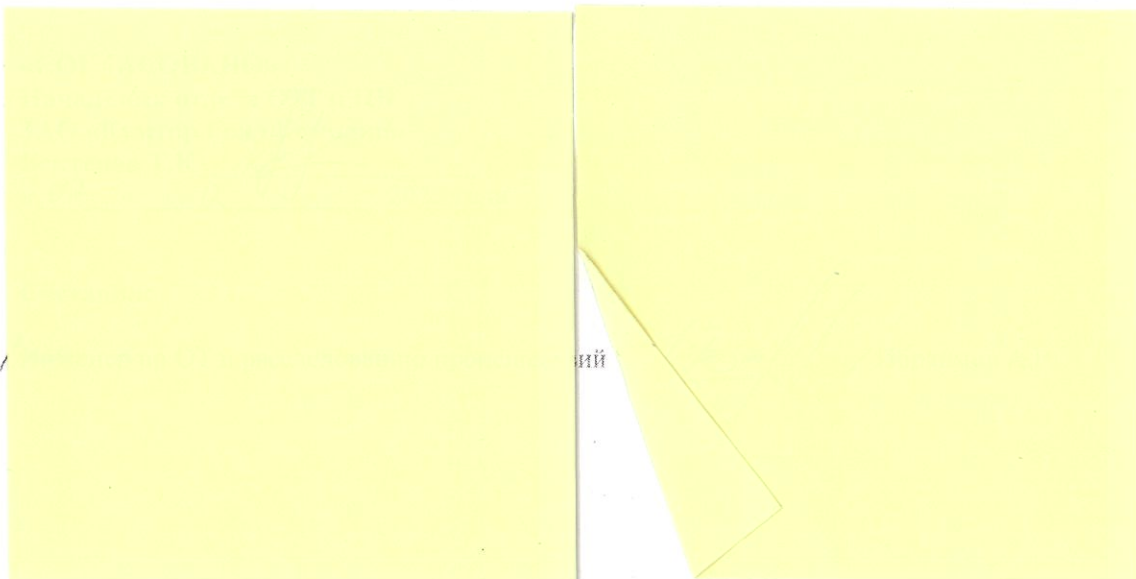


Техническое задание на закупку товаров и услуг на поставку товаров, оказание услуг/ выполнение работ (подготавливается по каждому лоту отдельно)

№ п/п	Параметры требований закупаемых товаров, работ, услуг (предмет закупки)	Конкретные требования к товарам, работам, услугам
1	Наименование/вид количество /объемы единица измерения	Летние защитные ботинки (с защитным подноском и антипрокольной стелькой). Ед. изм.: пара
2	Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Республика Кыргызстан, Иссык-Кульская область, Джеты-Огузский район, рудник Кумтор, склад ТМЦ или другой адрес, согласованный с отделом логистики КГК.
3	Сроки (периоды) поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Поставка должна быть осуществлена не позднее чем в течение 30 календарных дней с момента подписания договора или получения авансового платежа.
4	Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ	Работы по поставке осуществляются одним этапом. Поставка должна быть завершена в полном объеме до истечения установленного срока.
5	Требования к поставляемым товарам, выполняемым работам, оказываемым услугам	<ul style="list-style-type: none"> - Материал верха обуви- натуральная кожа, толщиной не менее 1,8 - 2,0 мм. - Защитный композитный подносок ударной прочностью 200 Дж (Муи 200). - Подошва двухслойная, полиуретан и нитрильная резина, устойчивая к воздействию любых общих производственных загрязнений, механических воздействий (проколов, порезов), от скольжения по поверхностям, повышенных и пониженных температур. Верхний слой из полиуретана обладает амортизирующими свойствами. Ходовой слой изготовлен из износостойкой, термостойкой (+300°С / 60 с) резины на основе нитрильного каучука с улучшенным сопротивлением скольжению. Рисунок протектора подошвы обеспечивает хорошую сцепляемость с замасленными поверхностями (глубина протектора составляет 4,5 мм). Вкладная стелька формованная, из перфорированного материала ЭВА дублированного полотном из комбинации шерсти, лавсана и металлизированной пленки. Выдерживает кратковременное воздействие высоких температур (300°С / 60 с). Подошва должна быть устойчива к воздействию любых общих производственных загрязнений, механических воздействий.

		<ul style="list-style-type: none"> - Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы должна быть не менее 5 мм с расположенным под углом рисунком протектора для самоочищения подошвы от загрязнений. - Высота голенища не менее: 180-200 мм от пятки, с закрытым подъёмом и защитой голеностопа; - Изделие должно соответствовать требованиям ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты (ТР ТС 019/2011)". ГОСТ Р EN ISO 20345-2011 ССБТ "Средства индивидуальной защиты ног. Обувь защитная. Технические требования" и межгосударственного стандарта "ГОСТ 12.4.103-2020 Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация". - Обувь должна быть новой, не бывшей в употреблении, без повреждений и следов износа; - Материал верха: воздухопроницаемая кожа (или комбинированный текстиль/кожа), с водоотталкивающей пропиткой; - Подошва: из полиуретана (PU) или комбинированного материала, устойчивая к истиранию, скольжению, воздействию масел, кислот, щелочей; - Защитный подносок: металлический или композитный, с уровнем защиты не менее 200 Дж (в соответствии с EN ISO 20345); - Антипрокольная стелька: металлическая или неметаллическая (арамидная), с сопротивлением проколу не менее 1100 Н; - Высота ботинка - не менее 180-200 мм от пятки, с закрытым подъёмом и защитой голеностопа; - Температурный диапазон эксплуатации: от +10 °С до +40 °С; - Вес обуви - умеренный, допускается облегчённая конструкция; - Цвет: чёрный; - Размерный ряд: с 39 по 47, точное распределение по спецификации; - Наличие маркировки: размер, производитель, дата изготовления, стандарт; - Срок годности: не менее 12 месяцев с момента поставки.
6	Порядок сдачи и приемки товаров, услуг, результатов работ	Приёмка осуществляется комиссией заказчика по количеству и качеству, на основании сопроводительных документов, с составлением акта приёмки-передачи (определяется отделом МТС)
7	Требования по передаче заказчику технических и иных документов по	<p>Поставщик обязан передать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сертификаты соответствия или СГР; - Паспорт или техническое описание продукции (при наличии);

	завершено и сдаче работ	<ul style="list-style-type: none"> – Упаковочный лист (при необходимости); – Гарантийное письмо (при необходимости)
8	Гарантийные обязательства	Гарантийные обязательства: Гарантийный срок, не менее 12 месяцев с момента поставки. В течение гарантийного срока поставщик обязан производить замену продукции в случае выявления производственных дефектов.



ий

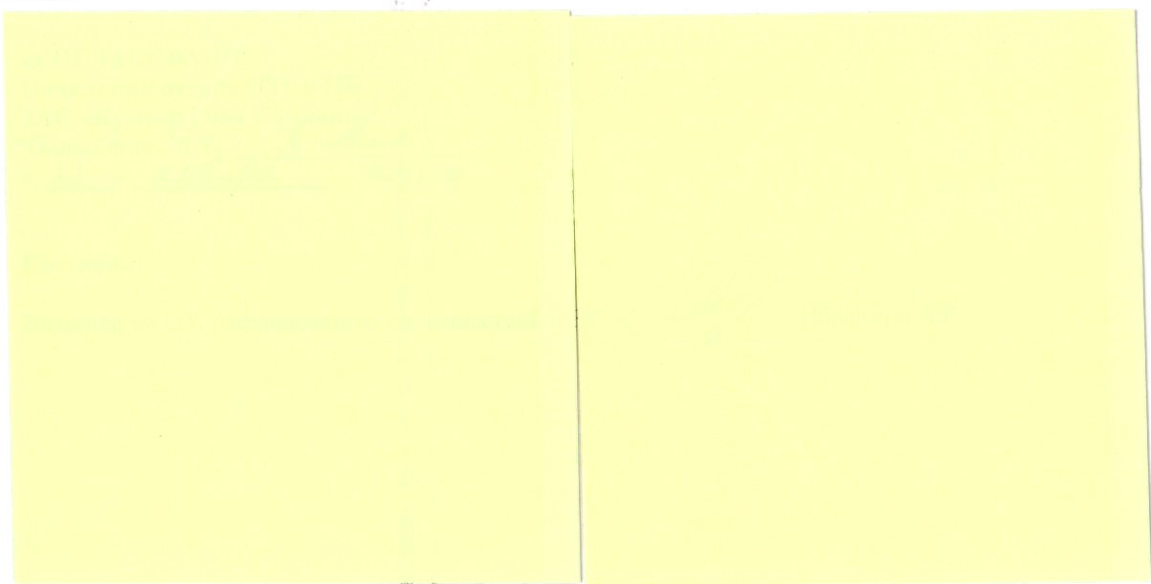
За

Техническое задание на закупку товаров и услуг на поставку товаров, оказание услуг/ выполнение работ (подготавливается по каждому лоту отдельно)

№ п/п	Параметры требований закупаемых товаров, работ, услуг (предмет закупки)	Конкретные требования к товарам, работам, услугам <i>49.25.610-612-618</i>
1	Наименование/вид количество /объемы единица измерения	Полуботинки кожаные женские. Размерный ряд от 35 до 43. Ед. изм.: пара. ТОЛЬКО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ АДМИНИСТРАЦИИ РУДНИКА (служба общественного питания и обслуживание жилого лагеря).
2	Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Республика Кыргызстан, Иссык-Кульская область, Джети-Огузский район, рудник Кумтор, склад ТМЦ или другой адрес, согласованный с отделом логистики КГК.
3	Сроки (периоды) поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Поставка должна быть осуществлена не позднее чем в течение 30 календарных дней с момента подписания договора или получения авансового платежа.
4	Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ	Работы по поставке осуществляются одним этапом. Поставка должна быть завершена в полном объеме до истечения установленного срока.
5	Требования к поставляемым товарам, выполняемым работам, оказываемым услугам	Полуботинки кожаные должны изготавливаться методом прямого литья полиуретана или поливинилхлорида к заготовке верха обуви. Материал подошвы должен сохранять защитные свойства при контакте с поверхностями при пониженных (до минус 35 °С) и повышенных (до 100 °С) температурах. Материал подошвы обуви должен обладать прочностью не менее 2 Н/мм ² , твердостью не более 70 единиц по Шору и быть устойчивым к воздействию КЩС. Материал верха - натуральная водостойкая юфтевая кожа КРС толщиной не менее 1,4 мм. Подкладка должна быть выполнена из натуральной подкладочной кожи. Допускается производство полуботинок с перфорацией, без подкладки. Соединения деталей обуви, кроме соединения низа с верхом, должны обладать прочностью на разрыв не менее 120 Н/см. Для защиты от ударов в носочной части стопы в обуви должен быть композитный подносок ударной прочностью 200 Дж (Мун 200). Полуботинки должны быть легкими, мягкими и эргономичными. Выдерживать срок эксплуатации не менее срока, указанного в Типовых отраслевых нормах.

		<p>Изделия должны соответствовать требованиям ТР ТС 019/2011.</p> <p>Обувь должна быть новой, не бывшей в употреблении, без повреждений и следов износа;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Высота полуботинка – не менее 110 мм от нижней части подошвы (от пола); – Температурный диапазон эксплуатации: от +10 °С до -45 °С; – Вес обуви – умеренный, допускается облегченная конструкция; – Цвет: чёрный - по согласованию; – Размерный ряд: с 35 по 43 точное распределение по спецификации; – Наличие маркировки: размер, производитель, дата изготовления, стандарт; – Срок годности: не менее 12 месяцев с момента поставки.
6	Порядок сдачи и приемки товаров, услуг, результатов работ	Приёмка осуществляется комиссией заказчика по количеству и качеству, на основании сопроводительных документов, с составлением акта приёмки-передачи (определяется отделом МТС)
7	Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ	<p>Поставщик обязан передать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Сертификаты соответствия или СГР; – Паспорт или техническое описание продукции (при наличии); – Упаковочный лист (при необходимости); – Гарантийное письмо (при необходимости)
8	Гарантийные обязательства	<p>Гарантийные обязательства:</p> <p>Гарантийный срок: не менее 12 месяцев с момента поставки. В течение гарантийного срока поставщик обязан производить замену продукции в случае выявления производственных дефектов.</p>
9	Дополнительные требования к специальной обуви поставляемой на предприятия ЗАО "КГК".	<p>К поставкам на предприятие ЗАО «КГК» допускается только обувь прошедшая производственные испытания на объектах ЗАО «КГК», имеющая положительные акты испытаний, а также имеющая положительный опыт поставки и эксплуатации. В случае, если предлагаемая специальная обувь не проходила испытания на предприятии ЗАО «КГК» и не имеет положительный опыт поставок и эксплуатации, Комиссия входного контроля Компании рассматривает представленные потенциальным поставщиком/производителем указанную ниже сопроводительную документацию подтверждающую физико-механические свойства, качество изготовления и техническое описание. При положительном решении Комиссии входного контроля Компании такая специальная обувь будет рекомендована к проведению производственных испытаний на объектах ЗАО «КГК».</p>

	<p>Все партии обуви должны сопровождаться соответствующими документами, подтверждающими ее качество и обеспечение заявленных в настоящем техническом задании физико-механических показателей, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) подтверждение соответствия ТР ТС 019/2011; б) санитарно-эпидемиологическое заключение; в) протокол испытаний независимого испытательного центра, имеющего Российский либо Кыргызский (или стран СНГ) аттестат аккредитации, подтверждающий соответствие физико-химических свойств подошвы, швов, кожи верха и подкладочных материалов. г) сертификаты качества на кожу верха обуви и подкладочные материалы.
--	--



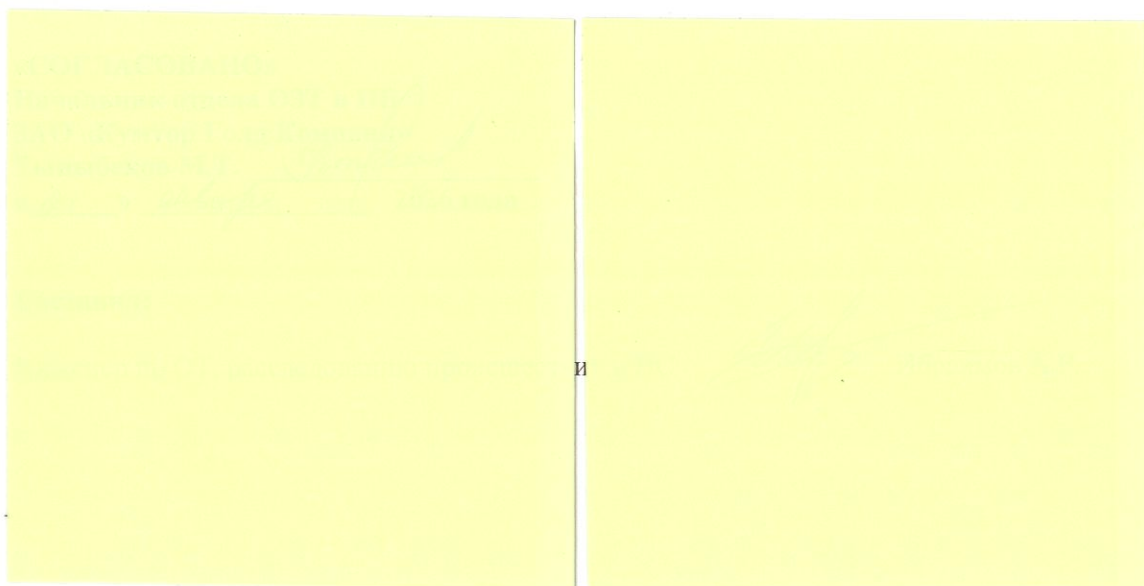
Зам

Техническое задание на закупку товаров и услуг на поставку товаров, оказание услуг/ выполнение работ (подготавливается по каждому лоту отдельно)

№ п/п	Параметры требований закупаемых товаров, работ, услуг (предмет закупки)	Конкретные требования к товарам, работам, услугам <i>48 25 408 - 410 - 411</i>
1	Наименование/вид количество /объемы единица измерения	Ботинки кожаные женские с жестким подноском. Размерный ряд от 35 до 43. Ед. изм.: пара
2	Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Республика Кыргызстан, Иссык-Кульская область, Джети-Огузский район, рудник Кумтор, склад ТМЦ или другой адрес, согласованный с отделом логистики КГК.
3	Сроки (периоды) поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Поставка должна быть осуществлена не позднее чем в течение 30 календарных дней с момента подписания договора или получения авансового платежа.
4	Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ	Работы по поставке осуществляются одним этапом. Поставка должна быть завершена в полном объеме до истечения установленного срока.
5	Требования к поставляемым товарам, выполняемым работам, оказываемым услугам	Ботинки кожаные должны изготавливаться методом прямого литья полиуретана и термопластичного полиуретана к заготовке верха обуви. Материал подошвы должен сохранять защитные свойства при контакте с поверхностями при пониженных (до минус 35 °С) и повышенных (до 100 °С) температурах. Материал подошвы обуви должен обладать прочностью не менее 2 Н/мм ² , твердостью не более 70 единиц по Шору и быть устойчивым к воздействию КИЩС. Материал верха - натуральная водостойкая юфтевая кожа КРС толщиной не менее 1,5 мм. Клапан-язык должен исключать попадание внутрь грязи, пыли и брызг. Подкладка должна быть выполнена из обувного полотна стойкого к истиранию и способного активно отводить влагу от стопы. Соединения деталей обуви, кроме соединения низа с верхом, должны обладать прочностью на разрыв не менее 120 Н/см. В носочной части стопы должен быть, композитный (поликарбонатный) защитный подносок ударной прочностью не менее 200 Дж (Мун 200), с прокладкой препятствующей надавливанию верхнего края на стопу. Подошва должна быть двухслойная, верхний слой из полиуретана, нижний слой из износостойкого,

		<p>термостойкого, морозостойкого (-35°C+100°C) термопластичного полиуретана. Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы должна быть не менее 4,5 мм, рисунок протектора должен располагаться под углом для обеспечения самоочищения подошвы от загрязнений и хорошей сцепляемости с замасленными поверхностями, а также ярко выраженными грязезацепами. Ботинки должны быть предназначены для эксплуатации в жестких условиях окружающей среды, при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых. Ботинки должны быть легкими, мягкими и эргономичными. Выдерживать срок эксплуатации не менее срока, указанного в Типовых отраслевых нормах. Изделия должны соответствовать требованиям ТР ТС 019/2011 и быть выполнено по ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97.</p> <p>Обувь должна быть новой, не бывшей в употреблении, без повреждений и следов износа;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Высота ботинка - не менее 150 мм - 160 мм от пятки, с закрытым подъёмом и защитой голеностопа; – Температурный диапазон эксплуатации: от +10 °С до - 45 °С; – Вес обуви - умеренный, допускается облегчённая конструкция; – Цвет: чёрный - по согласованию; – Размерный ряд: с 35 по 43 точное распределение по спецификации; – Наличие маркировки: размер, производитель, дата изготовления, стандарт; – Срок годности: не менее 12 месяцев с момента поставки.
6	Порядок сдачи и приемки товаров, услуг, результатов работ	<p>Приёмка осуществляется комиссией заказчика по количеству и качеству, на основании сопроводительных документов, с составлением акта приёмки-передачи (определяется отделом МТС)</p>
7	Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ	<p>Поставщик обязан передать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Сертификаты соответствия или СГР; – Паспорт или техническое описание продукции (при наличии); – Упаковочный лист (при необходимости); – Гарантийное письмо (при необходимости)
8	Гарантийные обязательства	<p>Гарантийные обязательства:</p> <p>Гарантийный срок: не менее 12 месяцев с момента поставки. В течение гарантийного срока поставщик обязан производить замену продукции в случае выявления производственных дефектов.</p>

9	Дополнительные требования к специальной обуви поставляемой на предприятия ЗАО "КГК".	<p>К поставкам на предприятие ЗАО «КГК» допускается только обувь прошедшая производственные испытания на объектах ЗАО «КГК», имеющая положительные акты испытаний, а также имеющая положительный опыт поставки и эксплуатации. В случае, если предлагаемая специальная обувь не проходила испытания на предприятии ЗАО «КГК» и не имеет положительный опыт поставок и эксплуатации, Комиссия входного контроля Компании рассматривает представленные потенциальным поставщиком/производителем указанную ниже сопроводительную документацию подтверждающую физико-механические свойства, качество изготовления и техническое описание. При положительном решении Комиссии входного контроля Компании такая специальная обувь будет рекомендована к проведению производственных испытаний на объектах ЗАО «КГК».</p> <p>Все партии обуви должны сопровождаться соответствующими документами, подтверждающими ее качество и обеспечение заявленных в настоящем техническом задании физико-механических показателей, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) подтверждение соответствия ТР ТС 019/2011; б) санитарно-эпидемиологическое заключение; в) протокол испытаний независимого испытательного центра, имеющего Российский либо Кыргызский (или стран СНГ) аттестат аккредитации, подтверждающий соответствие физико-химических свойств подошвы, швов, кожи верха и подкладочных материалов. г) сертификаты качества на кожу верха обуви и подкладочные материалы.
---	--	--



Зам

Техническое задание на закупку товаров и услуг на поставку товаров, оказание услуг/ выполнение работ (подготавливается по каждому лоту отдельно)

№ п/п	Параметры требований закупаемых товаров, работ, услуг (предмет закупки)	Конкретные требования к товарам, работам, услугам <i>48.25.155-156-157-158</i>
1	Наименование/вид количество /объемы единица измерения	Зимняя специальная обувь (ботинки кожаные утепленные с противоскользящими вставками на подошве. Ботинки предназначены для эксплуатации в карьерах при открытой добыче полезных ископаемых при экстремально низких температурах (не предназначены для работ в закрытых и отапливаемых помещениях (ЗИФ и других)). Размерный ряд от 38 до 48. Ед. изм.: пара.
2	Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Республика Кыргызстан, Иссык-Кульская область, Джети-Огузский район, рудник Кумтор, склад ТМЦ или другой адрес, согласованный с отделом логистики КГК.
3	Сроки (периоды) поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Поставка должна быть осуществлена не позднее чем в течение 30 календарных дней с момента подписания договора или получения авансового платежа.
4	Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ	Работы по поставке осуществляются одним этапом. Поставка должна быть завершена в полном объеме до истечения установленного срока.
5	Требования к поставляемым товарам, выполняемым работам, оказываемым услугам	Ботинки должны быть изготовлены литьевым методом крепления подошвы из полиуретана и нитрильной резины VIBRAM (Вибрам) с противоскользящими вставками «ARCTIC GRIP» (Арктик грип) к верху обуви. Материал верха обуви натуральная юфтевая кожа толщиной 1,8 - 2,0 мм. Клапан-язык должен быть изготовлен из натуральной кожи, быть полуглухим, исключать попадание внутрь снега, мелких предметов, брызг, пыли. Манжета (мягкий кант) должен быть изготовлен из натуральной кожи. Подкладка и вкладная стелька должна быть изготовлена из многослойного утеплителя (натурального меха «Аляска» (высота ворса 14 мм) и Шелтер В-200 с металлизированной пленкой (фольгой). Подносок композитный ударной прочностью 200 Дж (Мун 200), с подкладкой

		<p>препятствующей надавливанию верхнего края подноски на стопу.</p> <p>Подошва двухслойная (устойчивая к воздействию химических факторов- нефти, нефтепродуктов). Верхний слой из полиуретана обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также придает обуви легкость, комфортность и повышенные теплозащитные свойства. Нижний слой изготовлен из износостойкой, термостойкой (+300°C, при кратковременном (60 сек.) контакте с нагретой поверхностью), морозостойкой до -45°C нитрильной резины VIBRAM (Вибрам), с противоскользящими вставками «ARCTIC GRIP» (Артик Грип), устойчивой к деформациям, истиранию. Подошва двухслойная. Верхний слой из полиуретана с амортизирующими свойствами. Нижний слой из износостойкой, термостойкой (до +300°C), морозостойкой до -45°C нитрильной резины VIBRAM (Вибрам), с противоскользящими вставками «ARCTIC GRIP» (Артик Грип), устойчивой к деформациям, истиранию. Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы 5 мм. Противоскользящие элементы подошвы должны обеспечивать защиту от скольжения по зажиренным, мокрым и обледенелым поверхностям. Рисунок протектора должен быть расположен углом и обеспечивать самоочищение подошвы от загрязнений. Ботинки должны быть предназначены для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах. Ботинки должны быть изготовлены в соответствии с требованиями ТР ТС 019/2011;</p> <p>Обувь должна быть новой, не бывшей в употреблении, без повреждений и следов износа;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Высота ботинка – не менее 180 мм - 200 мм от пятки, с закрытым подъёмом и защитой голеностопа; – Температурный диапазон эксплуатации: от +10 °C до - 45 °C; – Вес обуви – умеренный, допускается облегчённая конструкция; – Цвет: чёрный - по согласованию; – Размерный ряд: с 38 по 48 точное распределение по спецификации; – Наличие маркировки: размер, производитель, дата изготовления, стандарт; – Срок годности: не менее 12 месяцев с момента поставки.
6	Порядок сдачи и приемки товаров, услуг, результатов работ	<p>Приёмка осуществляется комиссией заказчика по количеству и качеству, на основании сопроводительных документов, с составлением акта приёмки-передачи (определяется отделом МТС)</p>

7	Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ	Поставщик обязан передать: – Сертификаты соответствия или СГР; – Паспорт или техническое описание продукции (при наличии); – Упаковочный лист (при необходимости); – Гарантийное письмо (при необходимости)
8	Гарантийные обязательства	Гарантийные обязательства: Гарантийный срок: не менее 12 месяцев с момента поставки. В течение гарантийного срока поставщик обязан производить замену продукции в случае выявления производственных дефектов.
9	Дополнительные требования к специальной обуви поставляемой на предприятия ЗАО "КГК".	К поставкам на предприятие ЗАО «КГК» допускается только обувь прошедшая производственные испытания на объектах ЗАО «КГК», имеющая положительные акты испытаний, а также имеющая положительный опыт поставки и эксплуатации. В случае, если предлагаемая специальная обувь не проходила испытания на предприятии ЗАО «КГК» и не имеет положительный опыт поставок и эксплуатации, Комиссия входного контроля Компании рассматривает представленные потенциальным поставщиком/производителем указанную ниже сопроводительную документацию подтверждающую физико-механические свойства, качество изготовления и техническое описание. При положительном решении Комиссии входного контроля Компании такая специальная обувь будет рекомендована к проведению производственных испытаний на объектах ЗАО «КГК». Все партии обуви должны сопровождаться соответствующими документами, подтверждающими ее качество и обеспечение заявленных в настоящем техническом задании физико-механических показателей, а именно: а) подтверждение соответствия ТР ТС 019/2011; б) санитарно-эпидемиологическое заключение; в) протокол испытаний независимого испытательного центра, имеющего Российский либо Кыргызский (или стран СНГ) аттестат аккредитации, подтверждающий соответствие физико-химических свойств подошвы, швов, кожи верха и подкладочных материалов. г) сертификаты качества на кожу верха обуви и подкладочные материалы.

л

л

Годовое потребление ботинок

Stock#	Long Name	Usage (12 Month)
49.24.138	БОТИНКИ ЛЕТНИЕ, РАЗМЕР: 3 и 37, БЕЗ МЕХА (ЖЕНСКИЕ)	4
49.25.147	БОТИНКИ ЛЕТНИЕ, РАЗМЕР 7 & 41, БЕЗ МЕХА	438
49.25.148	БОТИНКИ ЛЕТНИЕ, РАЗМЕР 8 & 42, БЕЗ МЕХА	552
49.25.149	БОТИНКИ ЛЕТНИЕ, РАЗМЕР 9 & 43, БЕЗ МЕХА	285
49.25.150	БОТИНКИ ЛЕТНИЕ, РАЗМЕР 10 & 44, БЕЗ МЕХА	133
49.25.152	БОТИНКИ ЛЕТНИЕ, РАЗМЕР 12 & 46, БЕЗ МЕХА	7
49.25.243	БОТИНКИ ЛЕТНИЕ, РАЗМЕР 4 & 38, БЕЗ МЕХА	11
49.25.244	БОТИНКИ ЛЕТНИЕ, РАЗМЕР 5 & 39, БЕЗ МЕХА	60
49.25.245	БОТИНКИ ЛЕТНИЕ, РАЗМЕР 6 & 40, БЕЗ МЕХА	219
49.25.610	ОБУВЬ, РАЗМЕР 36 ДЛЯ КЕЙТЕРИНГА, МАРКА: КОМФОРТ ЛЕТНЯЯ И ДЕМИСЕЗОННАЯ НИЗКАЯ, КОД №. БОТ003	13
49.25.612	ОБУВЬ, РАЗМЕР 38 ДЛЯ КЕЙТЕРИНГА, МАРКА: КОМФОРТ ЛЕТНЯЯ И ДЕМИСЕЗОННАЯ НИЗКАЯ, КОД №. БОТ003	9
49.25.618	ОБУВЬ, РАЗМЕР 35 ДЛЯ КЕЙТЕРИНГА, БРЕНД: КОМФОРТ ЛЕТНЕЕ И ДЕМИСЕЗОННОЕ НИЗКОЕ, КОД №. БОТ003	3
49.25.155	БОТИНКИ ЗИМНИЕ, РАБОЧИЕ, РАЗМЕР 8 & 41	10
49.25.156	БОТИНКИ ЗИМНИЕ, РАБОЧИЕ, РАЗМЕР 9 & 42	10
49.25.157	БОТИНКИ ЗИМНИЕ РАБОЧИЕ, РАЗМЕР 10 & 43	5
49.25.158	БОТИНКИ ЗИМНИЕ РАБОЧИЕ, РАЗМЕР 11 и 44	4
49.25.409	ОБУВЬ РАБОЧАЯ, СТАЛЬНОЙ НОСОК, ЖЕНСКАЯ, РАЗМЕР 36	40
49.25.410	БОТИНКИ РАБОТЫ, СТАЛЬНОЙ НОСОК, ЖЕНСКИЙ РАЗМЕР 37	35
49.25.411	БОТИНКИ, РАБОЧИЕ ЖЕНСКИЕ РАЗМЕР 38, СТАЛЬНОЙ НОСОК	30

Сп

да

Ми

2. 2025