

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ
МИНИСТЕРЛІГІ
АЛМАТЫ ТЕХНОЛОГИЯЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ

Жасанды былғары мен елтірі

Группа: ПТИ 14-21

Қабылдаған: Джуринская И.М.

Орындаған: Камолов Б.М.

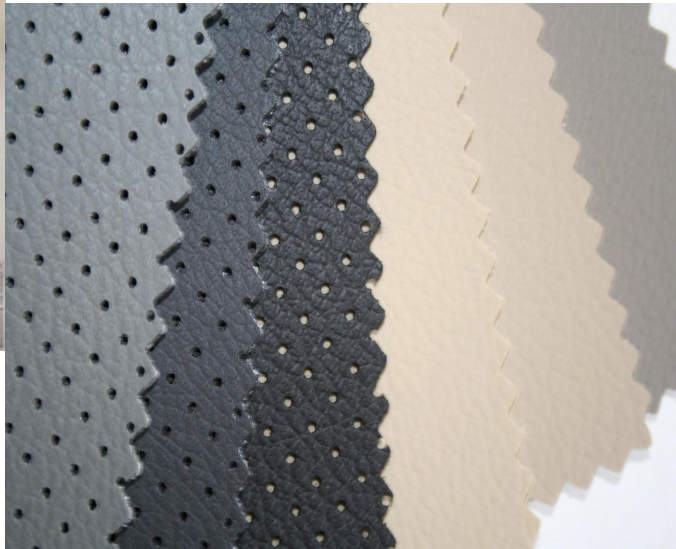
Тігін өндірісінде жоғары пайдалану сапасы қаматамасыз ететін және бар тәсілдермен киімдерді дайындауға мүмкіндік жасайтын, қасиеттер жиынтығына ие болатын жұмсақ жасанды былғарыны қолданады.



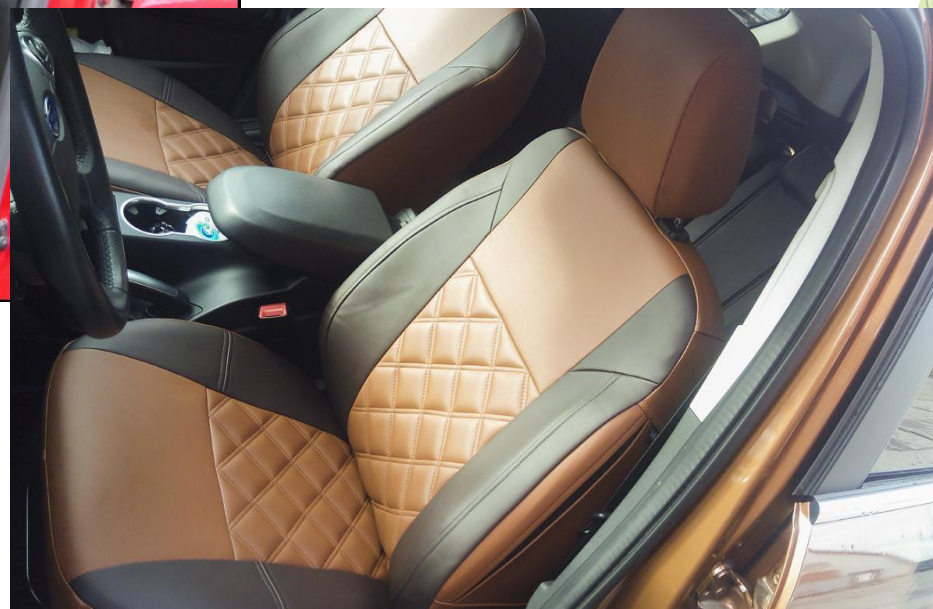
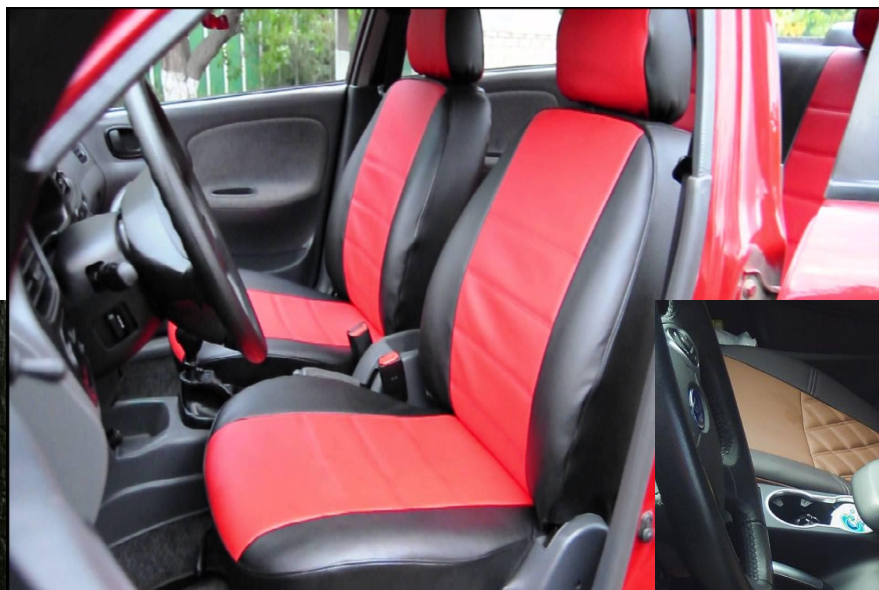
Киімге арналған жасанды былғары белгілі бір гигиеналық қасиеттерімен сипатталды: аз мөлшерде жылу өткізгіш, жетерліктей ылғал өткізгішті және ауа өткізгішті. Оның бу өткізгіштігі $1 \text{ м} / (\text{смг})$ кем болмауы керек.



Киімге арналған жасанды былғары иілмелі, жұмсақ, беткі қабаты негізбен берік қосылған киімде, пішінін тұрақты сақтайтын және пішінді, сәнді көрінетін, жаңа құралдармен жеңіл пішілетін болуы тиіс.



Жасанды былғарылардың негізгі түрлері - негізгі (мата, тоқыма немесе мата емес төсеме) полимермен немесе полимер қоспасымен жабылған (сіңдірілген).



Былғарының арналуы және жасанды былғары өндірілген полимердің қысқаша аталуы көрсетіледі (поливинилхлоридті - винил, каучукті - эласто, полиамидті - амид, нитроцеллюлозды - нитро, полиэфируретанды - уретан). Соңында әріппен негіз түрі белгіленеді (Т- мата, ТР - тоқыма, НТ- мата емес төсеме).



Далалық елтірі - құйрықты қой
тұқымдарының қозысының терісі, ауданы
400 см² аз, түкті жабынының ұзындығы
5см. Елтірі туғаннан кейін 23 күн ішінде
сойылған қозы терісі.



Қаракөл елтірісі және елтірі шикізаты -
Қаракөл өмірі үш күндік таза тұқымды
қаракөл қойының қозыларының
терілері. Қаракөл түкті жабынының
өзіне тән пішін, жібектігі және
жылтырлығымен ерекшеленеді.



Рис. Жомартский тип каракульских овец

Мәліш елтірісі құйрықты қойлардың қозысынан алынады. Бақа қой тұқымдастарынан ерекшелігі ең жақсы қасиеттерге ие, және құйрығының жоқтығы. Қаракөл елтірісінен түкті жабынының аздығымен, муарлы суретінің анық еместігінен, құйрық орнына доға тәрізді жиектерінің болуымен





Назарларыңызға
рахмет!!!