

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

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

429952, Чувашская Республика,
г. Новочебоксарск,
ул. Промышленная, д.101, К 801
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 № 469/2019
количественного химического анализа
от «07» июня 2019г.

№ Акта отбора пробы: № 114-Ю/2019 от 05.06.2019

Объект аналитических работ: атмосферный воздух

Характеристика пробы: разовая

Дата и место отбора пробы: 05.06.2019

1. «Производственная площадка ООО "Агрохолдинг "Юрма" по адресу: ЧР, Чебоксарский район, д. Лапсары, ул. Совхозная, д.13:

КТ. I - подветренная сторона, зона влияния помехохранилища по ул. Совхозная, дом 13, д. Лапсары;

КТ. I/1 (X = 270, Y = 617) - на границе населенного пункта - д. Чергаши, ул. Солнечная - на границе расчетной С33

КТ. II/4 (X = 422, Y = 178) - на границе населенного пункта - д. Асакасы (западная окраина) - на границе расчетной С33

Цель отбора: по договору с ООО "Агрохолдинг «ЮРМА»

Дата получения пробы: 05.06.2019

Код пробы: КТ. I, I/1, II/4

Дата выполнения анализа: 05.06.2019

Сведения о средствах измерения и поверке: весы лабораторные ВЛ-220 М зав. № F 85-047, дата поверки 27.12.2018г.; фотометр фотоэлектрический КФК-3 зав. № 9900069 дата поверки 06.10.2017г.

Условия отбора пробы воздуха: 13 часов 10 минут, направление ветра: западное (250)⁰, температура +24 °С, давление 750 мм.рт.ст., скорость ветра – 3 м/с; влажность – 41%

| № 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. I | 05.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | < 0,02 (не обн.) | |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) | |
| КТ. II | 05.06.2019 | 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 (не обн.) | |
| КТ. II/4 | 05.06.2019 | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) | |
| | | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | 0,08±0,02 | |

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



Андреева И.И.
Фомкина В.М.

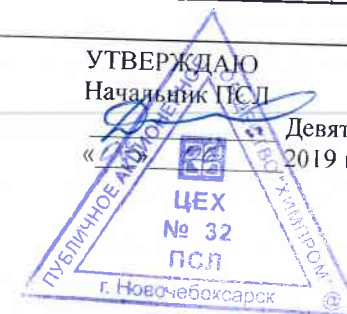
Перепечатка и копирование протокола без разрешения аккредитованной промсанлаборатории ПАО «Химпром» запрещены

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

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

429952, Чувашская Республика,
г. Новочебоксарск,
ул. Промышленная, д.101, К 801
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 № 470/2019
количественного химического анализа
от «07» июня 2019г.

№ Акта отбора пробы: № 115-Ю/2019 от 05.06.2019

Объект аналитических работ: атмосферный воздух
Характеристика пробы: разовая

Дата и место отбора пробы: 05.06.2019

1. «Производственная площадка ООО "Агрохолдинг "Юрма" по адресу: ЧР, Чебоксарский район, д. Лапсары, ул. Совхозная, д.13:

КТ. I - подветренная сторона, зона влияния помехохранилища по ул. Совхозная, дом 13, д. Лапсары;

КТ. I/I (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: 06.06.2019

Код пробы: КТ. I, I/I, II/4

Дата выполнения анализа: 06.06.2019

Сведения о средствах измерения и поверке: весы лабораторные ВЛ-220 М зав. № F 85-047, дата поверки 27.12.2018г.; фотометр фотоэлектрический КФК-3 зав. № 9900069 дата поверки 06.10.2017г.

Условия отбора пробы воздуха: 19 часов 05 минут, направление ветра: юго-западное (240)⁰, температура +27 °С, давление 759 мм.рт.ст., скорость ветра – 2 м/с; влажность – 52,2%

| № п/п | Дата проведения анализа | Определяемые ингредиенты | Наименование методики КХА | ПДК м.р./ ПДК с. с, мг/м ³ | Массовая концентрация (м.р.) мг/м ³ |
|----------|-------------------------|------------------------------|---------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| КТ. I | 06.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | <0,02 (не обн.) |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) |
| КТ. II | 06.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | 0,061±0,015 |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) |
| КТ. II/4 | 06.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | 0,103±0,025 |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) |

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



Андреева И.И.



Ягупова Л.А.

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

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

429952, Чувашская Республика,
г. Новочебоксарск,
ул. Промышленная, д.101,К 801
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 № 471/2019
количественного химического анализа
от «07» июня 2019г.

№ Акта отбора пробы: № 116-Ю/2019 от 06.06.2019

Объект аналитических работ: атмосферный воздух
Характеристика пробы: разовая

Дата и место отбора пробы: 06.06.2019

1. «Производственная площадка ООО "Агрохолдинг "Юрма" по адресу: ЧР, Чебоксарский район, д. Лапсары, ул. Совхозная, д.13:

КТ. I - подветренная сторона, зона влияния помехохранилища по ул. Совхозная, дом 13, д. Лапсары;

КТ. I/1 (X = 270, Y = 617) - на границе населенного пункта - д. Чергаши, ул. Солнечная - на границе расчетной С33

КТ. II/4 (X = 422, Y = 178) - на границе населенного пункта - д. Асакасы (западная окраина) - на границе расчетной С33

Цель отбора: по договору с ООО "Агрохолдинг «ЮРМА»

Дата получения пробы: 06.06.2019

Код пробы: КТ. I, I/1, II/4

Дата выполнения анализа: 06.06.2019

Сведения о средствах измерения и поверке: весы лабораторные ВЛ-220 М зав. № F 85-047, дата поверки 27.12.2018г.; фотометр фотоэлектрический КФК-3 зав. № 9900069 дата поверки 06.10.2017г.

Условия отбора пробы воздуха: 00 часов 40 минут, направление ветра: западное (250)⁰, температура +17 °С, давление 751 мм.рт.ст., скорость ветра – 2 м/с; влажность – 50,0%

| № п/п | Дата проведения анализа | Определяемые ингредиенты | Наименование методики КХА | ПДК м.р./ ПДК с. с, мг/м ³ | Массовая концентрация (м.р.) мг/м ³ |
|-----------|-------------------------|------------------------------|---------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| КТ. I | 06.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | <0,02 (не обн.) |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) |
| КТ. II | 06.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | 0,033±0,008 |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) |
| КТ. III/4 | 06.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | 0,119±0,029 |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) |

Исполнители:

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



Андреева И.И.
Фомичева Т.С.

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

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

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

429952, Чувашская Республика,
г. Новочебоксарск,
ул. Промышленная, д.101,К 801
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 № 472/2019
количественного химического анализа
от «07» июня 2019г.

№ Акта отбора пробы: № 117-Ю/2019 от 06.06.2019

Объект аналитических работ: атмосферный воздух
Характеристика пробы: разовая

Дата и место отбора пробы: 06.06.2019

1. «Производственная площадка ООО "Агрохолдинг "Юрма" по адресу: ЧР, Чебоксарский район, д. Лапсары, ул. Совхозная, д.13:

КТ. 1 - подветренная сторона, зона влияния помехохранилища по ул. Совхозная, дом 13, д. Лапсары;

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: 06.06.2019

Сведения о средствах измерения и поверке: весы лабораторные ВЛ-220 М зав. № F 85-047, дата поверки 27.12.2018г.; фотометр фотоэлектрический КФК-3 зав. № 9900069 дата поверки 06.10.2017г.

Условия отбора пробы воздуха: 07 часов 29 минут, направление ветра: южное (200)⁰, температура +18 °С, давление 758 мм.рт.ст., скорость ветра – 2 м/с; влажность – 54,8%

| № п/п | Дата проведения анализа | Определяемые ингредиенты | Наименование методики КХА | ПДК м.р./ ПДК с. с, мг/м ³ | Массовая концентрация (м.р.) мг/м ³ |
|----------|-------------------------|------------------------------|---------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| КТ. 1 | 06.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | <0,02 (не обн.) |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) |
| КТ. II | 06.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | 0,044±0,011 |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) |
| КТ. II/4 | 06.06.2019 | Аммиак | РД 52.04.791-2014 | 0,2/0,04 | 0,044±0,011 |
| | | Сероводород (дигидросульфид) | РД 52.04.795-2014 | 0,008 | <0,006 (не обн.) |

Исполнители:

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

 Андреева И.И.
 Ягупова Л.А.

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