



Концерн "БЕЛГОСПИЩЕПРОМ"
Республика Беларусь
ОАО "Гомельский
жировой комбинат"
246021, г. Гомель, ул. Ильича, 4
т.50-66-84

4 ноября 2024 г.

Удостоверение качества и безопасности к ТТН № 6726493
Грузополучатель ОАО "Брестская областная база "Бакалея"
Станция назначения "Бакалея" Брест, ул.Я.Купалы, 100
Автомобиль ам5855-3 Водитель Бовтунов В.Г.

Майонезы и соусы майонезные

Наименование продукции, вид упаковки, масса нетто упаковочной единицы	Наименование ТНПА	Дата изготовления	Номер произв. партии	Количество мест транспортной тары (короб)	Количество упаковочных единиц (штук)	Масса нетто партии, кг	При температуре хранения годен в течение:	
							температура хранения, °С	срок годности
Майонез "Провансаль 50", 500 г, п/пак	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.141	31/10/24	156	20.	360	180.000	от 0 °С до +10 °С	120 суток
<p>Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат»</p> <p>Декларация о соответствии ТС ВУ/112 11.01.ТР024 006 05508 с 10.01.2020 г по 09.01.2025 г</p> <p>Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.09 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.25 Массовая доля влаги, %: 44.49 Массовая доля жира, %: 80.18 Вкус и запах: Слегка острый, кисловатый, без постороннего привкуса и запаха. Внешний вид: Однородный сметанообразный продукт; допускаются единичные пузырьки воздуха. Консистенция: Сметанообразный продукт Цвет: От белого до желто-кремового, однородный по всей массе. Содержание радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10 -117. Физико-химические показатели по ТНПА: Кислотность, % не более: 1,0 Массовая доля влаги, % не более: 45,0 Массовая доля жира, % не менее: 50,0 Стойкость эмульсии, % не менее: 98,0 Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, % не менее: 1,0 Продукция соответствует: ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.141 ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013 Гигиеническому нормативу, утвержденному Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021г. №37</p>							<p>В охлаждаемых помещениях при циркуляции воздуха, не допускается хранение на прямом солнечном свете. Продукция хранится у предприятия-изготовителя при t от 0 °С до 10 °С. После вскрытия упаковки продукт хранить в холодильнике.</p>	

Наименование продукта, вид и тип тары и упаковки	Наименование ТНПА	Марка (для маргарина)	Дата изготовления	№ партии	Количество единиц транспортной тары (короб)	Количество упаковочных единиц (штук)	Масса нетто партии, кг	При температуре хранения годен в течение:	
								температура хранения, °С	срок годности
Майонез "Школьный", 400 г, п/пак,	ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.142		31/10/24	22	20.	440	176.000	от 0 °С до +10 °С	60 суток
<p>Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат»</p> <p>Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.30.31.01.005.Е.000004.01.18 от 20.01.2018 г</p> <p>Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %: 1.21 Стойкость эмульсии, %: 100. Кислотность, %: 0.27 Массовая доля влаги, %: 43.25 Массовая доля жира, %: 50.18 Вкус и запах: Слегка острый, кисловатый, без постороннего привкуса и запаха. Допускается наличие лёгкого горчичного привкуса и привкуса и запаха используемого вида растительного масла. Консистенция: Сметанообразный продукт. Внешний вид: Однородный сметанообразный продукт; допускаются единичные пузырьки воздуха. Цвет: От белого до желтовато-кремового. Содержание радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10 -117. Физико-химические показатели по ТНПА: Кислотность, % не более: 1,0 Массовая доля влаги, % не более: 45,0 Массовая доля жира, % не менее: 50,0 Стойкость эмульсии, % не менее: 98,0 Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, % не менее: 1,0 Продукция соответствует: ГОСТ 31761; РЦ ВУ 400078303.142 ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013 Гигиеническому нормативу, утвержденному Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021г. №37</p>							<p>В охлаждаемых помещениях при циркуляции воздуха, не допускается хранение на прямом солнечном свете. Продукция хранится у предприятия-изготовителя при t от 0 °С до 10 °С. После вскрытия упаковки продукт хранить в холодильнике.</p>		

Маргарины, спреды

Наименование продукта, вид и тип тары и упаковки	Наименование ТНПА	Марка (для маргарина)	Дата изготовления	№ партии	Количество единиц транспортной тары (короб)	Количество упаковочных единиц (штук)	Масса нетто партии, кг	При температуре хранения годен в течение:	
								температура хранения, °С	срок годности
Маргарин твердый "Молочный", марка МТ, масса нетто 200 г, фольга	СТБ 2016; РЦ ВУ 4000303.016	МТ	17/10/24	53	10.	500	100.000	от - 20°С до +10°С	6 месяцев
<p>Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат»</p> <p>Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01.ТР024 006 01 02901 с 03.09.2024 г по 02.09.2029 г</p> <p>Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей: Перекисное число в жире, мэкв/кг: 3.32 Массовая доля жира общего, %: 82.1 Т плавл. град. С: 36.4 Массовая доля влаги и</p>							<p>Относительная влажность воздуха не более 80%. Продукция хранится у предприятия-изготовителя при температуре от 0 °С до 10 °С. После вскрытия продукт хранить в холодильнике.</p>		

УДОСТОВЕРЕНИЕ

качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов № **20887 / 2** от 21.06.2021 02:39 выдано на указанные ниже продукты изготовленные ОАО "Птицефабрика "Дружба", Брестская обл., Барановичский р-н, Жемчужненский Сельский Совет, 90, адм. зд. 1,5 км. западнее агр. Жемчужный

отправляемые ОАО "Брестская областная база "Бакалея" 224020, г.Брест, ул.Я.Купалы-100

для реализации по накладной № ТЖ 4834371 от 21.06.2021 02:39

№ п/п	Наименование продукции, сорт, категория	№ партии	Обозначение ТНПА	Термическое состояние, температура продукта, °С	Масса нетто, кг	Дата изготовления	Вид тары, упаковки	Условия хранения и сроки годности
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Мясо птицы. Голень цыпленка-бройлера	0616/6/34	СТБ 1945 ТИ ВУ 200047140.02	замороженное	38,547	16.06.2021	подложка гофротара	для замороженного и глубокомороженного мяса птицы при температуре не выше минус 12°С - не более 180 суток при температуре не выше минус 18°С - не более 8 месяцев.
2	Мясо птицы. Голень цыпленка-бройлера	0617/6/41	СТБ 1945 ТИ ВУ 200047140.02	замороженное	66,668	17.06.2021	подложка гофротара	для замороженного и глубокомороженного мяса птицы при температуре не выше минус 12°С - не более 180 суток при температуре не выше минус 18°С - не более 8 месяцев.
3	Мясо птицы. Тушка цыпленка-бройлера потрошенная 1 сорта	0620/6/71	СТБ 1945 ТИ ВУ 200047140.01	охлажденное	105,620	20.06.2021	пакет п/э гофротара	в течение 8 суток с даты изготовления при температуре хранения от 0°С до +2°С. При вскрытии упаковки - 12 часов в пределах общего срока годности при температуре воздуха от 0°С до +2°С.
4	Субпродукты птицы. Мышечные желудки цыплят-бройлеров	0609/6/35	ГОСТ 31657	замороженное	51,772	09.06.2021	контейнер гофротара	в течение 2 месяцев при температуре не выше минус 8°С; при температуре не выше минус 18°С - не более 6 месяцев.
5	Субпродукты птицы. Печень цыплят-бройлеров	0615/6/25	ГОСТ 31657	замороженное	18,494	15.06.2021	контейнер гофротара	в течение 2 месяцев при температуре не выше минус 8°С; при температуре не выше минус 18°С - не более 6 месяцев.
6	Субпродукты птицы. Печень цыплят-бройлеров	0616/6/31	ГОСТ 31657	замороженное	33,332	16.06.2021	контейнер гофротара	в течение 2 месяцев при температуре не выше минус 8°С; при температуре не выше минус 18°С - не более 6 месяцев.
7	Субпродукты птицы. Печень цыплят-бройлеров	0620/6/72	ГОСТ 31657	охлажденное	20,000	20.06.2021	пакет п/э гофротара	в течение 4 суток с даты изготовления при температуре хранения от минус 1°С до +1°С.
8	Субпродукты птицы. Шеи цыплят-бройлеров	0618/6/51	ГОСТ 31657	замороженное	95,746	18.06.2021	контейнер гофротара	в течение 2 месяцев при температуре не выше минус 8°С; при температуре не выше минус 18°С - не более 6 месяцев.

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым уровням. Качество и безопасность продукции соответствует допустимым уровням СанПиН №52 от 21.06.2013г., ГН 10-117-99 и ТНПА гр.4, а также Требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299,ТР ТС 021/2011

Особые отметки: Скоропортящийся груз.

М. П.

Ответственное лицо: **Инженер-технолог Рогачёва Т.Н.**

21.06.2021 02:39

(дата, время отгрузки)



летуч.в-в, %: 16,7 Кислотность, град.Кеттсторфера: 0,66 Массовая доля соли, %: 0,36

Вкус и запах: Вкус и запах чистые, вкус молочнокислый, со слабым привкусом исходного жирового сырья. Посторонние привкус и запахи не допускаются. Консистенция: при t = (20 +/- 2) °C консистенция пластичная, плотная, однородная, слегка мажущаяся.

Цвет: Светло-желтый, равномерный по всей массе. Допускается незначительная неоднородность окраски, слегка сероватый, (ржаво-красный) оттенок при использовании хлопкового, соевого, рапсового, пальмового масел и саломасов из этих масел

Содержание радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10 -117 Массовая доля трансизомеров жирных кислот в жире, выделенном из продукта, не более 2,0%. Массовая доля насыщенных жирных кислот в жире, выделенном из продукта, не более 45,0%.

Физико-химические показатели по ТНПА:

Кислотность, °Кеттсторфера: не более 2,5 Массовая доля влаги и летуч.в-в, %: не более 18,0 Массовая доля жира общего, %: не менее 82,0 Массовая доля соли, %: 0,3 - 0,7 Перекисное число в жире, мэкв/кг: не более 10,0 Т плавл. °C: 27-38

Продукция соответствует: СТБ 2016, РЦ ВУ 400078303.016

ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013

Гигиеническому нормативу, утвержденному Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021г. №37

Маргарин твердый "Радуга", марка МТ, масса нетто 200 г, фольга	СТБ 2016; РЦ ВУ 400078303.017	МТ	15/10/24	52	10.	500	100.000	от - 20°C до +10°C	6 месяцев
--	-------------------------------	----	----------	----	-----	-----	---------	--------------------	-----------

Держатель ОАО «Гомельский жировой комбинат»

Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01.ТР024 006.01 02901 с 03.09.2024 г. по 02.09.2029 г.

Относительная влажность воздуха не более 80%. Продукция хранится у предприятия-изготовителя при температуре от 0 °C до 10 °C. После вскрытия продукт хранить в холодильнике.

Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:

Перекисное число в жире, мэкв/кг: 2,8 Массовая доля жира общего, %: 75,4 Т плавл. град. С: 37,2 Массовая доля влаги и летуч.в-в, %: 23,32 Кислотность, град.Кеттсторфера: 0,64 Массовая доля соли, %: 0,43

Вкус и запах: Чистый, молочный, легкоплавкий; без постороннего привкуса и запаха Консистенция: При температуре (20+/-2) пластичная, плотная, однородная. Поверх-сть среза блестящая, сухая на вид.

Цвет: Светло-желтый, однородный по всей массе, допускается незначительная неоднородность окраски

Содержание радионуклидов Cs-137 соответствует ГН 10 -117 Массовая доля трансизомеров жирных кислот в жире, выделенном из продукта, не более 2,0%. Массовая доля насыщенных жирных кислот в жире, выделенном из продукта, не более 45,0%.

Физико-химические показатели по ТНПА:

Кислотность, °Кеттсторфера: не более 2,5 Массовая доля влаги и летуч.в-в, %: не более 24,0 Массовая доля жира общего, %: не менее 75,0 Массовая доля соли, %: 0,3 - 0,7 Перекисное число в жире, мэкв/кг: не более 10,0 Т плавл. °C: 27-38

Продукция соответствует: СТБ 2016, РЦ ВУ 400078303.017

ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011; ТР ТС 024/2011; ТР ТС 029/2012; СанПиН № 52 от 21.06.2013

Гигиеническому нормативу, утвержденному Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021г. №37

Выдал кладовщик _____

Кладовщик
САВЕНКО ИННА
МИХАЙЛОВНА



УДОСТОВЕРЕНИЕ

качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов № **20889 / 2** от 21.06.2021 02:30 выдано на указанные ниже продукты изготовленные ОАО "Птицефабрика "Дружба", Брестская обл., Барановичский р-н, Жемчужненский Сельский Совет, 90, адм. зд. 1,5 км. западнее агр. Жемчужный

отправляемые ОАО "Брестская областная база "Бакалея" 224020, г.Брест, ул.Я.Купалы-100

для реализации по накладной № ТЖ 4833753 от 21.06.2021 02:30

№ п/п	Наименование продукции, сорт, категория	№ партии	Обозначение ТНПА	Термическое состояние, температура продукта, °С	Масса нетто, кг	Дата изготовления	Вид тары, упаковки	Условия хранения и сроки годности
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Мясо птицы. Голень цыпленка-бройлера	0618/6/52	СТБ 1945 ТИ ВУ 200047140.02	замороженное	97,573	18.06.2021	подложка гофротара	для замороженного и глубокомороженного мяса птицы при температуре не выше минус 12°С - не более 180 суток, при температуре не выше минус 18°С - не более 8 месяцев.
2	Мясо птицы. Грудка цыпленка-бройлера	0620/6/72	СТБ 1945 ТИ ВУ 200047140.02	охлажденное	10,000	20.06.2021	пакет п/э гофротара	в течение 8 суток с даты изготовления при температуре хранения от 0°С до +2°С. При вскрытии упаковки - 12 часов в пределах общего срока годности при температуре воздуха от 0°С до +2°С.
3	Мясо птицы. Тушка кур потрошенная 2 сорта	0609/3/31	СТБ 1945	замороженное	240,000	09.06.2021	пакет п/э гофротара	для замороженного и глубокомороженного мяса птицы при температуре не выше минус 12°С - не более 8 месяцев, при температуре не выше минус 18°С - не более 12 месяцев, при температуре не выше минус 25°С - не более 14 месяцев.
4	Мясо птицы. Тушка цыпленка-бройлера потрошенная 1 сорта	0616/6/35	СТБ 1945	замороженное	640,500	16.06.2021	пакет п/э гофротара	для замороженного и глубокомороженного мяса птицы при температуре не выше минус 12°С - не более 8 месяцев, при температуре не выше минус 18°С - не более 12 месяцев, при температуре не выше минус 25°С - не более 14 месяцев.
5	Мясо птицы. Тушка цыпленка-бройлера потрошенная 1 сорта	0618/6/53	СТБ 1945	замороженное	697,960	18.06.2021	пакет п/э гофротара	для замороженного и глубокомороженного мяса птицы при температуре не выше минус 12°С - не более 8 месяцев, при температуре не выше минус 18°С - не более 12 месяцев, при температуре не выше минус 25°С - не более 14 месяцев.
6	Мясо птицы. Тушка цыпленка-бройлера потрошенная 1 сорта	0620/6/71	СТБ 1945 ТИ ВУ 200047140.01	охлажденное	129,400	20.06.2021	пакет п/э гофротара	в течение 8 суток с даты изготовления при температуре хранения от 0°С до +2°С. При вскрытии упаковки - 12 часов в пределах общего срока годности при температуре воздуха от 0°С до +2°С.
7	Мясо птицы. Филе цыпленка-бройлера	0616/6/33	СТБ 1945 ТИ ВУ 200047140.02	замороженное	111,715	16.06.2021	подложка гофротара	для замороженного и глубокомороженного мяса птицы при температуре не выше минус 12°С - не более 180 суток, при температуре не выше минус 18°С - не более 8 месяцев.
8	Субпродукты птицы. Печень цыплят-бройлеров	0620/6/72	ГОСТ 31657	охлажденное	10,000	20.06.2021	пакет п/э гофротара	в течение 4 суток с даты изготовления при температуре хранения от минус 1°С до +1°С.
9	Субпродукты птицы. Шеи цыплят-бройлеров	0620/6/73	ГОСТ 31657	охлажденное	30,000	20.06.2021	пакет п/э гофротара	в течение 4 суток с даты изготовления при температуре хранения от минус 1°С до +1°С.

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым уровням.

Качество и безопасность продукции соответствует допустимым уровням СанН ПиН №52 от 21.06.2013г., ГН 10-117-99 и ТНПА гр.4, а также требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299, ТР ТС 021/2011

Особые отметки: Скорпортящийся груз.

М. П.

Ответственное лицо: **Инженер-технолог Рогачёва Т.Н.**

21.06.2021 02:30

(дата, время отгрузки)

EAC



УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ № 07102024/9

07.10.2024

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Рольник", 225520, Брестская область, Столинский район, р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, +375 (1655) 22894
 Получатель: ОАО "Брестская областная база "Бакалея"
 Вагон, машина: ГАЗ СА3, АЕ9081-1

Накладная № 6381003 рд

№ п/п	Наименование продукции	Вид потребителя с/б	Обозначение ТНПА на готовую продукцию	Смена, дата изготовления	Количество	Кол-во упак. ед.	Сорт по стандарту	Соответствие продукции требованиям НД ТР ТС 021; ТР ТС 023; ТР ТС 022, ТР ТС 029; Инструкция и порядок санитарно-техничес- кого контроля; санитарные нормы и правила № 52, ГОСТ, СТБ, ТУ на готовую продукцию	Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС (номер и срок действия); Декларация о соответствии ЕАЭС (номер и срок действия)	Условия хранения (температура), гр. Цельсия	Относительная влажность воздуха, % не более	Срок годности с даты исготовлен- ия	
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Огурцы маринованные 3л/3000г	с/б	СТБ 1452-2004	30.07.23	720	960	240	б/с	Соотв	Декларация о соответствии №ЕАЭС № ВУ/112 11 01 ТР021 016 01 00629 с 24.08.2022 по 23.08.2027.	от 0 до 25	75	2 г.

Директор

В.В.Ковалец

Начальник лаборатории

И.Н.Буйнич

Радиационный контроль произведен.
Содержание радионуклидов
соответствует допустимым уровням.

*1 Свидетельство о государственной регистрации ЕАЭС выдано ГУ «Барановичский зональный центр гигиены эпидемиологии» 225320, г. Барановичи, ул. 50 лет ВККСМ, 9, тел.8(0163) 46-55-29
 *2 Декларация о соответствии ЕАЭС выдана РУП «Пинский ЦСМ» 225710, г. Пинск, ул. Берковича, 10, тел 8(0165) 32-38-42
 Реализация консервов, изготовленных в период действия сертификата соответствия может осуществляться по данному сертификату до окончания гарантийных сроков их хранения (письмо Балстандарта №04-05/1033 от 05.04.95г., письмо Министерства здравоохранения РБ от 17.12.2007г.)
 Держателем подлинников свидетельства о государственной регистрации и деклараций о соответствии ЕАЭС является ООО «Рольник», Республика Беларусь, 225520 р.п. Речица, ул. Промышленная, 1, Столинский район, Брестская область 6-(01655)-2-26-36
 Маркировка и упаковка готовой продукции соответствует ТР ТС 022, СТБ 1100 и ТР ТС 005



УДОСТОВЕРЕНИЕ

качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов № 392/1 от 11 января 2021 г. выдано на указанные ниже продукты изготовленные ОАО "Птицефабрика "Дружба", Брестская обл., Барановичский р-н, Жемчужненский Сельский Совет, 90, адм. зд. 1,5 км. западнее агр. Жемчужный

отправляемые ОАО "Брестская областная база "Бакалея", 224020, г.Брест, ул.Я.Купалы-100

для реализации по накладной № 1950546 от 11 января 2021 г.

№ п/п	Наименование продукции, сорт, категория	№ партии	Обозначение ТНПА	Термическое состояние, температура продукта, °С	Масса нетто, кг	Дата изготовления	Годеи	Вид тары, упаковки	Условия хранения	
									температура, °С	влажность, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	П/ф из мяса птицы цыпленка-бройлера Фарш "Домашний"	0106	ТУ ВУ 191762800.005 РЦ ВУ 191762800.896	ЗАМОР. НЕ ВЫШЕ (-8) (-18)	102.392	06.01.2021	3 МЕСЯЦА 6 МЕСЯЦЕВ	ОБОЛОЧКА, ГОФРОТАРА	НЕ ВЫШЕ (-8), НЕ ВЫШЕ (-18)	НЕ НОРМИР УЕТ
2	полуфабрикат рубленый из мяса птицы Мясной Фарш "Нежность" замороженный	0105	ТУ ВУ 191762800.005 РЦ ВУ 191762800.131	ЗАМОРОЖ.(НЕ ВЫШЕ -8) ГЛУБОКОЗАМОРОЖЕНН ОЕ(НЕ ВЫШЕ -18)	47.310	05.01.2021	3 МЕСЯЦ 6 МЕСЯЦЕВ	ОБОЛОЧКА, ГОФРОТАРА	НЕ ВЫШЕ (-8) НЕ ВЫШЕ (-18)	НЕ НОРМИР УЕТ

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым уровням.

Качество и безопасность продукции соответствует допустимым уровням СанН ПиН №52 от 21.06.2013г., ГН 10-117-99 и ТНПА гр.4,

а также Требованиям "Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299/ТР ТС 021/2011

Особые отметки: Скорпортящийся груз.



Ответственное лицо: **Инженер технолог**

Инженер-технолог
О.Л. Климович

О.Л. Климович

11.01.2021

(дата, время отгрузки)

EAC