
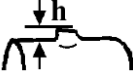


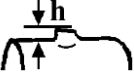
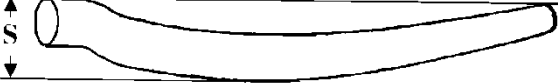



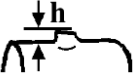

Технические условия
на Балансы сосновые, поставляемые на ООО ДОК «Калевала»

1. Заготовка и поставка	Балансы должны быть заготовлены из растущих деревьев. Бревна, заготовленные из сухостойных деревьев, считаются браком.
2. Порода	100 % сосна Бревна других пород считаются браком.
3. Длина	<p>Допускаемые длины балансов: 3,0; 4,0; 6,0 м Отклонения по длине: от +5 до +15 см Бревна в штабеле должны быть рассортированы по длинам. Длина бревна измеряется рулеткой по наименьшему расстоянию между торцами</p>  <p>Бревна с фактической длиной не соответствующей зачётным длинам с допустимыми отклонениями по длине считаются браком.</p>
4. Диаметр	Наименьший диаметр (в верхнем торце без коры) - 6 см , наибольший диаметр (в нижнем торце без коры) - 50 см .
5. Гниль и грибные окраски	<p>В балансах диаметром до 15 см включительно – не допускаются все виды гнили и дупло. В балансах диаметром более 15 см - ядровая гниль и дупло допускаются не более 1/3 диаметра среза. Заболонная гниль не допускается. Наружная трухлявая гниль не допускается. Плесневелые грибы не допускаются. Бревна с нарушением вышеуказанных требований по гнили считаются браком.</p>
6. Обработка	<p>- Двойная вершина не допускается. - Высота остатков сучьев от поверхности бревна допускается не более 5 см.</p>  <p>- Стрела прогиба кривизны в сумме с диаметром бревна S не должна превышать 50 см.</p>  <p>Бревна с нарушением вышеуказанных требований по обработке считаются браком. Балансы поставляются в коре (обдир коры допускается).</p>
7. Загрязнения	<p>Кора и древесина не должны быть обугленной, не должны быть загрязнены углем, сажей, не должны содержать металл, пластик и другие инородные материалы. Не допускается содержание радиоактивных и химических веществ. Бревна с нарушением вышеуказанных требований по загрязнениям считаются браком.</p>
8. Коэффициенты перевода при геометрическом обмере	Коэффициент перевода из складочного объема в плотный согласно ОСТ-13-43-79

Технические условия
на Балансы еловые, поставляемые на ООО ДОК «Калевала»

1. Заготовка и поставка	Балансы должны быть заготовлены из растущих деревьев. Бревна, заготовленные из сухостойных деревьев, считаются браком.
2. Порода	100 % ель Бревна других пород считаются браком.
3. Длина	<p>Допускаемые длины балансов: 3,0; 4,0; 6,0 м Отклонения по длине: от +5 до +15 см Бревна в штабеле должны быть рассортированы по длинам. Длина бревна измеряется рулеткой по наименьшему расстоянию между торцами</p>  <p>Бревна с фактической длиной не соответствующей зачѣтным длинам с допустимыми отклонениями по длине считаются браком.</p>
4. Диаметр	Наименьший диаметр (в верхнем торце без коры) - 6 см , наибольший диаметр (в нижнем торце без коры) - 50 см .
5. Гниль и грибные окраски	<p>В балансах диаметром до 15 см включительно – не допускаются все виды гнили и дупло. В балансах диаметром более 15 см - ядровая гниль и дупло допускаются не более 1/3 диаметра среза. Заболонная гниль не допускается. Наружная трухлявая гниль не допускается. Плесневелые грибы не допускаются. Бревна с нарушением вышеуказанных требований по гнили считаются браком.</p>
6. Обработка	<p>- Двойная вершина не допускается. - Высота остатков сучьев от поверхности бревна допускается не более 5 см.</p>  <p>- Стрела прогиба кривизны в сумме с диаметром бревна S не должна превышать 50 см.</p>  <p>Бревна с нарушением вышеуказанных требований по обработке считаются браком. Балансы поставляются в коре (обдир коры допускается).</p>
7. Загрязнения	<p>Кора и древесина не должны быть обугленной, не должны быть загрязнены углем, сажой, не должны содержать металл, пластик и другие инородные материалы. Не допускается содержание радиоактивных и химических веществ. Бревна с нарушением вышеуказанных требований по загрязнениям считаются браком.</p>
8. Коэффициенты перевода при геометрическом обмере	Коэффициент перевода из складочного объема в плотный согласно ОСТ-13-43-79

Технические условия
на дровяную древесину, поставляемую на ООО ДОК «Калевала»

1. Заготовка и поставка	Допускается поставка брёвен, заготовленных из сухостойных (засохших на корню) деревьев
2. Порода	Допускается поставка любых пород
3. Длина	<p>Допускаемые длины дровяной древесины: 2,0 - 6,0 м Бревна в штабеле должны быть рассортированы по длинам. Длина бревна измеряется рулеткой по наименьшему расстоянию между торцами</p> 
4. Диаметр	Наименьший диаметр (в верхнем торце) - 6 см , наибольший диаметр (в нижнем торце) - 35 см .
5. Гниль и грибные окраски	Наружная трухлявая гниль не допускается.
6. Обработка	<p>- Двойная вершина не допускается. - Высота остатков сучьев от поверхности бревна допускается не более 5 см.</p>  <p>- Стрела прогиба кривизны в сумме с диаметром бревна S не должна превышать 35 см.</p>  <p>Бревна с нарушением вышеуказанных требований по обработке считаются браком.</p>
7. Загрязнения	Брёвна не должны содержать металл, пластик и другие инородные материалы. Не допускается содержание радиоактивных и химических веществ. Бревна с нарушением вышеуказанных требований по загрязнениям считаются браком
8. Коэффициенты перевода при геометрическом обмере	Коэффициент перевода из складочного объема в плотный согласно ОСТ-13-43-79