

SB6320SP	Очки РМХТRЕМЕ Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400мс. Нанесена защита от царапин. В комплекте: регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.	Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 242мм. Толщина линзы 2.2мм. Вес 27гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.
SB2810S	Очки Rendezvous Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.	Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 1 Очки открытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание снаряда весом 0,37г диаметром 3,8мм (.15 калибр) на скорости около 200 м/с (720 км/ч). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям ТР ТС 019/2011. Прозрачные линзы артикул SB2810S (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул SB2830S (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях
SB2830S	Очки Rendezvous Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.	пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Оранжевые линзы артикул SB2840S (светопропускаемость 51%): увеличивают контрастность изображения в условиях сильного освещения (например, зеленый лесной массив). Зеркально-серые артикул SB2880S (светопропускаемость 50%): отражают тепло и блики идеально подходят для работы, как в помещении, так и вне помещения при условиях сильног освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода). Затемненные линзы артикул SB2820S (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете).
SB2840S	Очки Rendezvous Очки с оранжевыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 51%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.	Зеркально-серые артикул SB2870D (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, при ярком солнечном свете). Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432 Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов
SB2880S	Очки Rendezvous Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.	 – лиц. Носовой упор сделан из силикона, что предотвращает скольжение. Удобные регулирующиеся, постепенно, по углу и по длине дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 110мм. Длина темляка 650мм. Размер линзы (по вертикали) 45,5мм. Ширина очков 134мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 202мм. Толщина линзы 2,42мм. Вес 28гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или
SB2820S	Очки Rendezvous Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону тепескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.	пазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мяткой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.
SB2870S	Очки Rendezvous Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.	
SB9310ST	Очки Proximity Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.	Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 1 Очки открытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание снаряда весом 0,37г диаметром 3,8мм (.15 калибр) на скорости около 200 м/с (720 км/ч). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям ТР ТС 019/2011. Прозрачные линзы артикул SB9310ST (светопропускаемость 96%) с H2X ANTI-FOG покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Желтые линзы артикул SB9330ST (светопропускаемость 89%) с H2X ANTI-FOG покрытием:

SB9330ST	Очки Proximity Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.	рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Зеркально-серые артикул SB9380ST(светопропускаемость 50%) с H2X ANTI-FOG покрытием: отражают тепло и блики, идеально подходят для работы, как в помещении, так и вне помещения при условиях сильного освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Затемненные линзы артикул SB9323ST (светопропускаемость 23%) с H2X ANTI-FOG покрытием: предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах
SB9380ST	Очки Proximity Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. Нанесена защита от царалин, АNTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.	температуры. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам и ультрафиолетовому излучению UV. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из поликарбоната что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Дополнительная съемная
SB9323ST	Очки Proximity Очки с темно-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 7%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.	вставка из поликарбоната (черного цвета) с поролоновым уплотнителем защитит глаза от попадания пота и пыли. Длина дужек 123мм. Размер линзы (по вертикали) 50,4мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 183мм. Толщина линзы 1,6мм. Вес 26гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.
SCF6810D	Очки РМХ5050 Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%, оправа саrbon (углеродное волокно), вес 21гр Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 21гр.	Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 1 Очки открытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание снаряда весом 0,37г диаметром 3,8мм (.15 калибр) на скорости около 200 м/с (720 км/ч). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям ТР ТС 019/2011. Прозрачные линзы артикул SCF6810D (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Коричневые линзы артикул SCF6818D (светопропускаемостью 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете).
SCF6818D	Очки РМХ5050 Очки с коричневыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, на оправу нанесен принт под саrbon, вес 21гр. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царалин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 21гр.	Зеркально-серые артикул SCF6870D (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, при ярком солнечном свете). Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн очков для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из ребристого РVС (поливинилхлорид), что предотвращает запотевание и скольжение. Оправа с специальными отверстиями для улучшенной вентиляции. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. На оправу нанесено покрытие
SCF6870D	Очки РМХ5050 Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%, на оправу нанесен принт под саrbon, вес 21гр. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 21гр.	имитирующий карбон. В комплекте мягкий чехол на шнурке из микрофибры для переноски протирки очков, на чехол нанесен рисунок имитирующий карбон. Длина дужек 134 мм. Размер линзы (по вертикали) 41,5мм. Ширина очков 136мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 163мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 21гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ ил лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягк хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортир чехле для очков.
SBR5010DT	Очки HIGHLANDER Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 86%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (красного цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35гр.	Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 1 Очки открытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание снаряда весом 0,37г диаметром 3,8мм (.15 калибр) на скорости около 200 м/с (720 км/ч). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям ТР ТС 019/2011. Прозрачные линзы артикул SBR5010DT (светопропускаемость 96%) с ANTI-FOG покрытием: разрешается постояное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Прозрачные линзы артикул SBB5010DT (светопропускаемость 96%) с ANTI-FOG

	1		Покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне
SBB5010DT	Очки HIGHLANDER Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35гр.	6	помещения. Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры Зеркально-серые артикул SBB5080DT (светопропускаемость 50%) с ANTI-FOG покрытием: отражают тепло и блики, идеально подходят для работы, как в помещении, так и в не помещения при условиях сильного освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Затемненные линзы артикул SBB5020DT (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием: предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах
SBB5080DT	Очки HIGHLANDER Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, АNTI-FOG покрытие. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35гр.		температуры. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорида), что предотвращает скольжение. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Дополнительная съемная вставка из нейлона (черного цвета) с поролоновым уплотнителем защитит глаза от попадания пота и пыли. На концах дужек съемный ремешок из эластичного полизстера с пластиковым замком надежно фиксирует очки. В
SBB5020DT	Очки HIGHLANDER Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35гр.		комплекте мягкий чехол из микрофибры на шнурке отлично подходит для чистки и переноски. Длина дужек 125мм. Размер линзы (по вертикали) 44мм. Ширина очков 134мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 172мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 35гр. Дополнительно: артикул RVGSBR5010DT съемная вставка из поликарбоната (красного цвета) Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.
SBG5010DT	Очки HIGHLANDER-XP Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная (увеличенная) дополнительная защита (серого цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапии, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.	6	Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс 1 Очки открытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание снаряда весом 0,37г диаметром 3,8мм (.15 калибр) на скорости около 200 м/с (720 км/ч). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям ТР ТС 019/2011. Прозрачные линзы артикул RVGSBG5010DT (светопропускаемость 96%) с ANTI-FOG покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Желтые линзы артикул SBG5030DT(светопропускаемость 89%) с ANTI-FOG покрытием:
SBG5030DT	Очки HIGHLANDER-XP Очки с жептыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная (увеличенная) дополнительная защита (серого цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резика с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.	6	рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры Заркально-серые артикул SBG5080DT (светопропускаемость 50%) с ANTI-FOG покрытием: отражают тепло и блики, идеально подходят для работы, как в помещении, так и вне помещения при условиях сильного освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Затемненные линзы артикул SBG5020DT (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием: предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах
SBG5080DT	Очки HIGHLANDER-XР Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная (увеличенная) дополнительная защита (серого цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, АNTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.	6	температуры. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от оспепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432 Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорида), что предотвращает скольжение. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Дополнительная увеличенная съемная вставка из нейлона (серого цвета) с увеличенным поролоновым уплотнителем защитит глаза от попадания пота и пыли. На

SBG5020DT	Очки HIGHLANDER-XР Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная (увеличенная) дополнительная защита (серого цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, АNTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.		концах дужек съемный ремешок из эластичного полиэстера с пластиковым замком надежно фиксирует очки. В комплекте мягкий чехол из микрофибры на шнурке отлично подходит для чистки и переноски. Длина дужек 125мм. Размер линзы (по вертикали) 49мм. Ширина очков 134мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 172мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 36гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.
DP1000	Беруши DP1000 шумоподавления 32ДБ Полиуретановые, одноразовые. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 1гр. (2шт)	10	Область применения: Беруши предназначены для защиты слуха при сильный звуковых нагрузках. Описание: Одноразовые полиуретановые беруши, размер самостоятельно регулируются руками под индивидуальность ушных каналов. Коэффициенты шумоподавления NRR 32dB / SNR 36dB Длина: 26мм Диаметр: 12мм Вес 1гр. (2шт) Количество в упаковке 2шт Упаковка: Индивидуальная фирменная упаковка.
DP1001	Беруши DP1001 шумоподавления 32ДБ Полиуретановые, одноразовые. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 1гр. (2шт)	OF	Область применения: Беруши предназначены для защиты слуха при сильный звуковых нагрузках. Описание: Одноразовые полиуретановые беруши, размер самостоятельно регупируются руками под индивидуальность ушных каналов. Беруши соединены нейлоновым шнурком для удобства ношения и предотвращения потери одной из беруш. Коэффициенты шумоподавления NRR 32dB / SNR 36dB Длина: 26мм Длина: 26мм Длина шнурка: 750мм Дмаметр: 12мм Вес 1гр. (2шт) Количество в упаковке 2шт Упаковка: Индивидуальная фирменная упаковка.
RP2001	Беруши RP2001 шумоподавления 27ДБ Многоразовые беруши из гибкой резины на шнурке. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 3гр.	2	Область применения: Беруши предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, плавание, паразиты, грязь). Описание: Многоразовые резиновые беруши с тремя защитными мембранами для плотной посадки в ушных каналах. Беруши соединены пластиковым шнурком для удобства ношения и предотвращения потери одной из беруш. Коэффициенты шумоподавления NRR 27dB / SNR 26dB Длина: 32мм Диаметр: 12мм Длина шнурка 720мм: Вес 3гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Беруши разрешается мыть только водой. Беруши вытирайте мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразиеных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в контейнере.
PM9010	Наушники пассивного шумоподавления 22ДБ Складывающиеся и регулирующиеся по индивидуальному размеру. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 180гр.		Область применения: Пассивные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, стрельба, пыль, грязь). Описание: Пассивные наушники с узкими чашками (низкопрофильный дизайн) для удобной переноски, мягкие амбушюры плотно прилегают к голове, мягкое складное оголовье, регулирующиеся по индивидуальному размеру, для надежной фиксации и удобной переноски. Коэффициенты шумоподавления NRR 22dB Общие Размеры: 12см х 10см х 9,5см Толщина чашки: 3-5мм Вес: 180г Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Наушники разрешается мыть только водой. Наушники вытирайте мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.
PM8010	Наушники Venture пассивного шумоподавления 26ДБ Складывающиеся и регулирующиеся по индивидуальному размеру. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 250гр.		Область применения: Пассивные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, стрельба, пыль, грязь). Описание: Пассивные наушники с узкими чашками (низкопрофильный дизайн) для удобной переноски, мягкие амбушюры плотно прилегают к голове, мягкое складное оголовье, регулирующиеся по индивидуальному размеру, для надежной фиксации и удобной переноски. Коэффициенты шумоподавления NRR 26dB Общие Размеры: 14см х 15,5см х 9,8см Толщина чашки: 3,6мм Вес: 250г Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Наушники разрешается мыть только водой. Наушники вытирайте мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.
VGPM9010C + DP1000	Наушники Venture пассивного шумоподавления 24ДБ Складывающиеся и регулирующиеся по индивидуальному размеру. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 217р. Беруши шумоподавления 31ДБ. Полиуретановые, одноразовые . Вес 1гр. (2шт)	ntn 34	Область применения: Пассивные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, стрельба, пыль, грязь). Описание наушников: Пассивные наушники с узкими чашками (низкопрофильный дизайн) для удобной переноски, мягкие амбушюры плотно прилегают к голове, мягкое складное оголовье, регулирующиеся по индивидуальному размеру, для надежной фиксации и удобной переноски. В комплекте беруши DP1000 2шт Описание беруш: Одноразовые полиуретановые беруши, размер самостоятельно регулируются руками под индивидуальность ушных каналов. Коэффициенты шумоподавления NRR 32dB / SNR 36dB Длина: 2.6см Диаметр: 1.2см Вес 1гр. (2шт) Коэффициенты шумоподавления NRR 34dB при использовании с берушами DP1000 Коэффициенты шумоподавления NRR 24dB Общие Размеры: 12см х 10см х 9,5см Толщина чашки: 3-5мм Вес: 217г Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Наушники разрешается мыть только водой. Наушники вытирайте мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.

VGPME10	Наушники активные VGPME10 STEREO Активный режим - шумоподавление 85ДБ Пассивный режим - шумоподавление 24ДБ. Два направленных микрофона, с регупировкой громкости. Складывающиеся и регупирующиеся по индивидуальному размеру. Срок службы батареи составляет до 300ч (при использовании на средней мощности). В комплект входят батарейки ААА 2шт. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 324гр.	Область применения: Активные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, стрельба, пыль, грязь). Описание: Активные наушники с классическими чашками, мягкие амбушюры плотно прилегают к голове, мягкое складное оголовье, регулирующиеся по индивидуальному размеру, для надежной фиксации и удобной переноски. Два направленных микрофона с регулировкой громкости, дают STEREO звучание. На максимальной громкости наушники усиливают звук в 2-3 раза. В комплекте батарейки ААА 2шт. Коэффициенты шумоподавления Активный режим NRR 85dB Коэффициенты шумоподавления Пассивный режим NRR 24ДБ. Общие Размеры: 15,5см х 15,5см х 9,5см Толщина чашки: 3,2мм Срок службы батареи составляет до 300ч (при использовании на средней мощности). Вес 324гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Наушники вытирайте мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.
PYRBAG	Чехол PYRBAG Чехол на шнурке (микрофибра) для хранения и протирки очков. Подходит для всех типов очков. Вес 10гр.	Описание: Чехол из микрофибры на шнурке для хранения, переноски и протирки очков. Подходит для большинства видов очков. Размеры: 9,5см х 8,5см Вес 10гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.
CA500B	Чехол СА500В Чехол жесткий с карабином на молнии. Подходит для всех типов очков. Вес 52гр.	Описание: Чехол жесткий типа кордура на пластиковой основе с карабином на молнии, для хранения и переноски очков. Подходит для всех типов очков. Размеры: 17см х 8,5см х 6см Вес 52гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.
CORDS9A	Шнурок для очков CORDS9A Шнурок нейлоновый толстый 70 см с карабином Вес 10гр.	Описание: Шнурок из нейлона толстый с карабином, очки при снятии висят на шее или надежно фиксируются на голове при помощи карабина. Длина: 70см Вес 10гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.
CORDS10A	Шнурок для очков CORDS10A Шнурок нейлоновый тонкий 62,5 см с карабином. Резиновые законцовки. Вес 7гр.	Описание: Шнурок из нейлона тонкий с карабином и резиновыми законцовками, очки при снятии висят на шее или надежно фиксируются на голове при помощи карабина. Длина: 62,5см Вес 7гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.
EPC12	Держатель для беруш ЕРС12 Подходят для беруш на проводе. Крепятся к дужкам очков.	Описание: Подходят для беруш (РҮRP2001) и наушников на проводе. Крепятся к тонким дужкам очков. Вес 2гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.
RVZ2410	Жилет (ЛАЙМ) Размер М(48-52), L (52-56) Передняя часть легкий плотный полизстер. Задняя часть сетчатый полизстер. Светоотражающие вставки шириной 5см. с контрастной цветовой отделкой. Застежка молния спереди. 8 карманов: 5 внешних, 3 внутри, 2 петли для микрофонов, раций. Вес (М) 240гр. (L) 245гр.	Описание: Профессиональный Жилет, одевается на одежду. цвет ЛАИМ Размер М(48-52), L (52-56) Передняя часть легкий плотный полиэстер. Задняя часть сетчатый полиэстер. Светоотражающие вставки шириной 5см. с контрастной цветовой отделкой. Застежка молния спереди. 8 карманов: 5 внешних, 3 внутри, 2 петли для микрофонов, раций. Вес (М) 240гр. (L) 245гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.
RVZ2420	Жилет (ОРАНЖ) Размер М(48-52), L (52-56) Передняя часть легкий плотный полизстер. Задняя часть сетчатый полизстер. Светоотражающие вставки шириной 5см. с контрастной цветовой отделкой. Застежка молния спереди. 8 карманов: 5 внешних, 3 внутри, 2 петли для микрофонов, раций. Вес (М) 240гр. (L) 245гр.	Описание: Профессиональный Жилет, одевается на одежду. цвет ОРАНЖЕВЫЙ Размер М(48-52), L (52-56) Передняя часть легкий плотный полиэстер. Задняя часть сетчатый полиэстер. Светоотражающие вставки шириной 5см. с контрастной цветовой отделкой. Застежка молния спереди. 8 карманов: 5 внешних, 3 внутри, 2 петли для микрофонов, раций. Вес (М) 240гр. (L) 245гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.

GL101L	Перчатки GL101L Размер L Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Вес 77гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс; ладони - искусственная кожа.	Описание: Перчатки GL101 предназначены для защиты кисти и пальцев от внешних факторов (например, низкая температура, грязь, пыль). Работа в перчатках увеличивает качество сцепления руки с рабочей поверхностью. Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Размер L,XL,2X Вес 77гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс; ладони - искусственная кожа. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных
GL101XL	Перчатки GL101XL Размер XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Вес 81гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс; ладони - искусственная кожа.	чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.
GL101X2	Перчатки GL101X2 Размер 2XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Вес 85гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс; ладони - искусственная кожа.	
GL102L	Перчатки GL102L Размер L Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Силиконовые вставки на падонях предотвращают скольжение. Вес 97гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиястр; ладони - искусственная кожа.	Описание: Перчатки GL102 предназначены для защиты запястья, кисти и пальцев от внешних факторов (например, низкая температура, грязь, пыль). Работа в перчатках увеличивает качество сцепления руки с рабочей поверхностью. Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Силиконовые вставки на ладонях предотвращают скольжение. Размер L, XL, 2X Все 97гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных
GL102XL	Перчатки GL102XL Размер XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Силиконовые вставки на ладонях предотвращают скольжение. Вес 103гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.	чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.
GL102X2	Перчатки GL102X2 Размер 2XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Силиконовые вставки на ладонях предотвращают скольжение. Вес 108гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полизстр; ладони - искусственная кожа.	
GL201L	Перчатки GL201L Размер L Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на внешней стороне руки: - на трех пальцах вставки из ТРК(термопластичная резина) для защиты от ударов. Вставки на внутренней стороне руки: - на пальцах из специального синтетического материадах из специального синтетического материала EVA предотващают скольжение; - на ладонях: основа РVC(поливинилхпорид) для снижения вибрации, с верху EVA устойчивы к истиранию вибрации и скольжению. Вес 147гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.	Описание: Перчатки GL201 предназначены для защиты запястья, кисти и пальцев от внешних факторов (например, низкая температура, грязь, пыль). Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на внешней стороне руки: - на трех пальцах вставки из TPR(термопластичная резина) для защиты от ударов. Вставки на внутренней стороне руки: - на пальцах из специального синтетического материала EVA предотващают скольжение; - на ладонях: основа РVС(поливинилхлорид) для снижения вибрации, с верху EVA устойчивы к истиранию вибрации и скольжению. Размер L,XL,2X Вес 147гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.
GL201XL	Перчатки GL201XL Размер XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на внешней стороне руки: - на трех пальцах вставки из ТРК(термопластичная резина) для защиты от ударов. Вставки на внутренней стороне руки: - на пальцах из специального синтетического материала EVA предотващают скольжение; - на ладонях: основа РVC(поливинилхлорид) для снижения вибрации, с верху EVA устойчивы к истиранию вибрации и скольжению. Вес 153гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полизстр; ладони - искусственная кожа.	



GL201X2

ТРК(термопластичная резина) дим зощение. Ударов. Вставки на внутренней стороне руки: - на пальцах из специального синтетического материала ЕVA предотващают скольжение; - на ладонях: основа РVС(поливинилхлорид) для снижения вибрации, с верху ЕVA устойчивы к истиранию вибрации и скольжению. Вес 160гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.