

Der Motorraum- und Getriebeschutz wurde von der OOO „Metalloproduksiya“ entwickelt und gefertigt und entspricht den Anforderungen der TU 4591-001-25888788-2006. Das Design ist durch Gebrauchsmuster Nr. 89059, 15980, 15981, 15982, 15983 urheberrechtlich geschützt. Patentiert in Russland.

### ZWECK:

Schützt den Motorraum und die Antriebselemente vor mechanischen Schäden. Schützt Motorraum und Getriebe vor Schmutz und Feuchtigkeit.

### MONTAGE:

Der Motor- und Getriebeschutz wird speziell für jedes Fahrzeugmodell entwickelt. Die Montage muss entsprechend der Anleitung des Herstellers durch einen autorisierten Händler oder eine zertifizierte Werkstatt erfolgen. Der Schutz wird an den vorgesehenen Befestigungspunkten der Karosseriestruktur angebracht. Bei korrektem Einbau darf der Schutz keine Fahrzeugteile oder Baugruppen berühren.

### EINBAUANLEITUNG:

1. Halter „2“ mit den Schrauben der Querlenker befestigen und festziehen.
2. Die Grundplatte des Schutzes zwischen Stoßfänger und Kühlertraverse schieben und an den montierten Haltern fixieren.
3. Halter „1“ vorne über der Kühlertraverse anbringen.
4. Die Schürze des Stoßfängers an den vorgesehenen Punkten befestigen.

### BETRIEBSBEDINGUNGEN:

Der Motor- und Getriebeschutz ist für die vom Fahrzeughersteller vorgesehenen Einsatzbedingungen bestimmt. Es ist darauf zu achten, dass keine Kollisionen mit großen Hindernissen oder Gegenständen bei Fahrtgeschwindigkeit auftreten. Nach einer Kollision sollte geprüft werden, ob Fahrzeugteile oder Aggregate beschädigt wurden und ob der Schutz weiterhin in einer Fachwerkstatt verwendet werden kann.

### GARANTIE:

Gewährleistungsdauer – 1 Jahr.

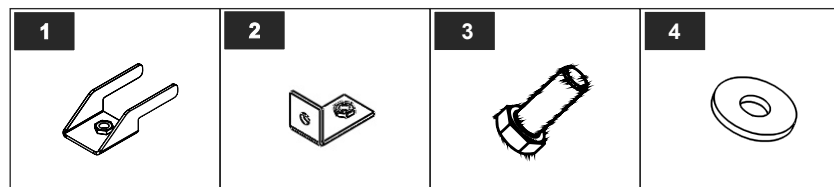
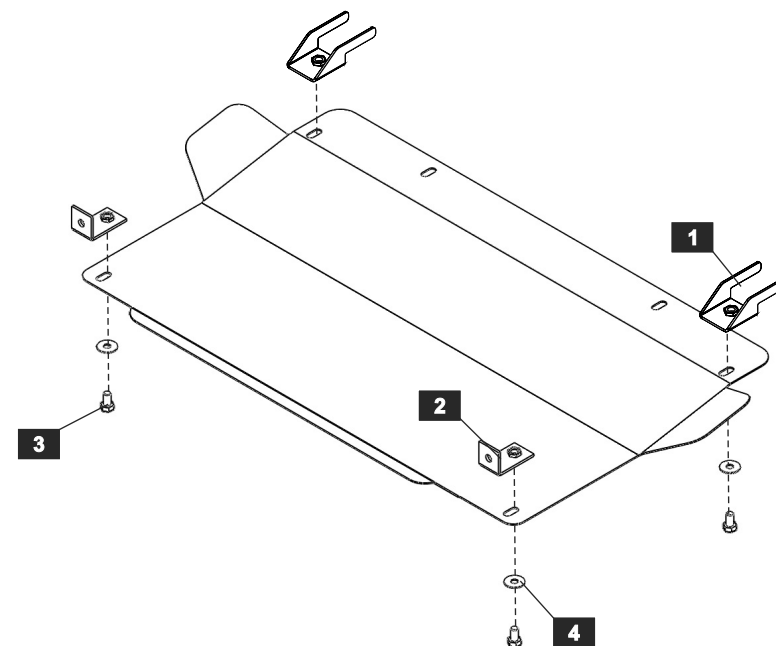
### GARANTIEBEDINGUNGEN:

Der Schutz ist am Fahrzeug angebracht, dessen tragende Karosserieelemente und Konstruktion unversehrt sind (das Fahrzeug hatte keinen Unfall).

Keine mechanischen Schäden am Schutz, die durch Kollision mit Hindernissen entstanden sind; alle Montagevorgaben der Anleitung wurden eingehalten.

Das Pulverbeschichtungsfinish ist frei von mechanischen Beschädigungen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden am Fahrzeug sowie für Verletzungen oder gesundheitliche Beeinträchtigungen, die durch unsachgemäße Montage oder Nutzung der Schutzvorrichtung entstehen. Änderungen an der Konstruktion des Schutzes bleiben vorbehalten.



### СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

NO.	Bezeichnung	Menge
1	Vorderer Halter	2
2	Halter hinten	2
3	Schraube M10x20	4
4	Unterlegscheibe 10	4

Gewindedurchmesser	M6x1,0	M8x1,25	M10x1,5	M12x1,75
Anzugsdrehmomente	9,8 Nm	24,0 Nm	47,0 Nm	81,0 Nm