дорожные знаки, пластмассовые пиломатериалы
---	--	--	--	---	---	---

## БУМАГА

## СТЕКЛО | МЕТАЛЛ

## ОРГАНИКА

ГОФРИРОВАННЫЙ КАРТОН	ВЯЖУЩИЙ КАРТОН	БУМАГА	ВОЖИМАЯ БУМАГА	ПРОЧИЕ ВИДЫ КРИЧЕВОЕ, ЗЕЛЕНОЕ СТЕКЛО	ЖЕЛЕЗО	АЛЮМИНИЙ	ДЕРЕВЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ	ТРАСКИ ИЗ ДЕРЕЗА	СЛОЕВЫЕ	ДРЕВЯННЫЕ ВОЛОКНА

### ЧТО ИЗГОТAVЛИВАЕТСЯ

### ЧТО ИЗГОТAVЛИВАЕТСЯ

### ЧТО ИЗГОТAVЛИВАЕТСЯ

Коробки от бытовой техники, продуктов, пищи	Коробки от круп, завтраков, косметики	Журналы, газеты, офисная бумага, листовки, открытки	Бумага для вылекания	Окна, посуда, предметы из стекла	Кофейные банки, банки со сгущенкой	Банки, тубики с различными кренами	Мебель, луки, предметы интерьера	Подставки для еды, обувные стельки, информационные доски	Тканевые принадлежности, нити, вата	Мешки и канаты

## КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

БУМАГА (картон)/ ПЛАСТИК	БУМАГА (картон)/ АЛЮМИНИЙ	БУМАГА (картон)/ СТЕКЛО	БУМАГА (картон)/ ПЛАСТИК	БУМАГА (картон)/ АЛЮМИНИЙ	БУМАГА (картон)/ ПЛАСТИК/ АЛЮМИНИЙ	ПЛАСТИК/ АЛЮМИНИЙ

### ЧТО ИЗГОТAVЛИВАЕТСЯ

Упаковка продуктов питания, кормов для животных, одноразовая посуда	Производство лицевых подложек, крышек на фольгированной основе, тубусов	Тара для лакокрас. изделий, худож. оформления товаров (баночки для косметики)	Контейнеры для жидкой (сок, молоко)	Контейнеры для жидкой, жавельная резинка в обертке	Антистатические пакеты, фасовка еды быстрого приготовления	Тубики зубной пасты

@eco4u2 @yugra-ecology

#РаздельныйСборОтходов #РаздельныйСборЮгра