





области аккредитации Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу http://fsa.gov.ru/



АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.312247

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИТИПЛАН", ИНН 5904334060 614010, РОССИЯ, КРАЙ ПЕРМСКИЙ, ГОРОД ПЕРМЬ, УЛИЦА КЛАРЫ ЦЕТКИН, ДОМ 10A, ЭТАЖ 9, ОФИС 9

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИТИПЛАН"

соответствует требованиям

ГОСТ ИСО/МЭК 17025

критериям аккредитации, предъявляемым к деятельности в области обеспечения единства измерений для проведения работ и (или) оказания услуг по поверке средств измерений



Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 07 июля 2017 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ К АТТЕСТАТУ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.312247

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИТИПЛАН", ИНН 5904334060

Адреса места (мест) осуществления деятельности:

614010, РОССИЯ, Пермский край, Пермь г, Клары Цеткин ул, д. 10а, этаж 9, офис 32;

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации"

Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации

Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу http://fsa.gov.ru/



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «СитиПлан» (ООО «СитиПлан»)

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

614010, Пермский край, г. Пермь, ул. Клары Цеткин, д. 10а, этаж 9, офис 32

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений ДЗЛ

условный шифр знака поверки

			Метрологические требования		
№ π/π	Измерения	Тип (группа) средств измерений	диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	Примечание
1	Измерения механических величин	Средства измерений скорости движения транспортных средств	(0 – 300) км/ч	$\Pi\Gamma \pm (1-3)\%$	
2	Измерения механических величин	Системы (комплексы) контроля дорожного движения измерительные	(0-100) км/ч $(100-350)$ км/ч синхронизация по шкале UTC (SU) определение координат по сигналам ГНСС	$\Pi\Gamma \pm 1 \text{ км/ч}$ $\Pi\Gamma \pm 1 \%$ $\Pi\Gamma \pm 1 \text{ мкс}$ $\Pi\Gamma \pm 1 м$	
3	Измерения механических величин	Системы дорожные весового и габаритного контроля в движении транспортных средств	(500·N − 20000·N) кг где N − количество осей транспортного средства (0,5 − 32) м (3 − 150) км/ч синхронизация по шкале UTC (SU) определение координат по сигналам ГНСС	$\Pi\Gamma \pm (1-16) \%$ $\Pi\Gamma \pm (0,03-1,0) \text{ M}$ $\Pi\Gamma \pm (0,6-5,0) \text{ KM/Y}$ $\Pi\Gamma \pm 1 \text{ MKC}$ $\Pi\Gamma \pm 1 \text{ M}$	
4	Измерения времени и частоты	Системы фотовидеофик - сации нарушений правил дорожного движения	синхронизация по шкале UTC (SU) определение координат по сигналам ГНСС	$\Pi\Gamma \pm 1$ мкс $\Pi\Gamma \pm 1$ м	

Генеральный директор ООО «СитиПлан»

А.А. Гордеев инициалы, фамилия уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

ДОПОЛНЕНИЕ № 1 К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «СитиПлан» (ООО «СитиПлан»)

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

614010, Пермский край, г. Пермь, ул. Клары Цеткин, д. 10а, этаж 9, офис 32

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений ДЗЛ

условный шифр знака поверки

	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		
№ π/π			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	Примечание
1	Измерения механических величин	Системы (комплексы) контроля дорожного движения измерительные	(0 – 350) км/ч (100 – 350) км/ч синхронизация по шкале UTC (SU) присвоение временной метки видеокадру определение координат по сигналам ГНСС измерение расстояния до TC (1 – 100) м измерение угла между осью видеодатчика (комплекса) и направлением на TC (-2020)°	$\Pi\Gamma \pm (1,0-3,5) \text{ KM/Y}$ $\Pi\Gamma \pm (1-5) \%$ $\Pi\Gamma \pm (1\cdot10^{-6}-5) \text{ c}$ $\Pi\Gamma \pm (1\cdot10^{-3}-1) \text{ c}$ $\Pi\Gamma \pm (1-10) \text{ M}$ $\Pi\Gamma \pm (0,25-1,0) \text{ M}$ $\Pi\Gamma \pm (1-2)^{\circ}$	
2	Измерения механических величин	Системы дорожные весового и габаритного контроля в движении транспортных средств	$(100 \cdot N - 500 \cdot N)$ кг где N – количество осей транспортного средства измерение габаритных размеров ТС: длина $(0,5-50)$ м ширина $(0,5-5)$ м высота $(0,5-5)$ м измерение межосевых расстояний $(0,5-32)$ м $(0-3)$ км/ч $(150-300)$ км/ч синхронизация по шкале UTC (SU) определение координат по сигналам ГНСС	$\Pi\Gamma \pm (1 - 2)$ $\Pi\Gamma \pm (2 - 16) \%$ $\Pi\Gamma \pm (0,050 - 1,0) \text{ M}$ $\Pi\Gamma \pm (0,035 - 1,0) \text{ M}$ $\Pi\Gamma \pm (0,035 - 1,0) \text{ M}$ $\Pi\Gamma \pm (0,025 - 0,1) \text{ M}$ $\Pi\Gamma \pm 1 \text{ KM/Y}$ $\Pi\Gamma \pm (1 - 3) \text{ KM/Y}$ $\Pi\Gamma \pm (1 \cdot 10^{-6} - 5) \text{ C}$ $\Pi\Gamma \pm (1 - 10) \text{ M}$	
3	Измерения времени и частоты	Системы фотовидеофик - сации нарушений правил дорожного движения	синхронизация по шкале UTC (SU) определение координат по сигналам ГНСС	$\Pi\Gamma \pm (1 \cdot 10^{-6} - 5) \text{ c}$ $\Pi\Gamma \pm (1 - 20) \text{ M}$	

Генеральный директор ООО «СитиПлан»

А.А. Гордеев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документооборота Федеральной службы по аккредитации

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Кому выдан: Золотаревский Сергей Юрьевич Кем выдан: Федеральное казначейство Действителен: с 29.12.2021 до 29.03.2023

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ (РОСАККРЕДИТАЦИЯ)

ПРИКАЗ

30.01.2022 Москва № ПК1-271

О подтверждении компетентности и расширении области аккредитации Общества с ограниченной ответственностью «СитиПлан»

В соответствии с пунктом 1 части 19 статьи 24 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации», Положением о Федеральной службе по аккредитации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2011 г. № 845, приказом Федеральной службы по аккредитации от 6 августа 2021 г. № 115 «О полномочиях по принятию решений в рамках предоставления государственных услуг в сфере аккредитации и осуществления федерального государственного контроля (надзора) за деятельностью аккредитованных лиц», по результатам проверки акта экспертизы соответствия Общества с ограниченной ответственностью «СитиПлан» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.312247, далее — Аккредитованное лицо) критериям аккредитации, утвержденным приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 26 октября 2020 г. № 707 «Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации», п р и к а з ы в а ю:

- 1. Подтвердить компетентность Аккредитованного лица в соответствии с прилагаемой областью аккредитации (дело о предоставлении государственной услуги от 12 октября 2021 г. № 15215-ГУ).
- 2. Аккредитовать Общество с ограниченной ответственностью «СитиПлан» в расширяемой области аккредитации в области обеспечения единства измерения для выполнения работ и (или) оказания услуг по поверке средств измерений.
 - 3. Утвердить расширяемую область аккредитации Аккредитованного лица.

- 4. Управлению Федеральной службы по аккредитации по Приволжскому округу подтверждении федеральному внести сведения o компетентности расширении области аккредитации Аккредитованного лица В реестр аккредитованных настоящего приказа лиц, копию направить адрес В Аккредитованного лица.
 - 5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Управления аккредитации в сфере добровольного подтверждения соответствия, метрологии и иных сферах деятельности

С.Ю. Золотаревский