|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Производитель | Наименование продукции | Технические характеристики товара |
| АЗРИ  **АО «Армавирский завод резиновых изделий»**  Адрес предприятия: Краснодарский край, г. Армавир, ул. Новороссийская 2/4. Телефон:88613756327  Адрес электронной почты: [manager1@azri.ru;manager2@azri.ru](mailto:manager1@azri.ru;manager2@azri.ru).  Сайт:www.azri.ru  Генеральный директор: Симонова  Наталья Владимировна | **Перчатки хирургические**  ГОСТ 3-88 | Перчатки изготовлены из высококачественного натурального латекса,нестерильные, многократного использования, малоопудренные, с гладкой поверхностью, анатомической формы.  Длина: 270 мм, толщина: 0,10-0,27 мм,  Размерный ряд: 4;5;6;7;8;9.  Упаковка: 25 пар в коробке, 20 коробок в гофроящике. Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Перчатки хирургические стерильные**  ГОСТ Р 52238-2004 | Перчатки изготовлены из высококачественного натурального латекса,малоопудренные, с гладкой поверхностью, анатомической формы. Стерильные, одноразовые.  Длина: 280 мм, толщина:не менее 0,10 мм,  Размерный ряд:7;7,5;8;8,5;9.  Упаковка: 40 пар в коробке, 8 коробок в гофроящике.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки хирургические стерильные текстурированные**  ГОСТ Р 52238-2004 | Перчатки изготовлены из высококачественного натурального латекса,малоопудренные, с текстурированной поверхностью, анатомической формы. Стерильные, одноразовые.  Длина: 280 мм, толщина:не менее 0,13 мм,  Размерный ряд: 6;6,5;7;7,5;8;8,5;9.  Упаковка: 40 пар в коробке, 8 коробок в гофроящике.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки хирургические текстурированные**  ТУ 9398-086-00149498-2006 | Перчатки изготовлены из высококачественного натурального латекса,нестерильные, многократного использования, малоопудренные, с текстурированной поверхностью, анатомической формы.  Длина: 270 мм, толщина: 0,10-0,27 мм,  Размерный ряд: 6;6,5;7;7,5;8;8,5;9..  Упаковка: 25 пар в коробке, 20 коробок в гофроящике.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Перчатки анатомические латексные**  ТУ 2514-066-00149498-98 | Перчатки изготовлены из высококачественного натурального латекса, сверхпрочные, нестерильные, многократного использования, малоопудренные, с гладкой поверхностью, анатомической формы  Длина: 270 мм; толщина: 0,25-0,45 мм  Размерный ряд: 6;7;8;9.  Упаковка: 15 пар в коробке, 20 коробок в гофроящике.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки медицинские диагностические одноразовые**  ГОСТ Р 52239-2004 (ИСО 11193-1:2002) | Перчатки изготовлены из высококачественного натурального латекса, нестерильные, однократного применения, малоопудренные, с гладкой поверхностью, универсальная (плоская) форма, без разделения на правую и левую руку.  Длина: 230-240 мм; толщина: 0,08-0,22 мм  Размерный ряд: S; M; L.  Упаковка: 50 пар в коробке, 20 коробок в гофроящике.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Перчатки медицинские диагностические одноразовые текстурированные**  ГОСТ Р 52239-2004  (ИСО 11193-1:2002) | Перчатки изготовлены из высококачественного натурального латекса, нестерильные, однократного применения, малоопудренные, с текстурированной поверхностью, универсальная (плоская) форма, без разделения на правую и левую руку.  Длина: 230-240 мм; толщина: 0,11-0,23 мм  Размерный ряд: XS; S; M; L; XL.  Упаковка: 50 пар в коробке, 20 коробок в гофроящике.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Катетеры самоудерживающиеся крупноголовчатые латексные однократного применения— тип «Пеццера»**  ТУ 38.10695-87 | Катетеры изготавливаются из высококачественного натурального латекса, устойчивы к однократной стерилизации паровым и химическим методом. Специальная интенсивная технология отмывки обеспечивает низкий уровень протеинов и аллергенов. Нетоксичны.  Предназначены для дренажа надлобкового свища при урологических операциях.  Размерный ряд: .По шкале Шарьера: 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36.  Упаковка: 20 штук в коробке..  Гарантийный срок годности 2 года с даты изготовления. |
| **Напальчники медицинские резиновые**  ТУ 38.106567-88 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, выдерживают трехкратный цикл обработки, включающий дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию.  Предназначены для защиты и изоляции пальцев рук.  Выпускаются напальчники тип 1, размер 3.  Длина: не менее 70 мм; толщина: 0,15-0,30 мм  Упаковка: 100 штук в в упаковке, 5000 штук в гофроящике.  Гарантийный срок хранения: 3 года с месяца изготовления. |
| **Презервативы латексные для УЗИ**  ТУ 9398-087-00149498-2006 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, нестерильные, одноразового использования, малоопудренные,с гладкой поверхностью, без смазки  Предназначены для использования с датчиками аппарата УЗИ, легко надеваются на датчик, не соскальзывают, не образуют складок  Длина: не менее 190 мм; ширина 42 +/-2  0,05-0,09 мм; толщина венчика 1,5 +/- 0,5 мм  Упаковка: 1 штука в индивидуальной упаковке, 100 штук в коробочке,30 коробок в гофроящике.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Презервативы резиновые ЭРОС Люкс, Классика, Экстра, Аромат в коробочках по 3 штуки.**  ГОСТ 4645-81 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, обеспечивают надежную защиту от нежелательной беременности, так и от болезней (передающихся половым путем), а также являются эффективным средством профилактики СПИДа.  Предназначены для одноразового использования, для улучшения скольжения обработаны смазкой, выпускаются как не ароматизированными, так и ароматизированными  Длина: 198+/-8 мм; ширина 54+/-2 мм; толщина :0,05-0,09 мм.  Упаковка: 15 комплектов по 3 шт. в шоубоксе, 22 шоубокса в гофроящике.  Срок хранения: 3 года с даты изготовления. |
| **Презервативы резиновые ЭРОС Люкс, Классика, Экстра, Аромат в лентах.**  ГОСТ 4645-81 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, обеспечивают надежную защиту от нежелательной беременности, так и от болезней (передающихся половым путем), а также являются эффективным средством профилактики СПИДа.  Предназначены для одноразового использования, для улучшения скольжения обработаны смазкой, выпускаются как не ароматизированными, так и ароматизированными  Длина: 198+/-8 мм; ширина 54+/-2 мм; толщина :0,05-0,09 мм.  Упаковка: 15 комплектов по 3 шт. в шоубоксе, 22 шоубокса в гофроящике.  Срок хранения: 3 года со дня изготовления. |
| **Перчатки резиновые диэлектрические бесшовные**  ТУ 38.306-5-63-97 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, бесшовные, анатомические, эластичная латексная пленка не теряет свои защитные свойства при температурах от +50 до -40 С, имеет высокую прочность и стойкость к проколу, порезу, раздиру.  Применяются в электроустановках до 1000 В в качестве основного изолирующего защитного средства, а в электроустановках свыше 1000 В- в качестве дополнительного.  Длина: не менее 350 мм.; толщина 1,3+/-0,2 мм.  Упаковка: 1 пара в индивидуальной упаковке, 30 пар в гофроящике.  Размерный ряд: 2;3;4.  Гарантийный срок хранения 1 года с даты изготовления. |
| **Перчатки резиновые технические КЩС тип 1 К20Щ20.**  ТУ 38.306-5-59-95 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, двухслойными, внутренний и наружный слой различается по цвету, по форме соответствуют объемной модели руки.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 20% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами.  Длина: не менее 300 мм.; толщина 0,60-0,90 мм.  Упаковка: 90 пар в гофроящике  Размерный ряд: 1;2;3.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки резиновые технические КЩС тип II К20Щ20.**  ТУ 38.306-5-59-95 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, двухслойными, внутренний и наружный слой различается по цвету, по форме соответствуют объемной модели руки.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 20% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами.  Длина: не менее 280 мм.; толщина 0,35-0,55 мм.  Упаковка: 240 пар в гофроящике  Размерный ряд: 7;8;9;10..  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки резиновые технические КЩС тип 1 К50Щ50.**  ТУ 2514-097-00149498-2013 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, двухслойными, внутренний и наружный слой различается по цвету, по форме соответствуют объемной модели руки.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 50% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами.  Длина: не менее 300 мм.; толщина 0,65-0,90 мм.  Упаковка: 90 пар в гофроящике  Размерный ряд: 1;2;3.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки резиновые технические КЩС тип II К50Щ50.**  ТУ 2514-097-00149498-2013 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, двухслойными, внутренний и наружный слой различается по цвету, по форме соответствуют объемной модели руки.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 50% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами.  Длина: не менее 300 мм.; толщина 0,40-0,60 мм.  Упаковка: 240 пар в гофроящике  Размерный ряд: 7;8;9;10.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки технические КЩС с ворсовой подложкой «Суперфлок» в индивидуальной упаковке.**  ТУ 2514-092-00149498-2011 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, двухслойными, внутренний и наружный слой различается по цвету, по форме соответствуют объемной модели руки, хлопковое напыление на внутренней поверхности перчаток, имеют рифленую поверхность рабочей части.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 20% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами.  Длина: не менее 280 мм.; толщина 0,30-0,70 мм.  Упаковка: 1 пара в индивидуальной упаковке,120 пар в гофроящике  Размерный ряд: S; M; L.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Перчатки технические КЩС с ворсовой подложкой «Суперфлок».**  ТУ 2514-092-00149498-2011 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, двухслойными, внутренний и наружный слой различается по цвету, по форме соответствуют объемной модели руки, хлопковое напыление на внутренней поверхности перчаток, имеют рифленую поверхность рабочей части.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 20% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами.  Длина: не менее 280 мм.; толщина 0,30-0,70 мм.  Упаковка: 240 пар в гофроящике  Размерный ряд: S; M; L.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Перчатки технические КЩС с повышенной степенью защиты тип II К50Щ50 с ворсовой подложкой в индивидуальной упаковке.**  ТУ 2514-097-00149498-2013 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, двухслойными, внутренний и наружный слой различается по цвету, по форме соответствуют объемной модели руки, хлопковое напыление на внутренней поверхности перчаток, имеют рифленую поверхность рабочей части.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 50% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами.  Длина: не менее 290 мм.; толщина 0,40-0,60 мм.  Упаковка: 1 пара в индивид. упаковке,120 пар в гофроящике  Размерный ряд: S; M; L.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки технические КЩС с повышенной степенью защиты тип II К50Щ50 с ворсовой подложкой.**  ТУ 2514-097-00149498-2013 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, двухслойными, внутренний и наружный слой различается по цвету, по форме соответствуют объемной модели руки, хлопковое напыление на внутренней поверхности перчаток, имеют рифленую поверхность рабочей части.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 50% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами.  Длина: не менее 290 мм.; толщина 0,40-0,60 мм.  Упаковка: 240 пар в гофроящике.  Размерный ряд: S; M; L.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки технические тип 1, неопреновые «Неолат»**  ТО к ГОСТ 20010-93 | Изготавливаются двухслойными: внутренний слой латекс, наружный слой из хлоропренового латекса, имеют высокую износостойкость и обеспечивают хорошую защиту.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 20% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами, растительными и животными маслами, жирами.  Длина: не менее 300 мм.; толщина 0,60-0,90 мм.  Упаковка: 90 пар в гофроящике.  Размерный ряд:1;2;3.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Перчатки технические тип II, неопреновые «Неолат»**  ТО к ГОСТ 20010-93 | Изготавливаются двухслойными: внутренний слой латекс, наружный слой из хлоропренового латекса, имеют высокую износостойкость и обеспечивают хорошую защиту.  Предназначены для защиты рук при работах с разбавленными до 20% концентрации щелочами, кислотами и их солями,сыпучими и красящими химическими веществами, растительными и животными маслами, жирами.  Длина: не менее 300 мм.; толщина 0,20-0,40 мм.  Упаковка: 240 пар в гофроящике.  Размерный ряд: 7;8;9;10.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Перчатки технические нефтемаслостойкие (НМС)**  ТУ 2514-090-00149498-2003 | Перчатки изготовлены из нитрильного латекса,  плотные но мягкие имеют высокую механическую прочность не теряют своих свойств в диапазоне от -18 до+50 С. Обладают повышенной износостойкостью и стойкость к маслам и нефтепродуктам.  Предназначены для защиты рук от воздействия нефти, бензина, керосина, дизельного топлива, а также от разбавленных до 20% концентрации растворов кислот и щелочей.  Длина: не менее 280 мм.; толщина 0,20-0,60 мм.  Упаковка: 60 пар в гофроящике.  Размерный ряд: 1;2;3.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки хозяйственные с ворсовой подложкой.**  ТУ 38.106441-88 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, выпускаются в широкой цветовой гамме, для удобства захвата предметов имеют рифленую поверхность рабочей части, перчатки имеют хлопковое напыление на внутренней стороне.  Предназначены для защиты рук при выполнении различных хозяйственных работ, кроме работ, связанных с маслами, растворителями и электрическим током.  Длина: не менее 300 мм.; толщина 0,30-0,70 мм.  Упаковка: 1 пара в индивидуальной упаковке,120 пар в гофроящике  Размерный ряд: S; M; L.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Перчатки резиновые «Хозяюшка» вид 1 (с ворсовой подложкой)**  ТУ 2514-100-00149498-2014 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, выпускаются в широкой цветовой гамме, для удобства захвата предметов имеют рифленую поверхность рабочей части, перчатки имеют хлопковое напыление на внутренней стороне .  Предназначены для защиты рук при выполнении различных хозяйственных работ, кроме работ, связанных с маслами, растворителями и электрическим током.  Длина: не менее 300 мм.; толщина 0,30-0,70 мм.  Упаковка: 1 пара в индивидуальной упаковке,120 пар в гофроящике  Размерный ряд: S; M; L.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Перчатки хозяйственные двухслойные.**  ТУ 38.306-5-58-94 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, выпускаются в широкой цветовой гамме, для удобства захвата предметов имеют рифленую поверхность рабочей части.  Предназначены для защиты рук при выполнении различных хозяйственных работ, кроме работ, связанных с маслами, растворителями и электрическим током.  Длина: не менее 290 мм.; толщина 0,30-0,70 мм.  Упаковка: 1 пара в индивидуальной упаковке,120 пар в гофроящике  Размерный ряд: S; M; L.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки резиновые «Хозяюшка» вид 2 (двухслойные)**  ТУ 2514-091-00149498-2007 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, выпускаются в широкой цветовой гамме, для удобства захвата предметов имеют рифленую поверхность рабочей части.  Предназначены для защиты рук при выполнении различных хозяйственных работ, кроме работ, связанных с маслами, растворителями и электрическим током.  Длина: не менее 290 мм.; толщина 0,30-0,70 мм.  Упаковка: 1 пара в индивидуальной упаковке,120 пар в гофроящике  Размерный ряд: S; M; L.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки латексные «Пищевик-Альфа»**  ТУ 22.19-101-00149498-2014 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, малоопудренные, с гладкой/текстурированной поверхностью, анатомической формы.  Предназначены для использования при работе с любыми пищевыми продуктами,в пищевой и других отраслях промышленности, в быту,имеют гладкую поверхность.  Длина: не менее 270 мм.; толщина 0,10-0,27 мм.  Упаковка: 25 пар в коробке, 16 коробок в гофроящике  Размерный ряд: 4;5;6;7;8;9.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки латексные «Пищевик-Диа»**  ТУ 22.19-101-00149498-2014 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, малоопудренные, с гладкой/текстурированной поверхностью, универсальная (плоская) форма, без разделения на правую и левую руку. Могут изготавливаться без красителей или окрашенные.  Предназначены для использования при работе с любыми пищевыми продуктами,в пищевой и других отраслях промышленности, в быту,имеют гладкую поверхность.  Длина: не менее 240 мм.; толщина 0,08-0,22 мм.  Упаковка: 50 пар в коробке, 20 коробок в гофроящике  Размерный ряд:S; M; L  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Перчатки латексные «Пищевик-Супер»**  ТУ 22.19-101-00149498-2014 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, сверхпрочные, с гладкой поверхностью, анатомической формы.  Предназначены для использования при работе с любыми пищевыми продуктами,в пищевой и других отраслях промышленности, в быту,имеют гладкую поверхность.  Длина: не менее 270 мм.; толщина 0,25-0,45 мм.  Упаковка: 15 пар в коробке, 16 коробок в гофроящике  Размерный ряд:6;7;8;9.  Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. |
| **Шапочка купальная латексная**  ТУ 38.106314-86 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, выпускается в широкой цветовой гамме,с рельефным рисунком, объемной формы.  Предназначены для защиты волос при купании, занятии водными видами спорта, принятии душа и других водных процедур.  Толщина 0,30-0,70 мм.  Упаковка: 1 штука в индивидуальной упаковке, 80 штук в гофроящике.  Размерный ряд:1; 2; 3.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления. |
| **Камера латексная для спортивных мячей №1.**  ТУ 38.106495-88 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, прочная эластичная пленка камеры и запорный клапан надежно удерживают воздух внутри камеры.  Предназначены для комплектации спортивных мячей.  Упаковка:60 штук в гофроящике.  Гарантийный срок хранения2 года с даты изготовления. |
| **Камера латексная для спортивных мячей №2.**  ТУ 38.106495-88 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, прочная эластичная пленка камеры и запорный клапан надежно удерживают воздух внутри камеры.  Предназначены для комплектации спортивных мячей.  Упаковка:60 штук в гофроящике.  Гарантийный срок хранения 2 года с даты изготовления. |
| **Камера латексная для спортивных мячей №3.**  ТУ 38.106495-88 | Изготавливаются из высококачественного натурального латекса, прочная эластичная пленка камеры и запорный клапан надежно удерживают воздух внутри камеры.  Предназначены для комплектации спортивных мячей.  Упаковка:60 штук в гофроящике.  Гарантийный срок хранения 2 года с даты изготовления. |
| **Ковры диэлектрический резиновый 730\*730**  ГОСТ 4997-75 | Изготавливаются из высококачественного натурального каучука, ковры имеют рифленую поверхность, что обеспечивает противоскольжение. Не теряет своих защитных свойств при температуре от -15 до +40 С.  Применяются в качестве дополнительного средства защиты в закрытых электроустановках напряжением свыше 1000 В, кроме особо сырых помещений, и в открытых электроустановках в сухую погоду.  Упаковка: без упаковки.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления |
| **Ковры диэлектрический резиновый 500\*500**  ГОСТ 4997-75 | Изготавливаются из высококачественного натурального каучука, ковры имеют рифленую поверхность, что обеспечивает противоскольжение. Не теряет своих защитных свойств при температуре от -15 до +40 С.  Применяются в качестве дополнительного средства защиты в закрытых электроустановках напряжением свыше 1000 В, кроме особо сырых помещений, и в открытых электроустановках в сухую погоду.  Упаковка:без упаковки.  Гарантийный срок хранения 3 года с даты изготовления |
| C:\Documents and Settings\skripkina_a_v.ONE\Рабочий стол\КАТАЛОГ продукции ПП\photo.jpg  **АО «Кубаньжелдормаш»**  Адрес предприятия: Краснодарский край, г. Армавир, ул. Маркова 36. Телефон: +7 86137 6-08-80  Адрес электронной почты; info@zdm.ru  Сайт www.zdm.ru  Генеральный директор  Щукин Анатолий Степанович | Жидкое стекло натриевое | силикатный модуль 2,6-3,0  плотность, г/см3 1,36-1,45 |
| *C:\Documents and Settings\skripkina_a_v.ONE\Рабочий стол\КАТАЛОГ продукции ПП\logo (1).png*  ООО «МАГНАТ»  г Армавир, Промзона 16  Телефон;8-86137-6-37-37  Адрес электронной почты: magnat-ma@mail.ru  Директор: Мкртычев Аслан Андроникович | Изделия из профиля Рехау(металлопластиковые изделия) | Энергосберегающие, водонепроницаемые, шумоизоляционные изделия из профиля Рехау |
| **ООО «Строй-Союз»**  Краснодарский кр., г.Армавир, ул.Октябрьская,143  Тел.89183976508;  e-mail: [stroi-souz-armavir1@mail.ru](mailto:stroi-souz-armavir1@mail.ru)  Директор Воскобойников Андрей Александрович | Блоки оконные металлопластиковые | профиль меркурий, цвет белый, серия 58 |
| Двери входные  металлопластиковые | профиль меркурий, цвет белый, серия 58 |
| Двери межкомнатные  металлопластиковые | профиль меркурий, цвет белый, серия 58 |
| Перегородка | профиль меркурий, цвет белый, серия 58 |
| **C:\Documents and Settings\skripkina_a_v.ONE\Рабочий стол\КАТАЛОГ продукции ПП\logo (2).png**  **ИП Сармосян Оксана Игоревна**  Адрес предприятия: г. Армавир, Промзона 16-РП  Телефон: 8 938 503 10 44  Адрес электронной почты: meandrinfo@yandex.ru  Сайт www meandr.info | Карниз пластиковый | ПВХ р/р 17х95х6000 |