

« -11: = » -
« -11: ». - 2015. - ., .1. - . 145-149

• •
• •
,
40%
1 .
2050 , , 228 . 463 .

- .
, 90%,
- 10%.
,

(2050)

, «
» [1],
2-4-6 .

,
6-8- 90%
(,) (,),

51,6 , 15

-79,6 ,

«

»

[4].

(

)

),

20

20-

20-

1,5

0,2 ;

1,5

4 -

12

- 0,4 .

[5].

),

2-3

(.) 2- .
 (. . « ») ,
 « » ,
 « ».
 « »
 « »
 « »
 (321) 28828
 (320) 31030
 () (29.05.2013) [6].

1 <http://www.fao.org/docrep/012/i0680r/i0680r07.pdf>.- , 2010

2 : « » , 2008. -142 .

3 Kashan, N.E.J., Manafi Azar, G.H., Afzalzadeh, A., Salehi, A. 2005. Growth performance and carcass quality of fattening lambs from fat-tailed and tailed sheep breeds. *Small Rumin. Res.* 60, 267–271.

4 E. Simensen^{a*}, P. S. Valle^a & S. Vatn^b A mail survey of factors affecting performance in 627 selected sheep flocks in south-eastern Norway To cite this article: E. Simensen , P. S. Valle & S. Vatn (2010) A mail survey of factors affecting performance in 627 selected sheep flocks in south-eastern Norway, *Acta Agriculturae Scandinavica, Section A — Animal Science*, 60:3, 194-201, DOI: 10.1080/09064702.2010.508128

4 , 1996. – 336 .

5 -

// . . . «

, 2003. - . 176-177.
6

(29.05.2013).-

320, 321.-

2003-2005 . -
(, 2013.)