

ARPRO RE

Марка	Описание	Разрешение на прямой контакт с пищевыми продуктами*	Масса (кг)	Насыпная плотность (г/л)	Упаковка
REvolution 1	Почти 100% содержание рециклата	Нет	1.2	34	Мешки
5121 RE 1	25% содержание рециклата	Нет	1.0	21	Насыпь/мешки
5134 RE 1	25% содержание рециклата	Нет	1.2	34	Насыпь/мешки
5253 RE 1	25% содержание рециклата & подвспенивание до16 г/л	Нет	1.0	53	Насыпь
35 Ocean	15% содержание рециклата из отходов морской промышленности	Нет	1.2	35	Мешки

¹ Сырье рециклата из отслуживших свой срок формованных деталей из EPP

ARPRO Черный <100г/л

5116	Черный	Да	1.0	16	Насыпь/мешки
5118	Черный	Да	1.0	18	Насыпь/мешки
5122	Черный	Да	1.0	22	Насыпь/мешки
5126	Черный	Да	1.0	26	Насыпь/мешки
5130	Черный	Да	1.2	30	Насыпь/мешки
5135	Черный	Нет	1.2	35	Насыпь/мешки
5142	Черный	Да	1.0	41	Насыпь/мешки
5150	Черный	Да	1.2	51	Насыпь/мешки
5155	Черный	Да	1.2	56	Насыпь/мешки
5160	Черный	Да	1.2	62	Насыпь/мешки
5170	Черный	Да	1.2	70	Насыпь/мешки
5180	Черный	Да	1.2	80	Мешки
5195	Черный	Да	1.2	95	Мешки

ARPRO Черный >100г/л

5912	Черный	Да	2.0	120	Мешки
5915	Черный	Да	2.0	150	Мешки
5920	Черный	Да	2.0	200	Мешки

ARPRO Серый

4133	Серый	Да	1.2	33	Насыпь/мешки
------	-------	----	-----	----	--------------

ARPRO Белый

Марка	Описание	Разрешение на прямой контакт с пищевыми продуктами*	Масса (кг)	Насыпная плотность (г/л)	Упаковка
3115	Белый	Да	1.2	15	Насыпь/мешки
3122	Белый	Да	1.2	22	Насыпь/мешки
3133	Белый	Да	1.2	33	Насыпь/мешки
3150	Белый	Да	1.2	51	Насыпь/мешки
3180	Белый	Да	2.0	80	Мешки

ARPRO специальные марки для определенных областей применения

4135 FR	Огнестойкая	Нет	0.8	35	Мешки
5121 ESDP	Защита от электростатического разряда	Нет	1.2	21	Насыпь/мешки
5135 ESDP	Защита от электростатического разряда	Нет	1.2	35	Насыпь/мешки
5135 LSS	Низкие скрип / скольжение	Нет	0.8	33	Насыпь/мешки
5135 UV	Улучшенная устойчивость к ультрафиолетовому излучению	Нет	1.2	35	Мешки
5152 ESDP	Защита от электростатического разряда	Нет	1.2	53	Насыпь/мешки
5195 RR	Снижение электромагнитных помех	Нет	1.2	95	Мешки
5635 CG	сложная геометрия	Нет	0.5	35	Насыпь/мешки

ARPRO Подвспенивание на месте

5253	Подвспенивающийся до16г/л	Да	1.0	53	Насыпь
5275	Подвспенивающийся до16г/л	Нет	1.0	75	Насыпь

ARPRO Пористый

4025	Серый	Да	1.5	25	Насыпь/мешки
4036	Серый	Да	1.5	36	Насыпь/мешки

ARPRO Цветной

1133	Черника	Да	1.2	33	Мешки
1133	Драконий фрукт	Да	1.2	33	Мешки
1133	Апельсин	Да	1.2	33	Мешки
1133	Лимон	Да	1.2	33	Мешки
1133	Лайм	Да	1.2	33	Мешки

формовка "с зазором"

с предварительной выдержкой под давлением

без предварительной выдержки под давлением

формовка с противодавлением

с предварительной выдержкой под давлением

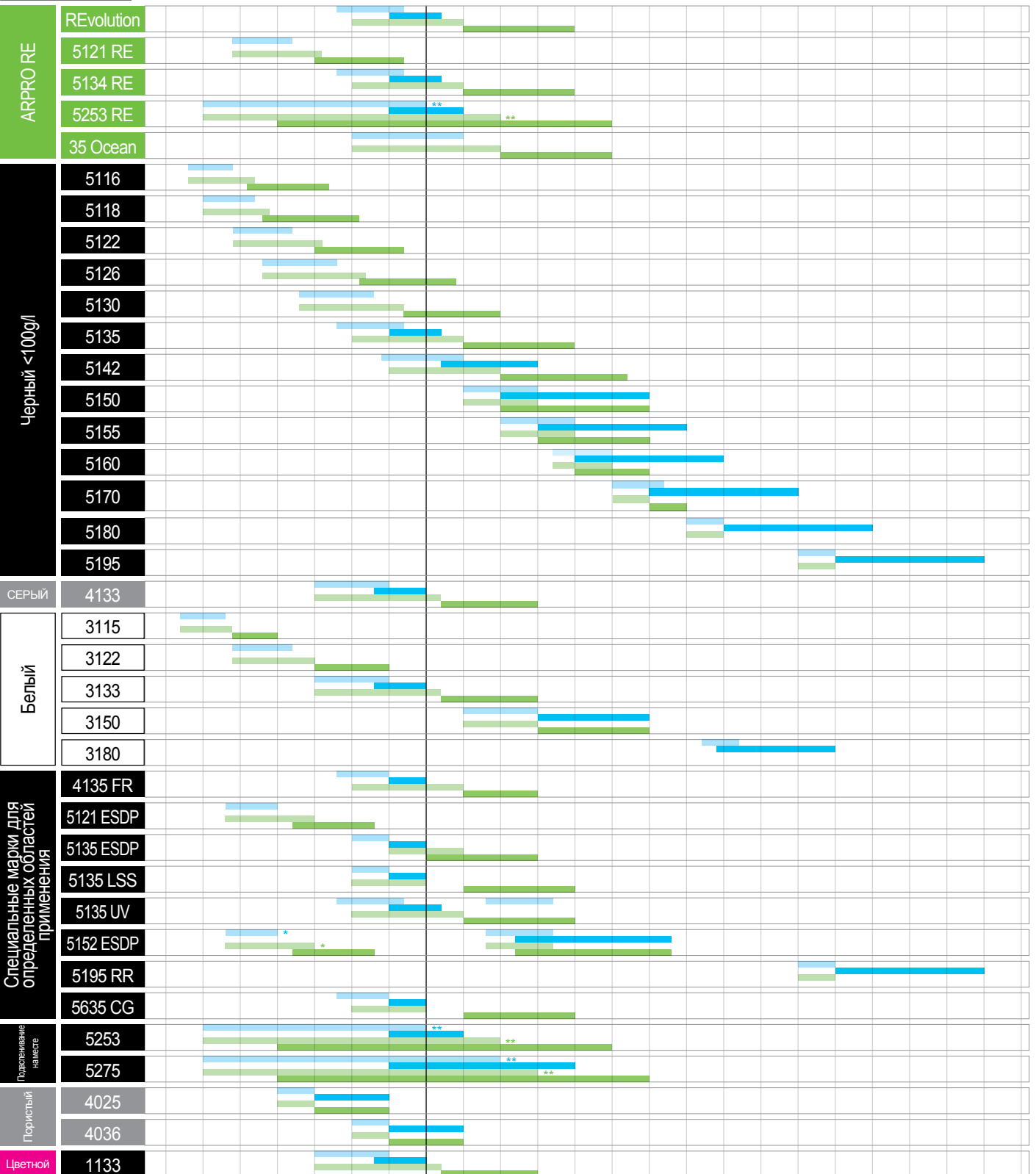
без предварительной выдержки под давлением

последующая сушка требуется

последующая сушка не обязательна

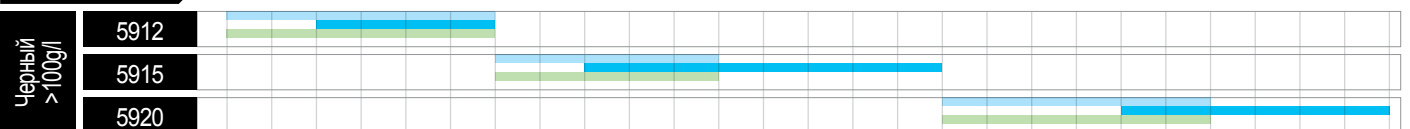
Формованная плотность (г/л)

15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100 105 110 115 120 125 130



Формованная плотность (г/л)

120 125 130 135 140 145 150 155 160 165 170 175 180 185 190 195 200 205 210 215 220 225 230 235 240 245 250



*ARPRO 5152 ESDP также разработан для подвешивания на месте для снижения насыпной плотности, начиная с 20г/л.

**ARPRO 5253, 5253 RE и 5275 нуждаются в дальнейшем подвешивании "на месте", осуществляемом до формовки. Достижимый диапазон плотностей зависит от предварительной подготовки гранул и технологического процесса.

На усадку, на качество поверхности и на продолжительность цикла оказывают влияние такие факторы, как параметры процесса, оснастка и оборудование, а также геометрия изделия.

ARPRO является зарегистрированным товарным знаком.