



**Международный
день защиты бельков** отмечается
15 марта во многих странах мира.
Он был установлен по инициативе
Международного Фонда
Защиты Животных IFAW.

Бельки – детеныши гренландского тюленя.
Гренландские тюлени водятся в Северной
Атлантике, Белом, Баренцевом, Карском и
Гренландском морях.



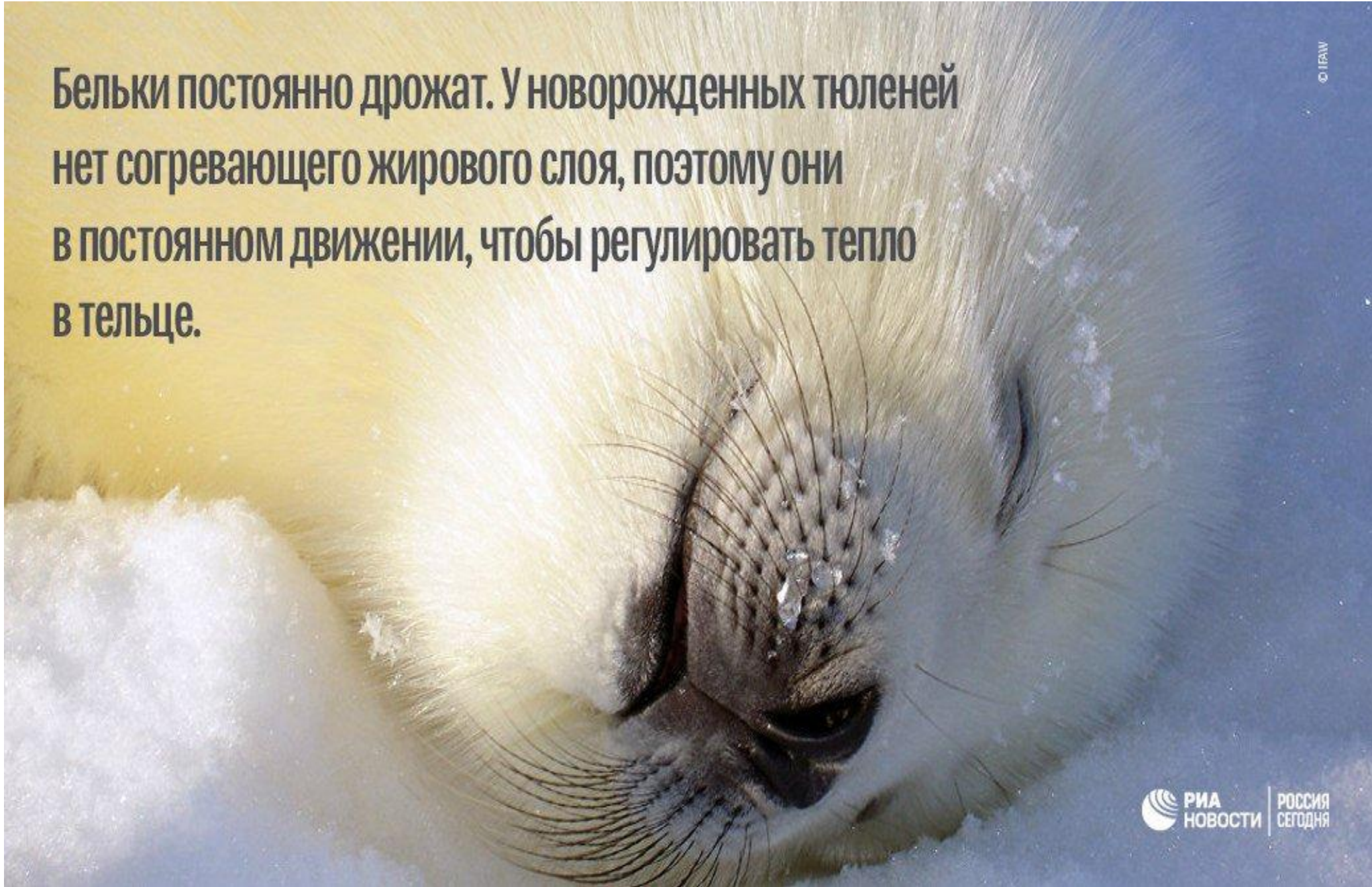
11 месяцев тюлениха вынашивает детеныша, а весной взрослые самки и самцы на несколько недель поднимаются на лед из моря, чтобы там появилось их потомство – очаровательные и беззащитные бельки.



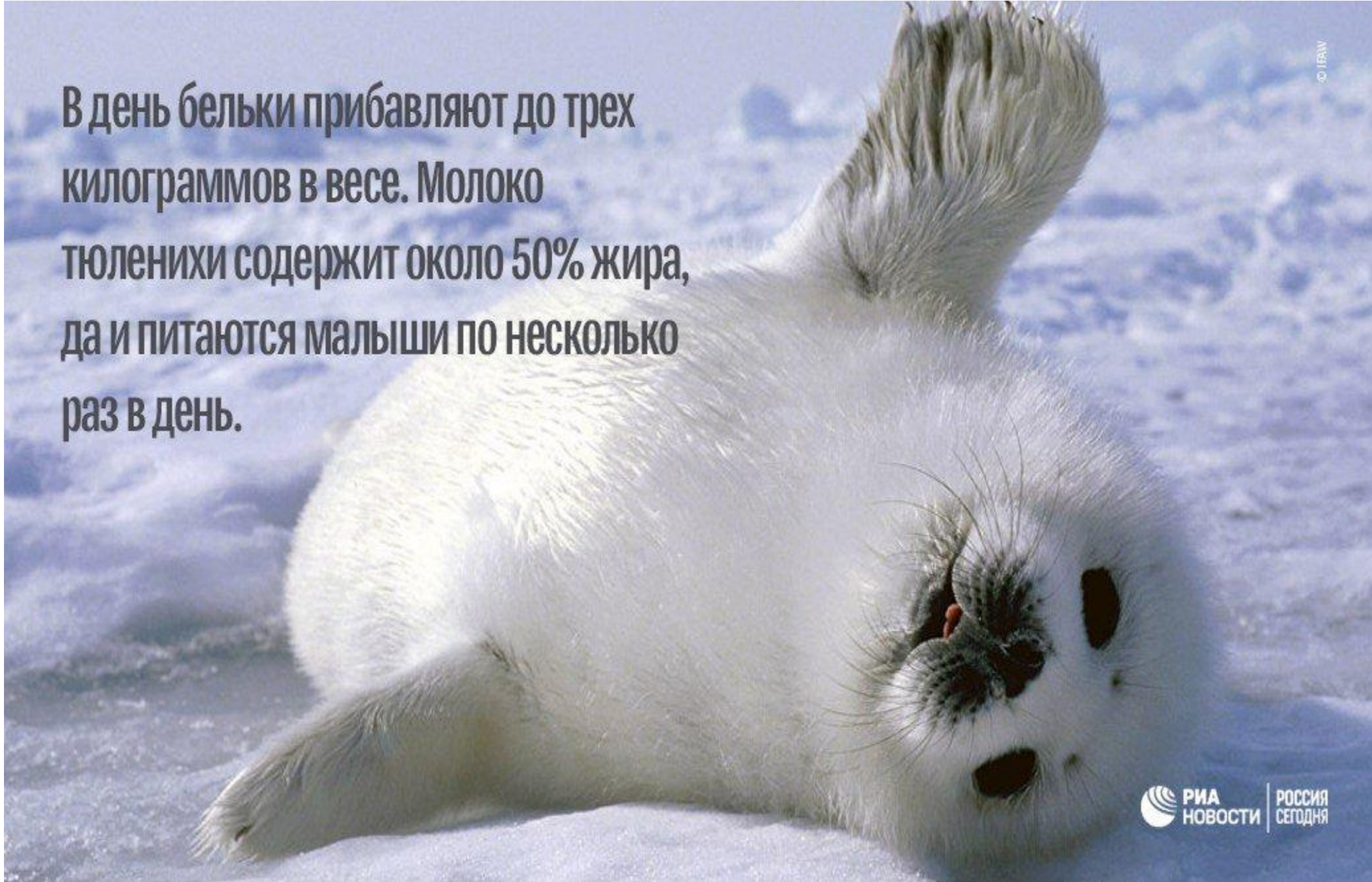
DISCOVERY.COM/WORLD

Мех бельков имеет белый цвет всего несколько недель
Шкурка новорождённого белька жёлто-зелёного оттенка. Причина этого — долгое
воздействие околоплодной жидкости в материнской утробе. Поэтому только что
появившегося на свет детёныша называют зеленцом. Через несколько дней его мех
приобретает белый окрас, и маленький тюлень становится бельком. Пушистым белым
комочком он остаётся несколько недель, пока питается молоком матери. Потом самка тюленя
оставляет детёныша. После этого его белый мех начинает линять: белёк превращается в
хохлушу. По окончании линьки шкурка детёныша становится гладкой и серой, как у
взрослого тюленя. Теперь он считается молодой особью и зовётся серкой.

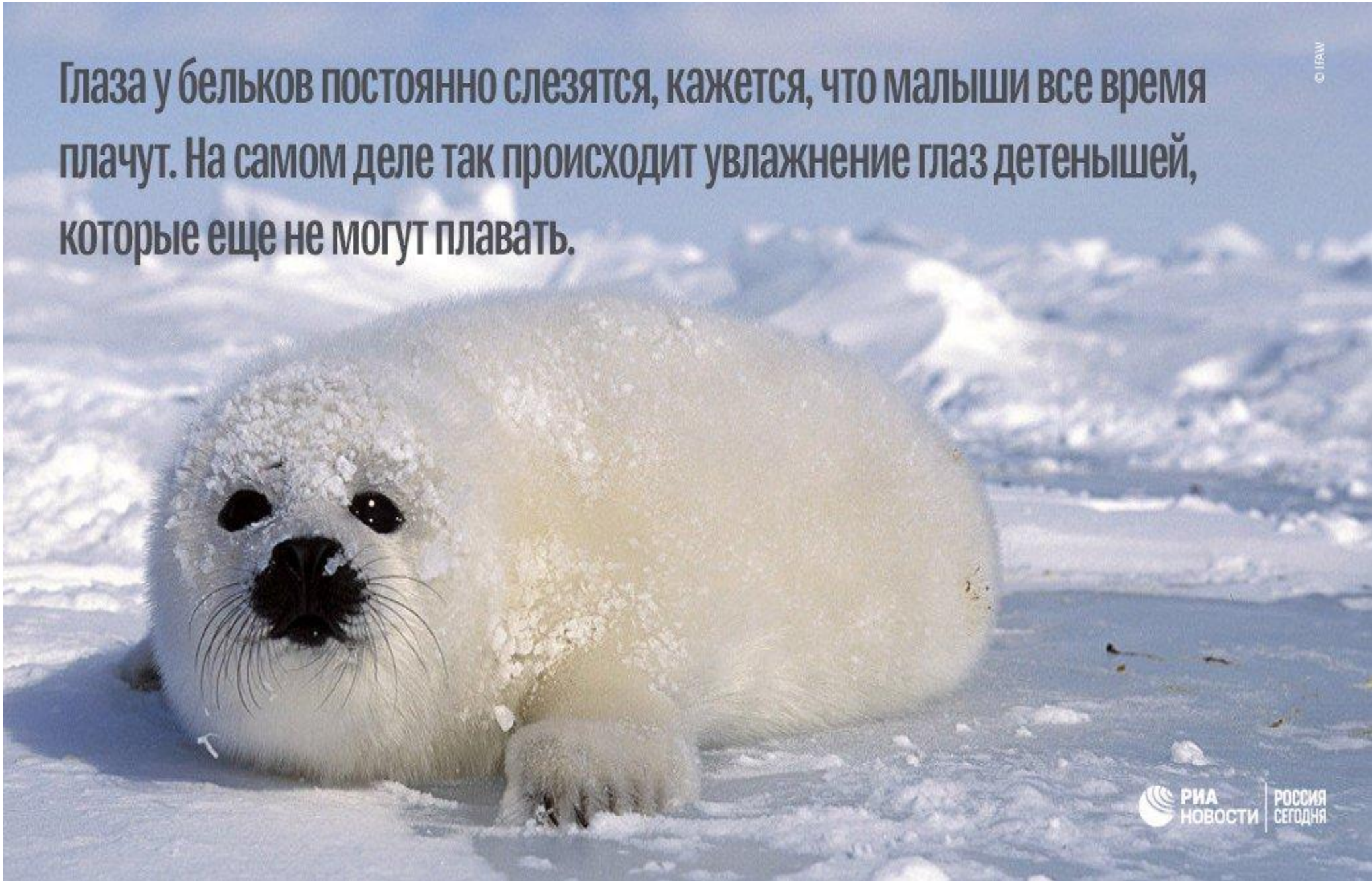
Бельки постоянно дрожат. У новорожденных тюленей нет согревающего жирового слоя, поэтому они в постоянном движении, чтобы регулировать тепло в теле.



В день бельки прибавляют до трех килограммов в весе. Молоко тюленихи содержит около 50% жира, да и питаются малыши по несколько раз в день.



Глаза у бельков постоянно слезятся, кажется, что малыши все время плачут. На самом деле так происходит увлажнение глаз детенышей, которые еще не могут плавать.



**Моя жизнь дороже
шубы**

