

დანართი 1

1. ზამთრის სპეცტანსაცმელი საწარმოო პერსონალისთვის



Приложение 1

1. Зимняя специальная одежда для производственного персонала

სურათი 1: საწარმოო პერსონალის ზამთრის სპეცტანსაცმლის კომპლექტი:

- (1) ქურთუკი; (2) დათბუნებული კაპიუშონიანი წყალგაუმტარი ქურთუკი; (3) კომბინეზონი; (4)(5) გრძელსახელიანი მაისური;

Рисунок 1: Комплект зимней специальной одежды для производственного персонала

(1) Куртка; (2) Куртка утепленная, с капюшоном, водонепроницаемая; (3) Комбинезон; (4) Майка с длинными рукавами; (5) Майка с длинными рукавами.

1. საწარმოო პერსონალის ზამთრის სპეცტანსაცმლის კომპლექტი უნდა შედგებოდეს 5 (ხუთი) ნაწარმისაგან.
2. ქსოვილი, რისგანაც მზადდება სპეცტანსაცმელი, უნდა შეესაბამებოდეს ქ. ბათუმის ამინდის პირობები ზამთარში (სამუალოდ -3-დან +12 გრადუსამდე);
3. ზამთრის სპეცტანსაცმელი ეფექტურად უნდა იცავდეს როგორც მექანიკური დაზიანებისაგან, ასევე საწარმოო სიბინძურებისგან;
4. ზამთრის სპეცტანსაცმელი არ უნდა იყოს ზედმეტად მძიმე, მუშავებისთვის უნდა იყოს მოხერხებული მუშაობა მთელი სამუშაო დღის განმავლობაში;

1. Комплект зимней специальной одежды для производственного персонала должен состоять из 5 (пяти) изделий:

2. Ткань, из которой изготавливается специальная одежда, должна быть рассчитана на погодные условия в г. Батуми зимой (в среднем от -3°C до +12°C).
3. Зимняя спецодежда должна эффективно защищать не только от механических повреждений, но и от производственных загрязнений;
4. Зимняя спецодежда не должна быть излишне тяжелой, работнику должно быть удобно работать в нем в течение всего рабочего дня;

5. ზამთრის სპეცტანსაცმელი უნდა იყოს წყალგაუმტარი და დასველების შემთხვევაშიც უნდა ინარჩუნებდეს სითბოს;
6. ხახუნის შედეგად ქსოვილი აგროვებს სტატიკურ ელექტრობას. უარყოფითი ელექტრული მუხტი ნეგატიურად მოქმედებს ადამიანზე. ქსოვილი უნდა შეიცავდეს არანაკლებ 60% ბამბას.
7. ქსოვილი უნდა იყოს სინათლისადმი მედეგი (არ უნდა უარესდებოდეს მისი ხარისხი მზის სხივების ხანგრძლივი ზემოქმედებით), რეცხვის შედეგად არ უნდა ხუნდებოდეს, არ უნდა პატარავდებოდეს და არ უნდა იწელებოდეს.
8. მინიმალური მოთხოვნები ქურთუკზე (1):
9. გარე ჯიბეები მინიმუმ ხელებისა და რაციოსთვის;
10. მანქეტები სამაჯურებზე;
11. ქურთუკი უნდა იკვრებოდეს ელვით;
12. მინიმალური მოთხოვნები დათბუნებულ ქურთუკზე (2);
13. გარე ჯიბეები მინიმუმ ხელებისა და რაციოსთვის;
14. მანქეტები სამაჯურებზე;
15. ქურთუკი უნდა იკვრებოდეს ელვით;
16. მოხსნადი კაპიუშონი, დამაგრებული ელვით;
17. ქურთუკი უნდა იყოს დათბუნებული;
18. უნდა ქონდეს ამრეკლი კანტი.
19. მინიმალური მოთხოვნები კომბინიზონზე (3):
20. გარე გვერდითა ჯიბეები;
21. შესაკრავი ელვით;
22. სწორი სილუეტი და ამაღლებული წელი;
23. ჩაკერილი რეგულირებადი თასმები, რომელიც გამორიცხავს შარვლის ჩამოცურებას საზურგედან;
24. საზურგე უკან მაგრდებალილებით, წინ - კარაბინების საშუალებით;
25. მინიმალური მოთხოვნები მაისურზე (4) (5)
26. გრძელი სახელოები მანქეტებით;
27. „პოლოს“ ტიპის საყელო;
28. საყელო ღილებზე;
5. Зимняя спецодежда должна быть водонепроницаемой, а в случае если одежда промокла, она должна сохранять тепло;
6. В результате трения ткань способна накапливать статическое электричество. Отрицательные электрические заряды оказывают неблагоприятное воздействие на человека. Ткань должна содержать не менее 60% хлопка.
7. Ткань должна обладать устойчивостью к свету (не должна ухудшаться при длительном воздействии солнца), не должна выцветать при стирке, должна быть стойкой к истиранию, усадке при стирке и растяжению.
8. Минимальные требования к куртке (1):
9. Накладные карманы как минимум для размещения рук и рации.
10. Манжеты на рукавах;
11. Куртка должна закрываться на молнию.
12. Минимальные требования к утепленной куртке (2):
13. Накладные карманы как минимум для размещения рук и рации.
14. Манжеты на рукавах;
15. Куртка должна закрываться на молнию;
16. Съемный капюшон, пристегивающийся на молнию,
17. Куртка должна быть утеплена;
18. Светоотражающий кант.
19. Минимальные требования к комбинезону (3):
20. Накладные боковые карманы;
21. Застегивание гульфика на молнию;
22. Прямой силуэт и завышенный пояс;
23. Вшивные регулируемые лямки, которые предотвращают сползание брюк с поясницы;
24. Спинка сзади крепится к поясу при помощи пуговиц, спереди — при помощи карабинов.
25. Минимальные требования к майке (4) и (5):
26. Длинные рукава, на конце рукавов манжеты;
27. Воротник типа «поло»;
28. Воротник на пуговицах.

2. სპეცტანსაცმელი ამპ და იტპ-თვის



2. Специальная одежда для АУП и ИТР



სურათი 2: სპეცტანსაცმლის კომპლექტი ამპ და იტპ-თვის
(1) ქურთუკი, (2) შარვალი, (3) გრძელსახელოიანი მაისური,
(4) მოკლესახელოიანი მაისური

Рисунок 2: Комплект спецодежды для АУП и ИТР
(1) Куртка, (2) брюки, (3) майка с длинными рукавами, (4) майка с короткими рукавами

1. ადმინისტრაციულ-მმართველი პერსონალისა და და ინჟინერ-ტექნიკური მუშაკების ზამთრის სპეცტანსაცმლის კომპლექტი უნდა შედგებოდეს 4 (ოთხი) ნაწარმისაგან.
2. ქსოვილი უნდა შეიცავდეს არანაკლებ 60% ბამბას.
3. ქურთუკი იკვრება ელვით, რომელიც ზემოთ იკვრება ღილებიანი ან ჩამკეტი ქამრით;
4. ქურთუკს და შარვალს უნდა გააჩნდეს გარე ჯიბეები;
5. ქურთუკზე და შარვალზე უნდა ჰქონდეს ამრეკლავი ზოლები;
6. მინიმალური მოთხოვნები მაისურებზე (3) და (4):
7. გრძელსახელოიან მაისურებს სახელოების ბოლოს უნდა გააჩნდეს მანქეტები;
8. პოლოს “ტიპის სახელური;
9. საყელო ღილებზე;

1. Комплект специальной одежды для административно-управленческого персонала (АУП) и инженерно-технических работников (ИТР) должен состоять из 4 (четырех) изделий:
2. Ткань должна содержать не менее 60% хлопка.
3. Куртка застегивается на молнию, которая сверху закрывается шлевкой с пуговицами или кнопками.
4. На куртке и брюках должны быть наружные карманы.
5. На куртке и брюках должны быть нанесены светоотражающие полоски.
6. Минимальные требования к майкам (3) и (4):
7. Для майки с длинными рукавами должны быть манжеты на конце рукавов;
8. Воротник типа «поло»;
9. Воротник на пуговицах.

3. ქიმ. ანალიზის ლაბორანტის კომპლექტი

კომპლექტი შედგება: ხალათი (1), შარვალი (2), მოკლესახელოიანი მაისური (3).

1. მაისურის საყელო დიდი, ღილების გარეშე.
2. ქსოვილი-ბამბა.

3. Комплект для лаборанта химанализа

Комплект состоит из халата (1), брюк (2) и майки с короткими рукавами (3).

1. Воротник майки круглый, без пуговиц.
2. Состав ткани – хлопок.



4. ხალათი დამლაგებლებისათვის

- კომპლექტი ბამბისაა, იკვრება ღილებით.
- სახელოები მოკლე

4. Халат для уборщиц

- Комплект хлопковый, застегивается на пуговицах.
- Рукава короткие.



5. წყალგაუმტარი კოსტიუმი (საწვიმარი)

საწვიმარი კომპლექტი საწარმოო პერსონალისათვის..
შედგება ქურთუკისა და შარვლისაგან.
ქურთუკს უნდა ქონდეს საყელურში
ჩაკეცილი კაპიუშონი.

5. Костюм непромокаемый (дождевик)

Комплект непромокаемый для производственного персонала.
Состоит из куртки и брюк.
Куртка должна иметь капюшон, сложенный на воротнике.



6. წყალგაუმტარი კოსტიუმი (საწვიმარი) ამპ და იტპ-თვის

1. ადმინისტრაციულ-მმართველი და ინჟინერ-ტექნიკური პერსონალის საწვიმარი ლაბადა

6. Костюм непромокаемый (дождевик) для АУП и ИТР

1. Костюм непромокаемый (дождевик) для административно-управленческого персонала и инженерно-технических работников

2. უნდა ქონდეს საყელურში
ჩაკეცილი კაპიუშონი.

2. должна иметь капюшон, сложенный на воротнике.



7. წყალგაუმტარი კოსტიუმი (სპეციალური რეზინის ჩექმებიანი კომბინეზონი) და გრილის სამუშაოსთვის

1. დამზადებულია 4 მმ-იანი ორმაგი ნეოპრენით, ზედა ნაწილი სუნთქვადი მასალისაგან.

1. Сделано из двойного неопрена 4 мм и верхней частью из дышащего материала.

2. გაძლიერებული სამუხლე ადგილები, რომლებიც იძლევა დამატებით კომფორტს მჯდომარე მდგომარეობაში ან მუხლებზე დგომის დროს.

2. Усиленные области колена, колодки, которые дают дополнительный комфорт в положении сидя или стоя на коленях.

3. სამკერდე ჯიბე.

3. Нагрудный карман.

4. ელასტიკური ნეოპრენისგან დამზადებული მყარი რეგულირებადი სარტყელების წებოვანა სამაგრები უზრუნველყოფები კომფორტს.

4. Прочные регулируемые ремни из эластичного неопрена не липучке обеспечивает комфорт.



8. ფეხსაცმელი საბო



8. Обувь сабо

1. Саბოს ძირი ანტისტატიკურია, იცავს პრიალა ზედაპირებზე სრიალისაგან.
2. საფენი მსუნთქვავია.
3. ლაბორანტების, მედდებისა დამლაგებლებისათვის.
1. Подошвенный слой антистатический, предотвращает скольжения на гладких поверхностях.
2. Стелька дышащая.
3. Для лаборантов, медсестер, уборщиков.

9. სპეციალური ფეხსაცმელი საწარმოო პერსონალისთვის

9. Специальная обувь для производственного персонала



1. სპეციალური ფეხსაცმელი განკუთვნილი უნდა იყოს ნავთობისა და გაზის სფეროში გამოყენებისათვის.
2. სპეციალური ფეხსაცმელი დამზადებული უნდა იყოს ნატურალური ტყავისაგან.
3. იცავს ფეხს აგრესიული გარემოსაგან, პოლიურეთანის ძირი გამდლეა ცვეთისადმი, დამზადებულია სრიალის საწინააღმდეგოდ და აქვს ამორტიზაციის თვისებები. დამაგრების მეთოდი - ჩამოსხმა.
4. დახურული სარქველი აფერხებს მტვერის, წყლისა და სიბინძურის მოხვედრას.
5. ანატომიური ფორმის ჩასადები საფენი ეფექტურად ანაწილებს დატვირთვას ტერფის ზედაპირზე.
6. სპეციალური ფორმის ზედა ნაწილი იძლევა მუშაობის საშუალებას მთელი სამუშაო დონის განმავლობაში დისკომფორტისა და დაღლილობის გარეშე. დარტყმაგამდლე კომპოზიტური მასალისაგან დამზადებული ცხვირის ნაწილი იცავს ტერფის წინა ნაწილს 200 ჯ ძალის დარტყმისაგან.

1. Специальные ботинки должны быть предназначены для использования в нефтегазовой сфере.

2. Специальные ботинки должны быть выполнены из натуральной кожи.
3. Полиуретановая подошва износостойчива, с амортизирующими свойствами, изготовлена с сопротивлением к скольжению, обеспечивает защиту от агрессивных сред. Метод крепления литьевой.

4. Глухой клапан препятствует попаданию пыли, грязи и воды.

5. Вкладная антибактериальная стелька анатомической формы эффективно распределяет нагрузку по всей поверхности стопы.

6. Колодка специальной формы дает возможность работы, не испытывая дискомфорта и усталости в течении всего рабочего времени. Ударопрочный композитный подносок защищает носовую часть стопы от ударов силой до 200 Дж.

7. აქილევსის მყესის საფენი/ქუსლი (1) უნდა შეესაბამებოდესსურათზე 3 ნაჩვენებს.

7. Подушечка для ахиллесова сухожилия /задинка (1) должна соответствовать как показано на рисунке 3.

10. სპეციალური ამპ და იტმ-თვის.



10. Специальная обувь для АУП и ИТР

1. სპეციალური ამპ და იტმ-თვის უნდა განსხვავდებოდეს დიზაინით საწარმოო პერსონალის სპეციალურისაგან.
2. სპეციალური ფეხსაცმელი განკუთვნილი უნდა იყოს ნავთობისა და გაზის სფეროში გამოყენებისათვის.
3. სპეციალური ფეხსაცმელი დამზადებული უნდა იყოს ნატურალური ტყავისაგან.
4. იცავს ფეხს აგრესიული გარემოსაგან, პოლიურეთანის ძირი გამძლეა ცვეთისადმი, დამზადებულია სრიალის საწინააღმდეგოდ და აქვს ამორტიზაციის თვისებები. დამაგრების მეთოდი - ჩამოსხმა.
5. დახურული სარქველი აფერხებს მტვერის, წყლისა და სიბინძურის მოხვედრას.
6. ჩასადები ანატომიური ფორმის საფენი ეფექტურად ანაწილებს დატვირთვას ტერფზე.
7. სპეციალური ფორმის ზედა ნაწილი იძლევა მუშაობის საშუალებას მთელი სამუშაო დღის განმავლობაში დისკომფორტისა და დაღლილობის გარეშე. დარტყმაგამძლე კომპოზიტური მასალისაგან დამზადებული ცხვირის ნაწილი იცავს ტერფის წინა ნაწილს 200 ჯ ძალის დარტყმისაგან.

1. Специальные ботинки для АУП и ИТР должны отличаться по дизайну от обуви для производственного персонала.
2. Специальные ботинки должны быть предназначены для использования в нефтегазовой сфере.
3. Специальные ботинки должны быть выполнены из натуральной кожи.
4. Полиуретановая подошва износостойчива, с амортизирующими свойствами, изготовлена с сопротивлением к скольжению, обеспечивает защиту от агрессивных сред. Метод крепления литьевой.
5. Глухой клапан препятствует попаданию пыли, грязи и воды.
6. Вкладная антибактериальная стелька анатомической формы эффективно распределяет нагрузку по всей поверхности стопы.
7. Колодка специальной формы дает возможность работы, не испытывая дискомфорта и усталости в течении всего рабочего времени. Ударопрочный композитный подносок защищает носовую часть стопы от ударов силой до 200 Дж.

11. რეზინის ჩექმები



1. ჩექმის ძირს გააჩნია მდგრადობის მომეტებული თვისება ცვეთისადმი.
2. ანტისტატიკური, ზეთ და ბენზინმედეგი, ასევე მჟავა და ტუტემედეგი ძირის პროტექტორი მკვეთრად გამოხატული თვითწმენდადი, რაც ხელს უწყობს ნებისმიერ ზედაპირთან კარგ ჩაჭიდებას და უზრუნველყოფს უსაფრთხოებას ნებისმიერი სამუშაოების შესრულების dros.
3. სიმაღლე უკან 28,5 სმ, წინ-35,5 სმ
4. ჩექმის ზედაპირი: თაპ ნიტრილოვანი კაუჩუკის დამატებით.
5. ჩექმის შიდა მხარე: ტრიკოტაჟი
6. ჩექმის ცხვირი: მეტალის ან კომპოზიტური (მუნ 200)
7. გახვრეტამედეგი საფენი: მეტალის (1200 ნ)
8. ჩექმის ძირი: პვე ნიტრილოვანი კაუჩუკის დამატებით.
9. დამაგრები მეთოდი: ჩამოსხმა.
10. ფერი: შავი
11. სიფართე: 12
12. ТР ТС 019/2011 (ГОСТ 12265-78, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 29182-91)
1. Подошвенный слой обладает повышенной устойчивостью к истиранию.
2. Антистатическая маслобензостойкая и кислотощелочестойкая подошва имеет ярко выраженный самоочищающийся протектор, способствующий хорошей сцепляемости с различными поверхностями, что обеспечивает безопасность при любых работах.
3. Высота голени сзади 28,5 см, спереди – 35,5 см.
4. Верх обуви: ПВХ с добавлением нитрильного каучука.
5. Подкладка: трикотаж.
6. Подносок: металлический или композитный (Мун 200).
7. Проколозащитная стелька: металлическая (1200 Н).
8. Подошва: ПВХ с добавлением нитрильного каучука.
9. Метод крепления: литьевой.
10. Цвет: оливковый.
11. Полнота: 12.
12. ТР ТС 019/2011 (ГОСТ 12265-78, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 29182-91)

12. Средства индивидуальной защиты

1) ჩაფეუტი (თეთრი)

Каска (цвет белый)

- კონსტრუქცია იძლევა ხილვადობის გაზრდის საშუალება;
- Конструкция козырька позволяет увеличить обзор;
- მოდელი იძლევა ჩაფეუტის შებრუნებულად ტარების შესაძლებლობას;
- Модель каски позволяет ее носить задом наперед;
- გააჩნია შუქამრეკლი კანტი უკეთესი ხილვადობისათვის;
- Светоотражающие полосы для лучшей видимости;
- მოცულობის რეგულირების თრი პოზიცია, ჩაფეუტის ფერის რეგულირების დოლაკი;
- Две позиции для регулировки объема, кнопка регулировки в цвет каски;



- ხელით რეგულირება თავის ზომის მიხედვით 53-დან 63 სმ-დან;
Регулирование вручную в соответствии с размером головы от 53 до 63 см;
- შიდა პოლიამიდის აღჭურვილობა: 3 ტექსტილის ღვედი, 8 წერტილოვანი სამაგრი;
Внутренняя оснастка из полиамида: 3 текстильных ремня, 8-точечное крепление;
- ოფლის შემწოდი ჩანართი;
Вставка для впитывания пота;
- ჩაფეუტი ინარჩუნებს თავის დამცავ თვისებებს -20-დან +50 გრადუსამდე
Каска схраняет свои защитные свойства при температуре от -20°C до +50°C;
- ივავს 440 ვოლტის ძაბვის ქვეშ მყოფ საფენტან შეხებისას;
Защищает от контакта с проводниками под напряжением до 440 Вольт;
- წონა: 368 გ
Вес: 368 г
- სტანდარტი: EN 397
Стандарты: EN 397

2) ჩაფეუტი (ფერი ყვითელი)

Каска (цвет желтый)

იხილე აღწერა პუნქტი 1;

См описание в пункте 1



3) ჩაფეუტი (ფერი ლურჯი)

Каска (цвет синий)

იხილე აღწერა პუნქტი 1;

См описание в пункте 1;



4) შუქამრეკლი ჟილეტი, ფერი უვითელი

Жилет светоотражающий, цвет желтый



5) შემდუღებლის ნიღაბი

Маска сварщика

• ნიღაბი ავტომატურად მუქდება რკალის ანთებისას;

Маска автоматически затемняется при зажигании дуги;

• დამუქების სიჩქარე რეგულირდება;

Скорость затемнения регулируется;

• მსუბუქი პლასტიკი, რომელიც უძლებს მაღალ ტემპერატურებს;

Мягкий пластик, который может выдерживать высокие температуры;

• პასიურ მდგომარეობაში იძლევა 4 DIN დამუქებას;

В пассивном состоянии она дает затемнение в 4 DIN;

• რკალის ზემოქმედებისას შეუძლია 9-დან 13 DIN-მდე დამუქება;

Во время воздействия дуги она может затемняться от 9 до 13 DIN

• რამდენიმე დონიანი რეგულირებადი სამაგრები.

Крепление с несколькими уровнями регулировки.



6) აირმჭრელის დამცავი სათვალეები

Очки защитные для газорезчика

- დამცავი მინა-შუქფილტრები, ხისტი მინადამჭერები, პვე პლასტიკატის მსუბუქი კორპუსი, ოთხი სავენტილაციო მოწყობილობა, ელასტიურად რეგულირებადი თავის ღვედი.

Защитные стекла – светофильтры, жесткие стеклодержатели, мягкий корпус из ПВХ пластика, четыре вентиляционных устройства, эластичная регулируемая наголовная лента.

- მინადამჭერი უზრუნველყოფს დამცავი მინების საიმედო ფიქსაციას და იძლევა მისი სწრაფი შეცვლის შესაძლებლობას. დამცავი მინები გამოიჩინა თვეუკური თვისებების სტაბილურობით დიდი ხნის განმავლობაში და მედეგობით გაკაწვრებისადმი და გამდნარი მეტალის შეცებისადმი.

Стеклодержатель обеспечивает надежную фиксацию защитных стекол и дает возможность быстрой их замены. Защитные стекла отличаются стабильностью оптических свойств во времени и очень высокой устойчивостью к царапанию, истиранию и брызгам расплавленного металла.



7) ნიტრილის ხელთათმანები - ფერი ლურჯი

Перчатки нитриловые - Цвет синий

- ბამბის ქსოვილის შიდასადები;
- Подкладка из хлопчатобумажной ткани;

- ერგონომიკული ელასტიური მანქეტი მწებავი სამაგრით საიმედო ფიქსაციისათვის;

Эргономичная эластичная манжета в виде края с липкой лентой для надежной фиксации перчатки на руке;

- ხელთათმანები ჰერმეტიული და წყალგაუმტარია;
- Перчатки герметичны и водонепроницаемы;

- ნიტრილის საფარი სინთეტიკური კაუჩუკის საფუძველზე (მომეტებული მედეგობა მქავების, ზეთების, ტუტების და მათი ხსნარების, ასევე ნავთობპროდუქტების მიმართ)

Нитриловое покрытие на основе синтетического каучука (высокая устойчивость к воздействию кислот, масел, щелочей и их растворов, а также нефтепродуктов.)

- მთლიანად ჩამოსხმული ხელთათმანები ჩხვლეტის, გაჭრის და სხვა მექანიკური დაზიანებებისგან დასაცავად.

Перчатки с полным обливом для защиты от проколов, порезов, разрывов и иных механических повреждений



8) ნავთობმედევები ხელთათმანები გრძელი სახელოთი

Рукавицы нефтестойкие удлиненные

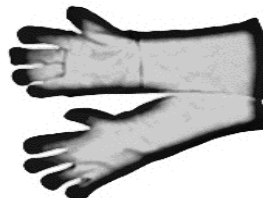


9) ნახევრადტყავის ხელთათმანები

Перчатки полукожаные



**10) შემდუღებლის ხელთათმანები
Перчатки для сварщика**

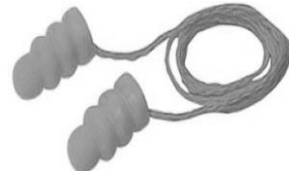


**11) ჩაფხუტზე დასამაგრებელი ხმაურდამხშობი
Наушники с креплением на каску**

- დაცვა 30 დეციბელამდე.
Защита до 30 дБ.
- ანტისტატიკური
Антистатические



**12) ხმაურდამხშობი
Беруши**



**13) საყოფაცხოვრებო 72% მყარი საპონი
Хозяйственное мыло твердое 72%**



რაოდენობა:

Количество:

№	Наименование	Ед. измерения	Кол-во
1	ზამთრის სპეციანსაცმელი საწარმოო პერსონალისთვის Зимняя специальная одежда для производственного персонала	კომპლექტი комплект	456
	ქურთული; Куртка;	ცალი шт.	456
	დათბუნებული კაბიუმინანი წყალგაუმტარი ქურთული; Куртка утепленная, с капюшоном, водонепроницаемая;	ცალი шт.	456
	კომბინეზონი; Комбинезон;	ცალი шт.	456
	გრძელსახელოანი მაისური; Майка с длинными рукавами;	ცალი шт.	912
2	სპეციანსაცმელი ამპ და იტპ-თვის Специальная одежда для АУП и ИТР	კომპლექტი комплект	65
	ქურთული Куртка	ცალი шт.	65
	მარვალი Брюки	ცალი шт.	65
	გრძელსახელოანი მაისური Майка с длинными рукавами	ცალი шт.	65
	მოკლესახელოანი მაისური Майка с короткими рукавами	ცალი шт.	65

3	ქიმ. ანალიზის ლაბორანტისა და მედიდის კომპლექტი; Комплект для лаборанта химанализа и медсестры;	კომპლექტი комплект	28
	ხალათი Халат	ცალი шт.	28
	შარვალი Брюки	ცალი шт.	28
	მოკლესახელოანი მაისური Майки с короткими рукавами	ცალი шт.	28
4	ხალათი დამლაგებლებისათვის Халат для уборщика	კომპლექტი комплект	19
5	საწვიმარი კომპლექტი Комплект непромокаемый	კომპლექტი комплект	100
	ქურთუკი Куртка	ცალი шт.	100
	შარვლისაგან Брюки	ცალი шт.	100
6	წყალგაუმტარი კოსტიუმი (საწვიმარი) ამპ და იტპ-თვის Костюм непромокаемый (дождевик) для АУП и ИТР	კომპლექტი комплект	65
7	წყალგაუმტარი კოსტიუმი (სპეციალური რეზინის ჩექმებიანი კომბინეზონი) დაღვრაზე რეზინების ჯგუფისთვის Костюм непромокаемый (Резиновые спец сапоги комбинезон) для ГРНН	კომპლექტი комплект	9
8	ფეხსაცმელი საბო Обувь сабо	წყვილი пар	33
9	სპეცფეხსაცმელი საწარმოო პერსონალისთვის Специальная обувь для производственного персонала	წყვილი пар	456
10	სპეცფეხსაცმელი ამპ და იტპ-თვის. Специальная обувь для АУП и ИТР	წყვილი пар	65
11	რეზინის ჩექმები Сапоги резиновые	წყვილი пар	521
12	ჩაფეუტი (ფერი ცისფერი) Каска (цвет белый)	ცალი шт.	58
13	ჩაფეუტი (ფერი ცისფერი) Каска (цвет желтый)	ცალი шт.	100
14	ჩაფეუტი (ფერი ლურჯი) Каска (цвет синий)	ცალი шт.	100
16	მუქამრეკლი ჟილეტი, ფერი ცისფერი Жилет светоотражающий, цвет желтый	ცალი шт.	100
18	მედიულებლის ნივაბი Маска сварщика	ცალი шт.	10
19	აირჭრელის დამცავი სათვალეები Очки защитные для газорезчика	ცალი шт.	10
20	ნიტრილის ხელთათმანები - ფერი ლურჯი Перчатки нитриловые - Цвет синий	წყვილი пар	3500
21	ნავთობმედევგი ხელთათმანები გრძელი სახელოთი Рукавицы нефтестойкие удлиненные	წყვილი пар	300
22	ნახევრადტყავის ხელთათმანები Перчатки полукожаные	წყვილი пар	450
27	ხმაურდამბობი Беруши	წყვილი пар	400
28	საყოფაცხოვრებო 72% მყარი საპონი Хозяйственное мыло твердое 72%	ცალი шт.	1497

ზომები:
Размеры:

ზამთრის სპეციალური საწარმოო პერსონალისთვის (456);

Зимняя специальная одежда для производственного персонала (456);

40–42	44–46	48–50	50–52	52–54	56–58	60–62	64–66	68–70
4	25	67	88	142	81	28	6	15

სპეციალური ამპ და იტპ-თვის (65);

Специальная одежда для АУП и ИТР (65);

44–46	48–50	50–52	52–54	56–58	60–62	68–70
5	11	13	22	11	2	1

ქიმ. ანალიზის ლაბორანტისა და მედდის კომპლექტი (28);

Комплект для лаборанта химанализа и медсестры (28);

40–42	44–46	48–50	50–52	52–54	56–58
1	6	3	2	7	8

ხალათი დამლაგებლებისათვის (19);

Халат для уборщиц (19);

44–46	48–50	50–52	52–54	56–58	60–62
1	3	4	5	1	5

საწვიმარი კომპლექტი (456);

Комплект непромокаемый (456);

40–42	44–46	48–50	50–52	52–54	56–58	60–62	64–66	68–70
4	8	16	16	16	16	8	8	8

საწვიმარი ლაბადა (65);

Костюм непромокаемый (дождевик) (65);

44–46	48–50	50–52	52–54	56–58	60–62	68–70
5	11	13	22	11	2	1

სპეცფეხსაცმელი საწარმოო პერსონალისთვის (456);

Специальная обувь для производственного персонала (456);

37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	48
4	12	13	34	58	112	101	77	29	14	2

სპეცფეხსაცმელი ამპ და იტპ-თვის (65);

Специальная обувь для АУП и ИТР (65);

37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
2	3	3	4	10	9	20	7	3	3	1

ფეხსაცმელი საბო (28);

Обувь сабо (28);

37	38	39	40	41	42
4	10	7	2	3	2

სპეციალური რეზინის ჩექმებიანი კომბინირებული (9);

Резиновые спец сапоги комбинезон (9);

41	42	43	44	45
1	1	2	4	1

რეზინის ჩექმები (521);

Сапоги резиновые (521);

37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
6	15	16	38	68	121	121	84	32	17	1	2

შუქამრეკლი ჟილეტი, ფერი ყვითელი (100);

Жилет светоотражающий, цвет желтый (100);

48	50	52	54	56	58
10	15	25	25	15	10