

Коммунальное унитарное производственное предприятие
«Витебская областная проектно-изыскательская станция химизации сельского хозяйства»
211343, Витебский р-н, п/о Тулово, ул. Витебская,3, тел. 47 90 71

Аналитический отдел
аккредитован Государственным предприятием «БГЦА»
на соответствие требованиям ГОСТ ISO/ IEC 17025-2019
аттестат аккредитации ВУ/ 112 1.0883



Л.В. Плешко

Протокол испытаний № 07 от 10.07.2023

на 1 листе

Заявитель на проведение испытаний: ООО "БиобелГрупп"*

Наименование объекта испытаний: органическое удобрение (биогумус 2-ка) *

Проба предоставлена Заявителем

органическое удобрение биоумус

Место отбора: участок "Загуздь", Вировлянский с/с *

Дата доставки проб: 04.07.2023

Начало испытаний: 04.07.2023. Окончание испытаний: 10.07.2023

Условия проведения испытаний: температура воздуха 20,0 С° - 20,1 С°;

относительная влажность воздуха 49,0 % - 67,5 %; атмосферное давление 99,4 кПа - 99,6 кПа.

Используемые СИ и ИО:

Наименование СИ и ИО	Заводской номер	Сведения о повертке, калибровке, аттестации
Весы электронные AS 220/C/2/N	467905	Свидетельство №13-0192995-7022 до 23.10.2023
Шкаф сушильный ГП-80-410	2379	Аттестат 6-578 до 17.12.2023
Печь муфельная СНОЛ	5912	Аттестат 6-587 до 17.12.2023
Фотометр фотоэлектрический КФК-3-ЗОМЗ	503408	Свидетельство №13-0073512 до 21.03.2024
Пламенный фотометр ВВВ ХР	20110152	Свидетельство 6-677 до 22.11.2023
Иономер лабораторный И-160М	226105	Свидетельство № 15-0062779-4022 до 11.09.2023
Прибор измерительный ПИ-002/1	871	Свидетельство №13-0151254-6022 до 25.09.2023

Результаты испытаний:

Лабораторный номер	Вид испытания, единица измерения	Документ, устанавливающий метод испытания	Фактически получено при испытаниях
7	рН, ед.рН	ГОСТ 27979-88 р.2	6,9
	Массовая доля влаги, %	ГОСТ 26713-85	50
	Массовая доля на сухой продукт:		
	Золы, %	ГОСТ 26714-85	50
	Общего азота, %	ГОСТ 26715-85 р.2	2,1
	Аммонийного азота, %	ГОСТ 26716-85 р.2	0,16
	Общего фосфора, %	ГОСТ 26717-85	1,4
	Общего калия, %	ГОСТ 26718-85	1,9

*Сведения, предоставленные Заявителем

Результаты испытаний распространяются только на испытанную пробу, предоставленную Заявителем.

Аналитический отдел не несет ответственность за сведения, предоставленные Заявителем.

Испытания провел: ведущий лаборант

С.В. Судниченко

Протокол проверил: начальник отдела

А.А. Букачева

Протокол испытаний оформлен в 2 экземплярах:

Экз. №1 – направляется Заявителю

Экз. №2 – пользователь Аналитический отдел КУПП «Витебская ОПИСХ»

Воспроизведение протокола испытаний возможно в полном объеме с письменного разрешения начальника аналитического отдела

Дата выдачи протокола: 10.07.2023г.

Окончание протокола