



Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
Бампер, накладки бампера		Возможные типы упаковочного материала: воздушно-пузырчатая пленка, поролон, многослойная бумага, короб из гофрокартона.

Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
Стекла		<p>Возможные типы упаковочного материала: короб из гофрокартона, воздушно-пузырчатая пленка, конверт из листов гофрокартона.</p> <p><u>При упаковке в короб</u> обязательно наличие угловых фиксаторов из картона или пенопласта, стекло должно быть обернуто в пленку.</p> <p><u>При упаковке в воздушно-пузырчатую пленку</u> обязательно наличие П-образной окантовки из плотного поролона.</p> <p><u>При упаковке в конверт</u> стекло должно быть обернуто в воздушно-пузырчатую пленку.</p>

Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
<p>Фары, фонари, зеркала</p>		<p><u>Обязательные требования:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. деталь должна быть упакована в коробку; 2. деталь в коробке должна быть зафиксирована от перемещений вспомогательными материалами (элементы из гофрокартона или пенопласта, воздушно-пузырчатая пленка, поролон и др.). 3. запрещено вкладывать дополнительный товар.

Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
<p>Кузовные детали лицевые (капот, крышка багажника, двери, крылья, панель крыши, боковины и др.)</p>		<p>Возможные типы упаковочного материала: короб из гофрокартона, воздушно-пузырчатая пленка. Для защиты углов деталей и/или лицевой поверхности применяются защитные элементы из пенопласта.</p>

Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
	 <p>The 'Виды упаковки' column contains four photographs. The top-left photo shows a cardboard box with a blue handle and 'Hyundai Genuine Parts' branding. The top-right photo shows a box filled with bubble wrap. The bottom-left photo shows a damaged cardboard box with red string. The bottom-right photo shows a package wrapped in bubble wrap with a shipping label.</p>	<p><u>Обязательное требование по упаковке дверей:</u> - рамка двери должна быть обернута воздушно-пузырчатой пленкой или поролоном.</p> <p><u>Обязательное требование при упаковке детали (крыло, лицевые панели) в воздушно-пузырчатую пленку:</u> - деталь должна быть обернута в 2-3 слоя воздушно-пузырчатой пленки.</p>


Вид товара	Виды упаковки		Комментарий
			<p><u>Вариант упаковки.</u> Допускается упаковка кузовной лицевой детали в воздушно-пузырчатую пленку (в 2-3 слоя) при условии, что деталь на углах и/или на лицевой поверхности имеет защитные элементы из пенопласта.</p>
<p>Кузовные детали нелицевые (лонжероны, усилители и др.)</p>			<p><u>Обязательное требование по упаковке детали:</u> - деталь должна быть упакована в пленку, гофроупаковку.</p>


Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
<p>Детали шасси (рычаги, тормозные диски, амортизаторы и др.)</p>	   	<p>Возможные типы упаковочного материала для деталей шасси: короб из гофрокартона или картона, воздушно-пузырчатая пленка, обычная пленка, пакеты из пленки.</p> <p><u>Обязательное требование при упаковке тормозного диска в воздушно-пузырчатую пленку:</u> - деталь должна быть обернута в 2-3 слоя воздушно-пузырчатой пленки.</p>




Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
	  	<p><u>Обязательное требование при упаковке амортизатора в воздушно-пузырчатую пленку:</u> - деталь должна быть обернута в 1-2 слоя воздушно-пузырчатой пленки.</p> <p><u>Обязательное требование по упаковке защиты:</u> - деталь должна быть обернута в 1-2 слоя пленки или пленки-стрейч.</p> <p>Внимание! Пакет с комплектом крепления защиты (болты, гайки, кронштейны) должен быть надежно прикреплен к листу защиты (например: пластиковым хомутом, скотчем).</p>

Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
Колесные диски		<p>Возможные типы упаковочного материала: короб из гофрокартона или картона, воздушно-пузырчатая пленка.</p> <p><u>Обязательное требование при упаковке диска в воздушно-пузырчатую пленку:</u> - деталь должна быть обернута не менее чем в 3 слоя воздушно-пузырчатой пленки</p>
<p>Детали двигателя, трансмиссии (прокладки, фильтры, насосы и др.)</p>		<p>Возможные типы упаковочного материала: короб из гофрокартона или картона, воздушно-пузырчатая пленка, пленка, пакеты из пленки.</p> <p><u>Обязательное требование при упаковке прокладки блока двигателя:</u> - деталь должна быть обернута в 1-2 слоя пленки и находится на плоской основе из пластика, фанеры, картона или гофрокартона.</p>

Вид товара	Виды упаковки		Комментарий
<p>Детали из пластика лицевые (накладки, молдинги, решетки, дефлекторы дверей/капота, солонный пластик со структурированной поверхностью, пластик под окраску, пластик с хромированным покрытием и др.).</p>			<p>Возможные типы упаковочного материала: короб/тубус из картона или гофрокартона, воздушно-пузырчатая пленка.</p> <p>Внимание! Упаковка детали в обычную пленку не обеспечивает сохранность детали при перемещениях, требуется доупаковка в воздушно-пузырчатую пленку.</p> <p><u>Обязательное требование при доупаковке детали в воздушно-пузырчатую пленку:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - деталь должна быть обернута в 1-2 слоя воздушно-пузырчатой пленки; - при упаковке в пакет, концы пакета должны быть закрыты скотчем.

Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
<p>Детали из пластика нелицевые (кронштейны бампера и др. деталей, подкрылки, скрытые элементы, кронштейны, усилители, рамы)</p>		<p>Возможные типы упаковочного материала: обычная пленка, пакеты из пленки, воздушно-пузырчатая пленка, короб из гофрокартона или картона.</p> <p><u>Обязательное требование при упаковке детали в пленку:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - деталь должна быть обернута в 1-2 слоя пленки; - при упаковке в пакет, концы пакета должны быть закрыты скотчем. <p>Внимание! Если деталь дорогая (более 5 тыс.руб.) в целях сохранности детали при перемещениях требуется доупаковка в воздушно-пузырчатую пленку.</p>

Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
Радиаторы, вентиляторы		<p><u>Обязательные требования:</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. деталь должна быть упакована в коробку;2. деталь в коробке должна быть зафиксирована от перемещений вспомогательными элементами (уголки/прокладки из пенопласта или гофрокартона).

Вид товара	Виды упаковки		Комментарий
<p>Технические жидкости и смазки</p>			<p>Возможные типы упаковочного материала: короб из гофрокартона или картона, обычная пленка, пленка-стрейч, пакеты из пленки.</p> <p><u>Обязательное требование при упаковке и перемещениях емкостей:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - емкости должны располагаться в упаковке крышкой вверх; - на коробке должна быть отметка или наклейка «верх».
<p>Элементы выхлопной системы (глушители, резонаторы)</p>			<p>Возможные типы упаковочного материала: гофрокартон или картон, обычная пленка, пакеты из пленки, воздушно-пузырчатая пленка.</p>

Вид товара	Виды упаковки	Комментарий
<p>Мелко штучный товар (крепежные элементы (болты, гайки), прокладки, втулки и т.д.; детали в мелко и средне размерных коробках)</p>		<p>Возможные типы упаковки: пакет из пленки, картонная коробка.</p> <p>Обязательные требования к упаковке детали: пакет, коробка должны быть надежно закрыты, не иметь разрывов, иметь идентификационную бирку.</p> <p>Пример упаковки мелко штучного товара в общую коробку.</p>