

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**  
Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный  
центр стандартизации, метрологии и испытаний в Пермском крае»

Приложение к Заключению  
об оценке состояния измерений  
№ 07-10/35-18 от 25.09.2018 г.  
действительно до 24.09.2021 г.  
на 2 листах, лист 1

**Аналитическая лаборатория ПФИЦ УрО РАН  
Пермский федеральный исследовательский центр  
Уральского отделения  
Российской академии наук (ПФИЦ УрО РАН)**

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ И КОНТРОЛИРУЕМЫХ В НИХ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

Объекты	Определяемые показатели
1 Удобрения минеральные	Отбор проб по ГОСТ 21560.3-82, ГОСТ 21560.5-82 Вода по ГОСТ 20851.4-75 Массовая доля азота по ГОСТ 30181.4-94
2 Калий хлористый	Массовая доля калия по ГОСТ 20851.3-93
3 Карбамид	Массовая доля азота по ГОСТ 27749.0-88, ГОСТ 30181.2-94, ГОСТ 32467-2013
4 Фосфоритная мука	Массовая доля фосфатов по ГОСТ 20851.2-75
5 Суперфосфат простой	Массовая доля фосфатов по ГОСТ 20851.2-75
6 Суперфосфат двойной гранулированный	Массовая доля фосфатов по ГОСТ 20851.2-75
7 Селитра аммиачная	Массовая доля азота по ГОСТ 30181.1-94, ГОСТ 30181.3-94, ГОСТ 29313-92
8 Органические удобрения	Отбор проб по ГОСТ Р 54519-2011 Массовая доля органического вещества по ГОСТ 27980-88 Массовая доля калия по ГОСТ 26718-85 Массовая доля общего фосфора по ГОСТ 26717-85

И.о. директора ФБУ «Пермский ЦСМ»  
М.П.



(подпись)

А.М. Деменев  
(инициалы, фамилия)

Объекты	Определяемые показатели
	Массовая доля аммонийного азота по ГОСТ 26716-85 Массовая доля общего азота по ГОСТ 26715-85 Влага и сухое вещество по ГОСТ 26713-85
9 Удобрения жидкие гуминовые на основе торфа	Гуминовые кислоты по ГОСТ 9517 -94
10 Мука известняковая (доломитовая)	Карбонат кальция по ГОСТ 14050-93

И.о. директора ФБУ «Пермский ЦСМ»



М.П.

  
(подпись)А.М. Деменев  
(инициалы, фамилия)



Федеральное бюджетное учреждение  
«Государственный региональный центр  
стандартизации, метрологии и испытаний в Пермском крае»  
(ФБУ «Пермский ЦСМ»)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 07-10/35-18

**О СОСТОЯНИИ ИЗМЕРЕНИЙ В ЛАБОРАТОРИИ**

Выдано 25 сентября 2018 г.  
Действительно до 24 сентября 2021 г.

Настоящее заключение удостоверяет, что  
аналитическая лаборатория ПФИЦ УрО РАН  
(наименование лаборатории)

614532, Пермский край, Пермский район,  
с. Лобаново, ул. Культуры, 15а  
(место нахождения лаборатории)

Пермский федеральный исследовательский центр  
Уральского отделения  
Российской академии наук (ПФИЦ УрО РАН)  
(наименование юридического лица)

614990, г. Пермь, ул. Ленина, 13а  
(юридический адрес юридического лица)


имеет необходимые условия для выполнения измерений в области  
деятельности согласно приложению.

Заключение оформлено по результатам проведенной оценки состояния  
измерений.

Приложение: перечень объектов и контролируемых в них показателей на  
2 листах.

И.о. директора  
ФБУ «Пермский ЦСМ»  
М.П.



  
(подпись)

А.М. Деменев  
(инициалы, фамилия)

614068, г. Пермь, ул. Борчанинова, 85