

МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА  
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

---

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„ЯКЕ ВЪЛНЕНО ЗА ВОЕННОСЛУЖЕЩИ  
ОТ ВОЕННОМОРСКИТЕ СИЛИ НА БЪЛГАРСКАТА АРМИЯ”

ТС...*ж*.....71.4688.24

СОФИЯ

2024 г.

## 1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

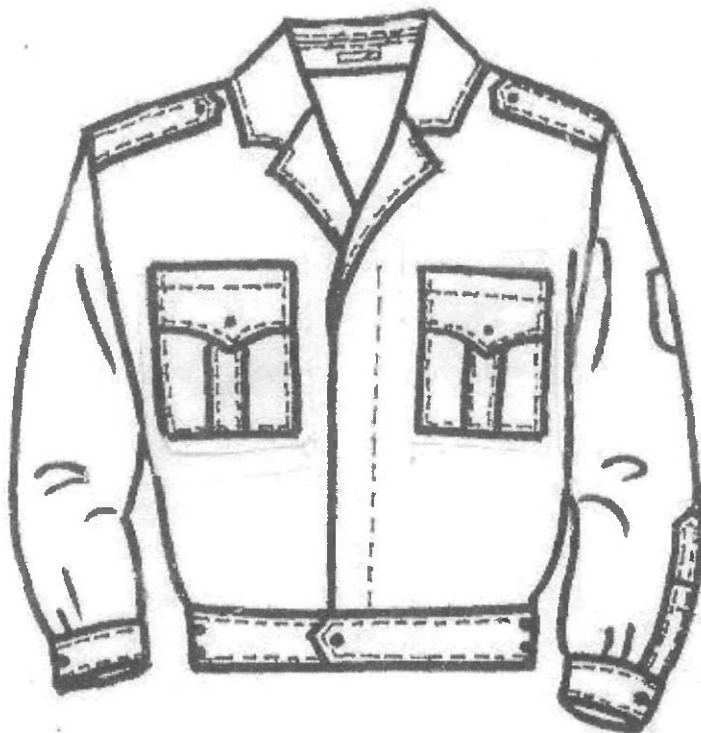
„ЯКЕ ВЪЛНЕНО ЗА ВОЕННОСЛУЖЕЩИ ОТ ВОЕННОМОРСКИТЕ СИЛИ НА БЪЛГАРСКАТА АРМИЯ”

## 2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Якето е елемент от всекидневното униформено облекло на военнослужещите - адмирали, офицери, офицерски кандидати, мичмани и сержанти от Военноморските сили (ВМС) на Българската армия (БА).

Цветът на якето да е черен.

Примерно изображение на якето е показано на *Фигура 1*.



*Фигура 1 – Яке вълнено за военнослужещи от ВМС*

Якето да е в леко скосяващ се силует към долния му край. Предните части на якето да са цели с пречупени ревери. Върху двете предни части, на линията на гърдите, да е монтиран по един джоб с капак. Торбата на джоба да е с декоративен пластрон по средната ѝ вертикална линия, с широчина  $(2,9 \div 3,1)$  см. Горният край на торбата да е обточен с лента от хастар. Капакът да е по форма, затварящ се с илик и златисто метално копче с релефно изображение „котва”.

В долния край на лявата и дясната предна част да е монтиран колан, широк  $(5,8 \div 6,2)$  см. Двете предни части да се закопчават с пет копчета. Четири от тях да са пластмасови и със скрито закопчаване, а последното – върху колана, да е открито и е златисто метално копче с релефно изображение „котва”. Началото на пречупената линия на ревера да е над нивото на най-горното копче.

Гърбът да е цял. В долния му край да е монтиран колан с широчина, като тази на колана на предните части. Коланът на гърба да се закопчава към колана на

РС ДК 71.4688.24

предните части при страничния шев на якето с по две златисти, метални копчета - с релефно изображение „котва”. Копчетата да са пришити към колана на гърба, а илиците да са изработени на колана на предните части. В страничните шевове на якето, над колана да е изработен шлиц.

Горната и долната част на яката да са със столче. Откъм горната страна на столчето да е монтирана закачалка на якето. Резервата за шев между яката и столчето да е  $(0,5 \div 0,7)$  cm.

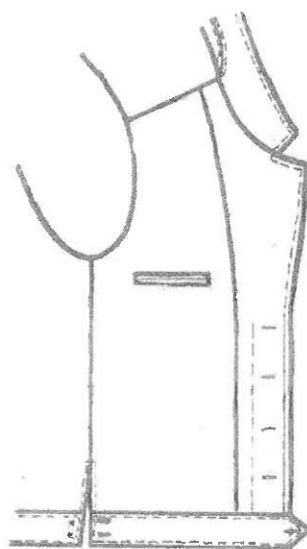
Ръкавите да са едношевни, като в долния край са с шлиц и маншет с широчина  $(5,8 \div 6,2)$  cm, закопчаващ се със златисто метално копче с релефно изображение „котва”. Шлицът на ръкава да е обработен с помощта на допълнителен детайл от основния плат. На външната част на ръкавите при маншета, да са направени две чупки, залегнати към шлица. На левия ръкав на  $(10,0 \pm 0,5)$  cm от рамото да е защитен Знак за принадлежност към БА.

В раменната област на якето, пред раменните шевове, да са монтирани носач-пагони. Свободният край на носач-пагоните да е по форма и да се закопчава с пластмасово копче.

Якето да е подплатено с хастар от вискозна коприна с цвят черен, идентичен на цвета на основния плат. На лявата предна част на хастара, в областта на гърдите да е изработен един вътрешен джоб с две филетки от основния плат с широчина от  $(0,5 \div 0,7)$  cm (*Фигура 2*).

Широчината на резервите на съединителните шевове и на детайлите от основен плат и хастар, (без съединителния шев на яка - столче) да е  $(1,0 \div 1,2)$  cm.

Горната част на яката и столчето, мострата на предните части, горната част на носач-пагоните, горната част на капака на джобовете, горната част на маншетите, детайла за обработване шлица на ръкавите, горната част на колана на якето, прореза на вътрешния джоб на хастара да са укрепени с подлепващ нетъкан текстилен материал - „флизелин” или еквивалентно/и.



Фигура 2 – Яке вълнено, лява предна част - хастар

### 3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

#### 3.1. Стандарт/Стандартизационен документ

Няма приложим стандарт

#### 3.2. Изисквания по предназначение

##### 3.2.1. Изисквания към конструкцията

Конструкцията на якето да е разработена в типоразмери, посочени в *Таблица 1*.

*Таблица 1. Основни типоразмери в [cm]*

Ръст	164									
Обиколка гърди	88	92	96	100	104	108				
Обиколка талия	76	80	84	88	92	97				

Ръст	170									
Обиколка гърди	88	92	96	100	104	108	112	116	120	
Обиколка талия	76	80	84	88	92	97	102	107	112	

Ръст	176									
Обиколка гърди	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124
Обиколка талия	76	80	84	88	92	97	102	107	112	117

Ръст	182										
Обиколка гърди			96	100	104	108	112	116	120	124	128
Обиколка талия			84	88	92	97	102	107	112	117	122

Ръст	188										
Обиколка гърди				100	104	108	112	116	120	124	128
Обиколка талия				88	92	97	102	107	112	117	122

Ръст	194										
Обиколка гърди				100	104	108	112	116	120	124	128
Обиколка талия				88	92	97	102	107	112	117	122

*Забележки към Таблица 1:*

1. Размерите от таблица 1 служат за заявка на изделието и за обозначаване на размерите на трайната маркировка.
2. Заявителят (потребителят) може да заявява и допълнителни типоразмери (извън обхвата на таблицата).

PC Ж 71.4688.24

### 3.2.2. Изисквания към материалите и методи за изпитване

Материалите, които се влагат в изработване на якето да са съгласно изискванията в **Таблица 2**.

**Таблица 2** Изисквания към материалите за изработването на яке вълнено за военнослужещи от ВМС и методи за изпитване

№	Наименование на характеристиката	Метод на изпитване	Изискване
1.	<b>Основен плат за ушиване на яке вълнено - камгарен „Габардин” 50/2 от мериносова вълна или еквивалентно/и</b>		
1.1	Количествен състав	БДС EN ISO 1833-4 или еквивалентно/и БДС EN ISO 1833-17 или еквивалентно/и	(65,0/35,0) ± 3,0 % вълна /полиестер
1.2	Сплитка	БДС 12674 или еквивалентно/и	кепър 2/1
1.3	Маса на единица площ	БДС EN 12127 или еквивалентно/и	240,0 g/m <sup>2</sup> ± 5,0 %
1.4	Сила при опън	БДС EN ISO 13934-1 или еквивалентно/и	
	- по основа		не по-малко от 70,0 daN
	- по вътък		не по-малко от 45,0 daN
1.5	Изменение на размерите при пране /30 °C/ и сушене:	БДС EN ISO 6330 или еквивалентно/и БДС EN ISO 5077 или еквивалентно/и БДС EN ISO 3759 или еквивалентно/и	
	по основа		не повече от 2,0 %
	по вътък		не повече от 2,0 %
1.6	Устойчивост на обагрянията:		
	на вода	БДС EN ISO 105-E01 или еквивалентно/и	не по-малко от 3-4 бал
	на светлина	БДС EN ISO 105-B02 или еквивалентно/и	не по-малко от 5 бал
	при пране /30 °C/	БДС EN ISO 105-C06 или еквивалентно/и	не по-малко от 3-4 бал
	на химическо чистене	БДС EN ISO 105-D01 или еквивалентно/и	не по-малко от 3-4 бал
	на кисела и алкална пот	БДС EN ISO 105-E04 или еквивалентно/и	не по-малко от 3-4 бал
	на сухо триене	БДС EN ISO 105-X12 или еквивалентно/и	не по-малко от 3-4 бал
	на мокро триене		не по-малко от 3-4 бал
на гладене	БДС EN ISO 105-X11 или еквивалентно/и	не по-малко от 4 бал	
1.7	Устойчивост на пилингообразуване, при 2000 цикли	БДС EN ISO 12945-2 или еквивалентно/и	не по-малко от 3-4 степен
1.8	Ъгъл на възстановяване след смачкване	БДС EN ISO 2313-1 или еквивалентно/и	
	по основа		не по-малко от 130 degree

PC № 71.4688.24

	по вътък		не по-малко от 130 degree
1.9	Устойчивост на претриване 9 кРа, при 20000 цикли	БДС EN ISO 12947-2 или еквивалентно/и	да не се разрушава
1.10	Съдържание на формалдехид	БДС EN ISO 14184-1 или еквивалентно/и	не повече от 75,0 mg/kg
1.11	pH на воден екстракт	БДС EN ISO 3071 или еквивалентно/и	(4,8 - 7,5) pH
1.12	Спектрофотометрична оценка на координати на цвета по CIELAB или еквивалентно/и:		
1.12.1	Цвят <b>черен</b> за военнослужещите от ВМС Допустимо отклонение $\Delta E_{ab}$	БДС EN ISO 105-J01 или еквивалентно/и БДС EN ISO 105-J03 или еквивалентно/и	$L^* = 12,37 \pm 2,0$ $a^* = 0,35 \pm 2,0$ $b^* = -0,62 \pm 2,0$ Допустимо отклонение $\Delta E_{ab} \leq 2,0$
<b>2.</b>	<b>Плат хастар за подплата на якето</b> <b>Цвят идентичен с цвета на основния плат</b>		
2.1	Количествен състав	БДС EN ISO 1833-6 или еквивалентно/и	100% вискозна коприна
2.2	Маса на единица площ	БДС EN 12127 или еквивалентно/и	не по-малко от 70,0 g/m <sup>2</sup>
2.3	Сила при опън	БДС EN ISO 13934-1 или еквивалентно/и	
	- по основа		не по-малко от 30,0 daN
	- по вътък		не по-малко от 20,0 daN
2.4	Устойчивост на обагранията:		
	- на кисела и алкална пот	БДС EN ISO 105-E04 или еквивалентно/и	не по-малко от 3-4 бал
	- на сухо триене	БДС EN ISO 105-X12 или еквивалентно/и	не по-малко от 4 бал
	- на химическо чистене	БДС EN ISO 105-D01 или еквивалентно/и	не по-малко от 4 бал
2.5	Съдържание на формалдехид	БДС EN ISO 14184-1 или еквивалентно/и	не повече от 75,0 mg/kg
2.6	pH на воден екстракт	БДС EN ISO 3071 или еквивалентно/и	(4,8 - 7,5) pH
<b>3.</b>	<b>Джеблък- памучен тип, с цвят бял или идентичен с цвета на основния плат – за торба на вътрешния джоб на якето.</b>		
3.1	Сила при опън	БДС EN ISO 13934-1 или еквивалентно/и	
	по основа		не по-малко от 45,0 daN
	по вътък		не по-малко от 30,0 daN
3.2	Изменение на размерите при пране /30 °C/ и сушене:	БДС EN ISO 6330 или еквивалентно/и	
	- по основа	БДС EN ISO 5077 или еквивалентно/и	не повече от 3,0 %
	- по вътък	БДС EN ISO 3759 или еквивалентно/и	не повече от 2,0 %
3.3	Устойчивост на претриване - загуба на маса при 2000 цикли, 9 кРа	БДС EN ISO 12947-3 или еквивалентно/и	не повече от 0,1 g
3.4	Съдържание на формалдехид	БДС EN ISO 14184-1 или еквивалентно/и	не повече от 75,0 mg/kg
3.5	pH на воден екстракт	БДС EN ISO 3071 или еквивалентно/и	4,8 - 7,5 pH

ТС зр 71. 4688. 24

4.	<b>Конци машинни с цвят, идентичен на цвета на основния плат - за ушиване на якето</b>		
4.1	Количествен състав	БДС EN ISO 1833-17 или еквивалентно/и	100% полиестер

**Забележки:**

1. За всички позовани стандарти в настоящата техническа спецификация, се прилага актуалната версия на съответния стандарт или еквивалентно/и.
2. При оценката на съответствието изискванията от Таблица 2 се изпитват, от готовото изделие за което се издава протокол под акредитация, в съответствие с БДС EN ISO 17025 или еквивалентно/и. Изискванията в точки (1.4; 2.3) „Сила при огън“ се доказват чрез представяне на изпитвателен протокол, издаден от Централната изпитвателна лаборатория за тилови имуществва (ЦИЛ за ТИ) към Институт по отбрана „Професор Цветан Лазаров“ или друга акредитирана лаборатория. Параметрите по точки (3.1 3.2 и 3.3) се снемат от допълнително предоставена тъкан, която е използвана при изработка на изделието, в размери, уточнени с изпитвателната лаборатория, при доставката на продуктите и при сключен договор.
3. Стойностите от протоколите за  $\Delta E_{ab}$  се изчисляват след направени спектрофотометрични измервания.
4. Когато е уместно, протоколите от изпитване да съдържат неопределеност на измерване, изразена в същите единици на измерваната величина (например процент).

**Таблица 3. Допълнителни елементи необходими за изработване на изделието**

№	Наименование на материалите
1.	Копче полусферично, метално, златисто, с релефно изображение „котва - диаметър (1,5÷1,6) cm за закопчаване на: капака на джобовете на предните части; колана на якето – отпред и при страничните шевове; маншета на ръкавите и резервно
2.	Копче пластмасово с 4 дупки, с диаметър (1,5÷1,6) cm с цвят черен, идентичен на основния плат - за скритото закопчаване на предните части на якето, за закопчаване на свободния край на носач-пагоните и резервно.
2.	Ширит полиамиден с цвят черен, идентичен на цвета на основния плат, с широчина (0,7÷0,8) cm - за закачалка на якето
3.	Подлепващо – „флизелин“ или еквивалентен нетъкан текстилен материал – за укрепване на: горната част на яката и столчето, мострата на предните части, горната част на носач-пагоните, горната част на капака на джобовете, горната част на маншетите, детайла за обработване шлица на ръкавите, горната част на колана на якето и мястото на прореза на вътрешния джоб
4.	Лента маркировъчна (етикет) за означение на типоразмера, производителя, годината на производство, състава на основния плат и условията за пране, влаго-топлинна и химическа обработка на изделието
5.	Знак за принадлежност към Българската армия, защит на левия ръкав на якето, съгласно утвърдена, актуална техническа спецификация за „Знаци отличителни жакардово-тъкани за униформено облекло“.

**Забележка към Таблица 3:**

При производство на якето по индивидуална поръчка отбелязването на типоразмера върху маркировъчната лента (етикета) да се извършва чрез пиктограма или чрез текст, като се изписват антропометричните ръст, обиколка на гърдите, обиколка на талията и срещу тях – измеренията в сантиметри.

**3.2.3. Изисквания към кроенето на якето**

Да се спазва направлението на основната нишка при кроенето на детайлите, съгласно означенията върху кройките.

PC OK 71.4688.24

### 3.2.4. Изисквания към ушиването на якето

3.2.4.1. Всички съединителни шевове трябва да са гладки, без набор.

3.2.4.2. Всички краища на шевове да са добре затегнати.

3.2.4.3. Да се извършва прецизна настройка на шевните машини и да не се допуска повреждане на материята от износени игли.

3.2.4.4. Краен лицев шев с широчина  $(0,6 \pm 0,1)$  cm да е изпълнен, както следва:

- по яката и ревера;
- по борда на предните части;
- по бордовата линия на мострата на лявата предна част (при скритото закопчаване);
- по долния край и късите страни на колана на якето;
- по горната част на шлица в страничните шевове на якето;
- по пагоните – носач;
- по раменните шевове, със залягане резервите на шева към гърба;
- по ръкавните извивки, със залягане резервите на шева към корпуса;
- по долния край и късите страни на маншетите.

3.2.4.5. Краен лицев шев с широчина  $(0,1 \div 0,2)$  cm да е изпълнен, както следва:

успоредно на съединителния шев на горната част на яката със столчето, за залягане на разтворените резерви на шева;

- по капака на джобовете; за монтиране на торбата на джобовете и по пластрона ѝ;
- за монтиране колана на якето (горният край на лицевата страна на колана предварително е подгънат и фиксиран с краен лицев шев с широчина  $(0,7 \div 0,8)$  cm);
- за монтиране маншетите (горният край на лицевата страна на маншета предварително е подгънат и фиксиран с краен лицев шев с широчина  $(0,7 \div 0,8)$  cm);
- по детайла за обработка на шлица на ръкавите; по долната страна на шлица;
- за зашиване знака на левия ръкав.

3.2.4.6. Лицевият шев на лявата предна част на якето, оформящ пластрона за скрито закопчаване, да е с широчина  $(4,0 \div 4,2)$  cm.

3.2.4.7. Лицев шев с широчина  $(1,9 \div 2,1)$  cm за залягане капака на джоба към торбата да е изпълнен в горната част на капака.

3.2.4.8. Да са направени понтове за укрепване:

- в горния край на шлица в страничните шевове на якето;
- в двата края на отвора на торбата на външните джобове на предните части;
- в двата края на отвора на вътрешния джоб.

3.2.4.9. Резервите на шева на ръкавната извивка – хастар, в подмишечната част, да са прихванати към резервите на шева на ръкавната извивка – основен плат.

3.2.4.10. Иликът и копчето на пагона – носач трябва да са изпълнени така, че да не възпрепятстват свободното положение на поставения униформен пагон.

3.2.4.11. За маншета на ръкавите: външният край на илика и зашиването на копчето трябва да са на  $(1,4 \div 1,6)$  cm от двата края на маншета.

3.2.4.12. Гъстотата на шевове да е 3-4 бода в cm.

PC OK 71.4688.24



### 3.2.5. Изисквания към размерните показатели на якето в готов вид

Размерите в готов вид на якето при конфекционно производство са посочени в Таблица 4.

При производство на изделието по индивидуална поръчка, размерите в готов вид са в зависимост от индивидуалните особености на фигурата на военнослужещия.

Таблица 4 Основни размери в [см] и здравина на шев на якето

Наименование на размерния показател	Ръст	Обиколка на гърдите											ДО, ±
		88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	
1. Дължина на якето, вкл. колана	164	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0						1,0
	170	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0			
	176	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0		
	182			71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	
	188				73,0	73,0	73,0	73,0	73,0	73,0	73,0	73,0	
	194				75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	
2. ½ широчина по линията на гърдите (при закопчано положение)	164	53,0	55,0	57,0	59,0	61,0	63,0						0,5
	170	53,0	55,0	57,0	59,0	61,0	63,0	65,0	67,0	69,0			
	176	53,0	55,0	57,0	59,0	61,0	63,0	65,0	67,0	69,0	71,0		
	182			57,0	59,0	61,0	63,0	65,0	67,0	69,0	71,0	73,0	
	188				59,0	61,0	63,0	65,0	67,0	69,0	71,0	73,0	
	194				59,0	61,0	63,0	65,0	67,0	69,0	71,0	73,0	
3. ½ широчина по линията на колана (при закопчано положение)	164	46,0	48,0	50,0	52,0	54,0	56,0						0,5
	170	46,0	48,0	50,0	52,0	54,0	56,0	58,0	60,0	62,0			
	176	46,0	48,0	50,0	52,0	54,0	56,0	58,0	60,0	62,0	64,0		
	182			50,0	52,0	54,0	56,0	58,0	60,0	62,0	64,0	66,0	
	188				52,0	54,0	56,0	58,0	60,0	62,0	64,0	66,0	
	194				52,0	54,0	56,0	58,0	60,0	62,0	64,0	66,0	
4. Дължина на ръкава, вкл. маншета	164	61,0	61,0	61,0	61,0	61,0	61,0						1,0
	170	63,0	63,0	63,0	63,0	63,0	63,0	63,0	63,0	63,0			
	176	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0		
	182			67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	
	188				69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	
	194				71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	
5. Дължина на маншета	164	25,5	26,0	26,5	27,0	27,5	28,0						0,5
	170	25,5	26,0	26,5	27,0	27,5	28,0	28,5	29,0	29,5			
	176	25,5	26,0	26,5	27,0	27,5	28,0	28,5	29,0	29,5	30,0		
	182			26,5	27,0	27,5	28,0	28,5	29,0	29,5	30,0	30,5	
	188				27,0	27,5	28,0	28,5	29,0	29,5	30,0	30,5	
	194				27,0	27,5	28,0	28,5	29,0	29,5	30,0	30,5	
6. Пагон – носач: - дължина; - широчина	От												0,3
	164	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	
	до 194	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	
7.1. Широчина на яката в средата	От												0,2
	164 до 194	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	
7.2. Широчина на столчето в средата	От												0,2
	164 до 194	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	
8. Общи размери на външен джоб с капак: 8.1. Дължина	От												0,3
	164 до 194	15,0	15,0	15,0	15,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	

PC № 71.4688.24

8.2. Широчина	От 164 до 194	13,5	13,5	13,5	13,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	0,3
9. Капак на външен джоб: 9.1. Дължина	От 164 до 194	13,5	13,5	13,5	13,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	
9.2. Широчина: - къси страни; - в средата	От 164 до 194	6,5 7,5	6,5 7,5	6,5 7,5	6,5 7,5	7,5 8,5	7,5 8,5	7,5 8,5	7,5 8,5	7,5 8,5	7,5 8,5	7,5 8,5	
10. Торба на външен джоб: 10.1. Дължина	От 164 до 194	11,5	11,5	11,5	11,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	
10.2. Широчина	От 164 до 194	13,0	13,0	13,0	13,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	
11. Широчина на вътрешен джоб	От 164 до 194	13,5	13,5	13,5	13,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	0,3
Методи на изпитване	Означаване на размери	БДС EN ISO 8559-1 или еквивалентно/и БДС EN ISO 8559-2 или еквивалентно/и БДС EN 13402-3 или еквивалентно/и											
	Здравина на шева	БДС EN ISO 13935-1 или еквивалентно/и – не по-малко от 21,0 daN											

### 3.3. Изисквания, свързани с експлоатация на продукта

3.3.1. Условието за пране, влаго-топлинна и химическа обработка на изделието да са посочени на маркировъчната лента на всяко изделие.

3.3.2. Използваните материали да не предизвикват кожни раздразнения и алергични реакции.

### 3.4. Изисквания за устойчивост към външни въздействащи фактори

Не се изискват.

### 3.5. Изисквания по отношение опазването на околната среда (екологични изисквания)

В случай, че е приложимо, след влизането в сила на Наредбата по чл. 47а, ал. 3 от Закона за обществените поръчки, издадена от министъра на околната среда и водите, съвместно с министъра на финансите и министъра на икономиката и индустрията, за продукта, предмет на спецификацията и попадащ в обхвата на тази Наредба, да се представят доказателства за изпълнение на минималните задължителни изисквания, съгласно посоченото в нея. До тогава се прилага общото изискване използваните материали да са нетоксични и безвредни за околната среда.

### 3.6. Други специфични изисквания

Не се изискват.

## 4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

Не се изискват.

ТС 2P 71.4688.24

## **5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКЕТИРАНЕТО**

5.1. Маркировъчната лента на якето да съдържа следната информация: производител, наименование на продукта, година на производство, ръсторазмер, състав, условия за влаго-топлинна и химическа обработка. Мястото на маркировката върху продукта да се извършва съгласно изисквания на Заявителя или по следния начин: маркировъчна лента да е зашита в левия страничен шев на хастара на 10,0 до 15,0 cm над колана.

5.2. Опаковането на продукта да се извършва съгласно изисквания на Заявителя или по следния начин: якето се поставя на закачалка и се покрива с полиетиленов или еквивалентен плик, след което се закача на щендер.

## **6. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗАЩИТА НА КЛАСИФИЦИРАНАТА ИНФОРМАЦИЯ**

Не се изискват.

## **7. ГАРАНЦИОНЕН СРОК**

Изпълнителят да гарантира спазването на изискванията на техническата спецификация при производството на продукта и запазване на качествата му, както следва:

- Гаранционният срок при съхранение да е не по-малко от 5 години, считано от датата на доставка.

- Гаранционният срок при експлоатация да е не по-малко от 6 месеца, считано от датата на получаване на продукта от военносслужещия, в рамките на срока за съхранение.

## **8. ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО**

При доставка по заявка от Заявителя на определени количества от продукта, оценяването на съответствието да е съгласно изискванията на договора и действащата „Методика за оценяване на съответствието на готови изделия вещевево имущество“.

Оценяването на съответствието на продукта с изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по договора да се извършва от комисия, с председател представител на Възложителя, с участието на представители на Заявителя/Потребителя и Изпълнителя по договора. В случаите, когато Възложител е министърът на отбраната, председател на комисията е представител на Институт по отбрана „Професор Цветан Лазаров“.

**Оценяването на съответствието, при изработка на продукта от настоящата ТС по индивидуална поръчка, да се извършва от конкретния военносслужещ, получател на продукта.**

## **9. Приложения**

Няма приложения

ТС № 71.4688.24