

ОТЧЕТ
о выполнении ГЗ на оказание государственных услуг (выполнение работ)
в отношении государственного учреждения Ярославской области
ГБУ ЯО "ПЕТРОВСКАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ"
(заполнение учреждением)
за первый квартал 2021 года
(четвертый квартал)

Сведения о подведомственности государственного учреждения:		Направление и вид деятельности	
№ п/п	Наименование	Код ОКВЭД	Описание подведомственной сферы
1	Служебное управление	8512	Образование начальное общеобразовательное
2	Служебное управление	8513	Образование среднее общеобразовательное
3	Служебное управление	8514	Образование дополнительное детский возраст
4	Служебное управление	8541	Регулирование по земле с соблюдением правил приват
5	Служебное управление	8570	

Изменение воспроизводственной ячейки	Прирост и убыль до \$0
Коэффициент общей воспроизводственной ячейки (отраслевой) неизменен или пересчитан на новый	Прирост и убыль
Коэффициент воспроизводственной ячейки	

Планеты, имеющие искусственные спутники		Планеты, имеющие естественные спутники	
Название	Описание	Название	Описание
Юпитер	Самая большая планета в Солнечной системе.	Марс	Планета с самой большой орбитой из планет, имеющих естественные спутники.
Земля	Планета с самой маленькой орбитой из планет, имеющих естественные спутники.	Сатурн	Планета с самой большой атмосферой из планет, имеющих естественные спутники.

Национальное государственное учреждение	Республиканское бюджетное учреждение науки и просвещения «Институт геологии Республики Беларусь»
Наименование юридического лица	Институт геологии Республики Беларусь
Юридический адрес	220004, г. Минск, ул. Краснознаменная, 10

Установка конвектора		Схема рекуператорного устройства		Установка (форсаж) рекуператорного устройства	
Номинальная мощность	Номинальный расход	Номинальная производительность	Номинальный расход	Номинальная производительность	Номинальный расход
1000 Вт	100 л/мин	100 м³/мин	100 л/мин	100 м³/мин	100 л/мин

Yield and water use efficiency		Crop rotation system		Soil management		Fertilizer application		Irrigation system		Root zone soil properties		Root zone soil characteristics		Root zone soil quality	
Yield	Water use efficiency	Crop A	Crop B	Manure	Inorganic fertilizer	Organic fertilizer	Inorganic fertilizer	Irrigation	Leaching	Root length density	Root biomass	Root length density	Root biomass	Root length density	Root biomass
High yield	Low water use	High	Low	High manure	Low inorganic	High organic	Low inorganic	Sub-surface	Low leaching	High root length	High root biomass	Low root length	Low root biomass	High root length	High root biomass
Medium yield	Medium water use	Medium	Medium	Medium manure	Medium inorganic	Medium organic	Medium inorganic	Sub-surface	Medium leaching	Medium root length	Medium root biomass	Medium root length	Medium root biomass	Medium root length	Medium root biomass
Low yield	High water use	Low	High	Low manure	High inorganic	Low organic	High inorganic	Surface	High leaching	Low root length	Low root biomass	High root length	High root biomass	Low root length	Low root biomass

Handwritten transcription	Computerized transcription
Carbohydrate levels	BAB3

