

Аттестат  
аккредитации  
№ KZ.T.02.2413  
от «26» января  
2021 г.

# ПРАЙС ЛИСТ

НА УСЛУГИ АККРЕДИТОВАННОЙ  
ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ



## АНАЛИЗ ПОЧВЫ

## АНАЛИЗ ВОДЫ



## АНАЛИЗ ЛИСТЬЕВ И ПЛОДОВ

## АНАЛИЗ УДОБРЕНИЙ



## ПОЧВЫ И ГРУНТЫ

№ п/п	Виды анализов	Стоимость анализа
1	Водородный показатель pH водной вытяжки	1400
2	Удельная электропроводность водной вытяжки, ЕС	1400
3	Азот нитратов (ионометрия, N-NO <sub>3</sub> ) мг/кг	2100
4	Органическое вещество, мг/кг	2400
5	Фосфор подвижный, P мг/кг	2800
6	Калий подвижный, K мг/кг	2300
7	Сера подвижная, S мг/кг	2200
<b>БАЗОВЫЙ АНАЛИЗ ПОЧВЫ</b>		<b>14 600</b>
8	Магний водорастворимый, Mg мг/кг	2200
9	Кальций водорастворимый, Ca мг/кг	2200
10	Натрий водорастворимый, Na мг/кг	2100
11	Железо подвижное, Fe мг/кг	2000
12	Марганец подвижный, Mn мг/кг	2000
13	Медь подвижная, Cu мг/кг	2000
14	Цинк подвижный, Zn мг/кг	2000
15	Бор подвижный, B мг/кг	2500
16	Обменный аммоний, N-NH <sub>4</sub> мг/кг	2500
17	Хлорид водорастворимый, Cl мг/кг	2000
<b>РАСШИРЕННЫЙ АНАЛИЗ ПОЧВЫ + рекомендации агронома согласно результатам анализа почвы (не более 2х культур)</b>		<b>36 000</b>
<b>ЗАСОЛЕНИЕ ПОЧВЫ</b>		<b>18 000</b>
1	Водородный показатель pH водной вытяжки	1500
2	Удельная электропроводность водной вытяжки, ЕС	1500
3	Магний водорастворимый, Mg мг/кг	2200
4	Кальций водорастворимый, Ca мг/кг	2200
5	Натрий водорастворимый, Na мг/кг	2100
6	Калий водорастворимый, K мг/кг	2200
7	Хлорид водорастворимый, Cl мг/кг	2000
8	Сульфаты водорастворимые, SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> мг/кг	2200
9	Карбонаты и бикарбонаты в водной вытяжке, HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> мг/кг	2100

## ВОДА ПРИРОДНАЯ И СТОЧНАЯ

№ п/п	Виды анализов	Стоимость анализа
1	Водородный показатель pH	1400
2	Удельная электропроводность ЕС	1400
3	Гидрокарбонаты	1500
4	Хлориды	2000
5	Нитраты	2000
6	Сульфаты	2000
7	Фосфаты	2100
8	Аммоний ионы	2200
9	Натрий ионы	2200
10	Кальций ионы	2300
11	Магний ионы	2300
12	Калий ионы	2200
13	Бор	2400
14	Железо	1900
15	Марганец	1900
16	Медь	1900
17	Цинк	1900
<b>РАСШИРЕННЫЙ АНАЛИЗ</b>		<b>33 600</b>
18	Кобальт в воде ( по запросу)	2000
19	Барий в воде ( по запросу)	2000
20	Стронций в воде ( по запросу)	2000

## ГРУНТЫ ТЕПЛИЧНЫЕ, ГЛИНА, ТОРФ, ОСАДКИ СТОЧНЫХ ВОД, ДОННЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ

№ п/п	Виды анализов	Стоимость анализа
1	Водородный показатель pH водной вытяжки	1400
2	Органическое вещество	2200
3	Общая засоленность	1400
4	Аммоний водорастворимый, NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	2000
5	Калий водорастворимый, K	1800
6	Натрий водорастворимый, Na	2000
7	Кальций водорастворимый	2100
8	Магний водорастворимый	2100
9	Хлорид водорастворимый	1800
10	Сульфаты водорастворимые	1800
11	Нитраты водорастворимые	1800
12	Фосфаты водорастворимые	1800
13	Железо подвижное	2000
14	Марганец подвижный	2000
15	Медь подвижная	2000
16	Цинк подвижный	2000
17	Бор подвижный	2100
<b>РАСШИРЕННЫЙ АНАЛИЗ + рекомендации агронома согласно результатам анализа почвы (не более 2х культур)</b>		<b>32 300</b>
18	Ацетаты водорастворимые ( по запросу)	2000
19	Оксалаты водорастворимые ( по запросу)	2000

### ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ДОПОЛНЕНИЕ К РАСШИРЕННОМУ АНАЛИЗУ ПОЧВЫ (по запросу)

1	Молибден подвижный, Mo мг/кг	5000
2	Емкость катионного обмена, ЕКО	4000
3	Кобальт подвижный, Co мг/кг	2000
4	Аммоний водорастворимый, NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> мг/кг	2000
5	Водородный показатель pH солевой вытяжки	1500

## ОБРАЗЦЫ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

№ п/п	Виды анализов	Стоимость анализа
1	Железо	2500
2	Марганец	2500
3	Медь	2500
4	Цинк	2500
5	Аммоний ионы	3000
6	Калий ионы	3000
7	Натрий ионы	3000
8	Магний ионы	3000
9	Кальций ионы	3000
10	Хлорид ионы	3000
11	Сульфат ионы	3000
12	Нитрат ионы	3000
13	Фосфат ионы	3000
<b>РАСШИРЕННЫЙ АНАЛИЗ</b>		<b>37 000</b>
14	Кобальт в растениях ( по запросу)	2500

**СВОЕВРЕМЕННО! ДОСТУПНО! ДОСТОВЕРНО!**

# УДОБРЕНИЯ ОРГАНИЧЕСКИЕ, ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫЕ, МИНЕРАЛЬНЫЕ

№ п/п	Виды анализов	Стоимость анализа
1	Водородный показатель pH солевой вытяжки	1500
2	Массовая доля органического вещества	2600
3	Аммоний водорастворимый и общий	2400
4	Калий водорастворимый и общий	2600
5	Натрий водорастворимый и общий	2500
6	Магний водорастворимый и общий	2400
7	Кальций водорастворимый и общий	2300
8	Хлорид водорастворимый	2200
9	Нитрат водорастворимый	2300
10	Фосфат водорастворимый	2300
11	Сульфат водорастворимый	2200
12	Сульфаты общее содержание	2500
13	Фосфаты общее содержание	3000
14	Фосфаты усвояемые	3100
15	Фториды	2500
16	Цинк общий	2500
17	Марганец общий	2500
18	Медь общая	2500
19	Бор общий	2700



## ВАШЕ ПОЛЕ НА НАШЕМ КОНТРОЛЕ!



ТОО «КосАгроКоммерц»  
 Республика Казахстан, 050031, г. Алматы, мкрн. «Аксай-3а»,  
 д. 62а, АГРОЦЕНТР, оф. 21-23  
 Телефон/факс: +7 (727) 339 09 39, +7 (701) 351 22 40  
[www.kosagro.kz](http://www.kosagro.kz) ✉ [kosagroservice@mail.ru](mailto:kosagroservice@mail.ru)