

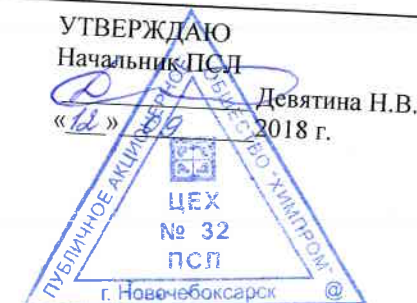
Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001. 512330
от « 25 » июня 2015г.

ПАО «ХИМПРОМ»
Аккредитованная
промышленно-санитарная
лаборатория (ПСЛ)

429952, Чувашская Республика,
г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, 101
тел/факс (8352)735598
тел. (8352)735584, 735460
e-mail: promsanlab@himprom.com

Заказчик: ООО "Агрохолдинг «ЮРМА»
428903, Чувашская Республика,
Чебоксарский район, д. Лапсары, ул. Луговая, 31

Протокол № 740/2018
количественного химического анализа
от «12» сентября 2018г.



№ Акта отбора пробы: № 54-Ю/2018 от 12.09.2018г.

Объект аналитических работ: атмосферный воздух
Характеристика пробы: разовая
Дата и место отбора пробы: 12.09.2018г.
1. «Производственная площадка ООО "Агрохолдинг "Юрма" по адресу: ЧР, Чебоксарский район, д. Лапсары, ул. Совхозная, д.13:
КТ. III (X = 819, Y = 318) – в 200 м к северо-востоку от предприятия, у жилого дома №16 по ул. Совхозная, д. Лапсары;
КТ. IV (X = 770, Y = 96)- в 210 м к востоку от предприятия, у жилого дома № 1 по ул. Пригородная дер. Чергаши;
КТ. X (X= 585; Y=839) в 330 м к северу от предприятия, у здания лыжной базы.
2. "Реконструкция существующих площадей полевого хранения для компостирования твердой фракции помета по адресу : ЧР, Чебоксарский район, д. Лапсары, ул. Совхозная, д.13 (I этап)":
КТ. I/1 (X = 270, Y = 617) - на границе населенного пункта - д. Чергаши , ул.Солнечная - на границе расчетной СЗЗ
КТ. II/4 (X = 422, Y = 178) - на границе населенного пункта - д. Асакасы (западная окраина) - на границе расчетной СЗЗ
Цель отбора: по договору с ООО "Агрохолдинг «ЮРМА»
Дата получения пробы: 12.09.2018г.
Сведения о средствах измерения и поверке: весы лабораторные ВЛР-220М зав. № F85-047 дата поверки 20.12.2017г.; фотометр фотоэлектрический КФК-3 зав. № 9900069 дата поверки 06.10.2017г.
Условия отбора пробы воздуха: 10 часов 00 минут, направление ветра: южное (170), температура 22,3°С, давление 752 мм.рт.ст., скорость ветра- 7м/с

№ п/п	Дата проведения анализа	Определяемые ингредиенты	Наименование метода анализа и НД методики КХА	ПДК м.р./ ПДК с.с мг/м ³	Массовая концентрация (м.р.) мг/м ³	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
КТ. X	12.09.2018г.	Аммиак	РД 52.04.791-2014	0,2/0,04	0,045±0,01	
		Сероводород (дигидросульфид)	РД 52.04.795-2014	0,008	<0,006 (не обн.)	
		Азота диоксид	РД 52.04.792-2014	0,2/0,04	< 0,021 (не обн.)	
КТ. III	12.09.2018г.	Сероводород (дигидросульфид)	РД 52.04.795-2014	0,008	<0,006 (не обн.)	
		Аммиак	РД 52.04.791-2014	0,2/0,04	< 0,03 (не обн.)	
		Азота диоксид	РД 52.04.792-2014	0,2/0,04	< 0,021 (не обн.)	
КТ. IV	12.09.2018г.	Сероводород (дигидросульфид)	РД 52.04.795-2014	0,008	<0,006 (не обн.)	
		Аммиак	РД 52.04.791-2014	0,2/0,04	0,02±0,005	
		Азота диоксид	РД 52.04.792-2014	0,2/0,04	< 0,021 (не обн.)	
КТ. I/I	12.09.2018г.	Сероводород (дигидросульфид)	РД 52.04.795-2014	0,008	<0,006 (не обн.)	
		Аммиак	РД 52.04.791-2014	0,2/0,04	0,024±0,006	
КТ. II/4	12.09.2018г.	Сероводород (дигидросульфид)	РД 52.04.795-2014	0,008	<0,006 (не обн.)	
		Аммиак	РД 52.04.791-2014	0,2/0,04	< 0,03 (не обн.)	

Примечание: пробы атмосферного воздуха отобраны в соответствии с «Планом - графиком контроля за состоянием загрязнения атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны»
Исполнители:

Старший химик групп контроля воздуха санитарно-защитной зоны и ГЖХ
Лаборант гр. контроля атмосферного воздуха ПСЛ

Перепечатка и копирование протокола без разрешения аккредитованной промсанлаборатории ПАО «Химпром» запрещены


И.И. Андреева

А.И. Сергеева