

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 162

Действительно до

2015 « 16 » мая 2015 года

Средство измерений

Оптический невилир

наименование, тип

CONDROL 32X

2029588



наименование юридического (физического) лица

поверено и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано годным к применению.

Оттиск поверительной печати (штамп) метрологическая лаборатория
ПО Инжгеодезия
Веднадзор за состоянием
Зав. метрологических лабораторий

для СВИДЕТЕЛЬСТВ

Поверитель



П. А. Кандалов
(инициалы, фамилия)

А. С. Лобанов
(инициалы, фамилия)

« 16 » мая 2014 года

МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

указываются при наличии соответствующих, предусмотренных нормативном документе по поверке

Погрешности поверенных параметров соответствуют требованиям РТМ, ТО, МИ, ГОСТ, ОСТ
БГЕИ 07-01
Ведповеритель: Севастьян В

Зав. метрологической лабораторией

Поверитель

[Signature]

П. А. Кандалов

(инициалы, фамилия)

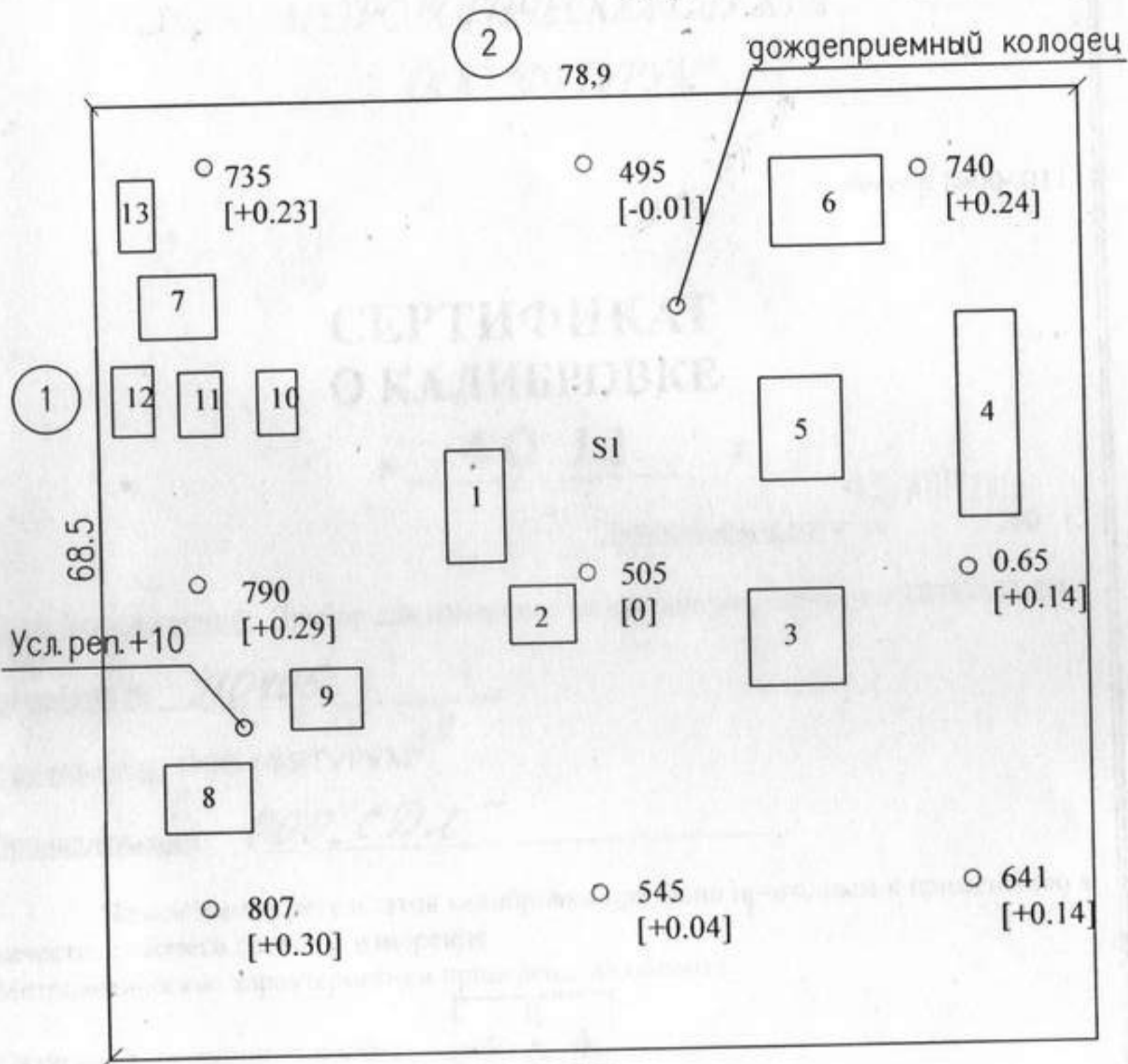
[Signature]

А. С. Лобанов

(инициалы, фамилия)

« 16 » мая 2014 года

План схема участка закрытой площадки для обучения вождению транспортных средств



$$SI - 68,5 \times 78,9 \times 0,0001 = 0,54 \text{ га}$$

упражнения:

1. остановка и трогание на подъеме;
2. въезд в бок;
3. разворот в ограниченном пространстве;
4. змейка;
5. параллельная парковка задним ходом;
6. нерегулируемый перекресток;
7. змейка;
8. габаритная восьмерка;
9. габаритный полукруг;
10. полоса разгона, торможения;
11. габаритный коридорчик;
12. движение с малой скоростью;
13. колейная доска.

Примечание

(641) – отметка по нивелиру

[+0.14] – отклонение от наибольшей, м.

1. Уклон от центра площадки к стороне 1 – 0,83% (подъем)
2. Уклон от центра площадки к стороне 2 – 0,03% (спуск)
3. Уклон от центра площадки к стороне 3 – 0,04% (подъем)
4. Уклон от центра площадки к стороне 4 – 0,13 (подъем)

МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

ООО "ФУТУРУМ"

Реестр №004011

**СЕРТИФИКАТ
О КАЛИБРОВКЕ**

№ 4011

15 АПР 2015

Действителен до « » 200 г.

Средство измерений: Прибор для измерения коэффициента сцепления ППК-МАДИ

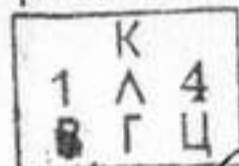
Заводской № 910405

Изготовитель: ООО "ФУТУРУМ"

Принадлежащее ООО "СДЛ"

На основании результатов калибровки признано пригодным к применению в качестве рабочего средства измерения.
Метрологические характеристики приведены на обороте.

Оттиск калибровочного клейма



Калибровщик

Тимошенко А. И.

« » 15 АПР 2014 200 г.



РЕЗУЛЬТАТЫ КАЛИБРОВКИ

Условия проведения калибровки:

- Температура воздуха 20°C
- Относительная влажность 50%

№ и с п.	Масса поверочного груза, кг.	Номинальное значение коэффициента сцепления и предел основной допустимой погрешности	Фактическое значение коэффициента сцепления
1 2 3	5,0	0,44 ± 0,02	
1 2 3	6,0	0,36 ± 0,02	
1 2 3	7,0	0,27 ± 0,02	
1 2 3	8,0	0,17 ± 0,02	
1 2 3	9,0	0,05 ± 0,02	

Масса рабочего груза	Номинальное значение, кг.	Фактическое значение, кг.
	9,0 ± 0,05	9,015

Калибровка проводилась на исходных эталонах
ООО "ФУТУРУМ"
Исходные эталоны поверены в Государственных научных
Метрологических центрах

« » 15 АПР 2014 200 г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № 3590

Действительно до «12» мая 2015 г.

Средство измерений Рулетка измерительная металлическая
Р20УЗК

отсутствует

заводской номер 18

принадлежащее ООО "Абаканское прибороремонтное предприятие"
ИНН 1901008575

поверено в соответствии с МИ 1780-87.ГСИ.Ленты образцовые и
рулетки металлические измерительные.Методика поверки.

документ, содержащий требования к СИ ГОСТ 7502-98

с применением эталонов Лента измерительная 3 разряда № 416/11

при следующих значениях влияющих факторов t 21° С, влажность 72%

поверено и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано пригодным к применению.

Поверительный
клеймо



Заместитель директора

Поверитель

(Handwritten signature)

Савина Е.В.

Звягинцев М.М.

«12» мая 2014 г.

Примечание. Обратная сторона свидетельства о поверке заполняется в соответствии с нормативными документами по поверке средств измерений.

ФБУ «Хакасский ЦСМ» аккредитован на техническую компетентность в области поверки средств измерений.
Шифр поверительного клейма «ДП»
655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Л. Комсомола, 9 «а». Тел.: (3902) 22-78-48, 22-77-66, факс 22-50-05