

Қазақстан Республикасының
аумағында ірі габаритті және
ауыр салмақты жүктерді
тасымалдауды ұйымдастыру
және оны жүзеге асыру
қағидаларына
2-қосымша
Нысан

Автокөлік құралының параметрлерін өлшеу актісі № _____ серия _____

20__ жылғы "___" _____ сағ. ___ мин. ____ . _____
(Күні және уақыты) (Толтыру орны)

Біз, _____ бас (жетекші)
маман(дар) _____

(лауазымды тұлғаның Т.А.Ә., мемлекеттік органның атауы)
және автокөлік құралының жүргізуші (заңды тұлғаның өкілі) _____

(Т.А.Ә., жеке басын (өкілеттікті) куәландыратын құжат,

тұратын (орналасқан) жері, жұмыс орны (бар болған кезде)

Автокөлік құралының (тартқыш) маркасы _____ мем.номер _____

тіркеме/жартылай тіркеме _____ мем.номер _____

Жүру бағыты _____ арақашықтығы _____ км.

Жүктің атауы _____ жүктің салмағы _____ т.

Ілеспе құжаттар: _____

(жол парағы, арнайы рұқсат (бар болған кезде), кіммен және қашан берілді)

Куәлардың (куәгерлердің) қатысуымен:

1. _____

(Т.А.Ә., тұратын орны, телефоны, қолы)

2. _____

(Т.А.Ә., тұратын орны, телефоны, қолы)

"Әкімшілік құқық бұзушылық туралы" 2014 жылғы 5 шілдедегі Қазақстан Республикасының кодексінің 754, 755-баптарында көрсетілген құқықтармен және міндеттермен таныстық.

Осы автокөлік құралының параметрлерін өлшеу актісі бастапқы деректер бойынша жасалды:

Параметрлері	Рұқсат етілген	Нақты									Асқаны
Жол бетінен есептелген биіктігі, м.											
Ені, м.											
Ұзындығы, м.											
Жүк автокөлік құралының артқы сыртқы нүктесінен тысқары шықпауы тиіс											
Толық салмағы, т.											
Тіркеменің толық салмағы, т.											
АКҚ-ң доңғалақ формуласы	Осы	1- осы	2- осы	3- осы	4- осы	5- осы	6- осы	7- осы	8- осы	9- осы	
	Рұқсат етілген										
	Нақты										
	%										
Еңістігі											
Біліктердің арақашықтығы, м.											

Өлшеу _____

(техникалық өлшеу құралын метрологиялық тексерудің атауы, нөмірі, күні) жүргізілді.

Автокөлік құралын _____ мем. нөмірі _____ қайта өлшеу нәтижесі бойынша салмақтық және (немесе) габариттік параметрлері белгіленген автокөлік құралдарының рұқсат етілген параметрлерінен артық/артық емес (қажеті сызылсын).

Жүріп өтуі үшін алым сомасының есебі _____

Төлеу сомасы _____

Актіні жасаған(дар) _____

(Т.А.Ә., лауазымы) (қолы)

Куәлар (куәгерлер): 1. _____ 2. _____

(Т.А.Ә., қолы)

(Т.А.Ә., қолы)

Актінің көшірмесін алдым _____

(жүргізушінің (заңды тұлға өкілінің) Т.А.Ә., қолы)

Приложение 2 к Правилам
организации и осуществления
перевозок крупногабаритных и
тяжеловесных грузов на территории
Республики Казахстан
Форма

Акт взвешивания (замера) параметров автотранспортного средства № _____ серия _____

" ____ " _____ 20__ г. час. __ мин. __. _____
(Дата и время) (Место составления)

Мы, главный (ведущий) специалист(ы) _____

(Ф.И.О. должностного лица, наименование государственного органа)

и водитель автотранспортного средства (представитель юридического лица)

(Ф.И.О., документ, удостоверяющий личность (полномочия),

место работы (при наличии), место местожительства (нахождения)

Марка автотранспортного средства (тягача) _____ гос.номер _____

прицепа/полуприцепа _____ гос.номер _____

Маршрут следования _____ расстояние _____ км.

Наименование груза _____ вес груза _____ т.

Сопроводительные документы: _____

(путевой лист, специальное разрешение (при наличии), кем и когда выдано и др.
документы)

В присутствии понятых (свидетелей):

1. _____
(Ф.И.О., место жительства, телефон, подпись)

2. _____
(Ф.И.О., место жительства, телефон, подпись)

С правами и обязанностями, указанными в статьях 754, 755 Кодекса Республики Казахстан от 5 июля 2014 года "Об административных Правонарушениях", ознакомлены.

Настоящий акт взвешивания (замера) параметров автотранспортного средства составлен по исходным данным:

Параметры		Допустимые			Фактические			Превышение		
Высота от поверхности дороги, м.										
Ширина, м.										
Длина, м.										
Груз не должен выступать за заднюю внешнюю точку автотранспортного средства										
Полная масса, т.										
Полная масса прицепа, т.										
Колесная формула АТС	Ось	1 ось	2 ось	3 ось	4 ось	5 ось	6 ось	7 ось	8 ось	9 ось
	Допустимые									
	Фактические									
	%									
Скатность										
Расстояние между осями, м										

Взвешивание (замер) произведено на _____

(название, номер, дата метрологической поверки технического средства измерения)

По результатам повторного взвешивания (замера) автотранспортного средства _____, гос.номер _____ весовые и (или) габаритные)

параметры превышают/не превышают (нужное подчеркнуть) установленные допустимые параметры автотранспортных средств.

Расчет суммы сбора за проезд _____

Сумма к оплате _____

Акт составил (и) _____

(Ф.И.О., должность,)

(подпись)

(Ф.И.О., должность,)

(подпись)

Понятые (свидетели): 1. _____ 2. _____

(Ф.И.О. подпись)

(Ф.И.О. подпись)

Копию акта получил (а) _____

(Ф.И.О. водителя (представителя юридического лица, подпись)