

# Календарь пыления: данные пыльцевого мониторинга Екатеринбург. 2018

	МЕСЯЦЫ																	
	апрель			май			июнь			июль			август			сентябрь		
	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III
<b>ДЕРЕВЬЯ</b>																		
БЕРЕЗА																		
ОРЕШНИК																		
ОЛЬХА																		
ТОПОЛЬ																		
КЛЕН																		
ЕЛЬ																		
СОСНА																		
ПИХТА																		
ИВА																		
ЯСЕНЬ																		
ВЯЗ																		
ДУБ																		
ЛИПА																		
КИПАРИСОВЫЕ																		
<b>ЗЛАКИ</b>																		
ЗЛАКИ																		
<b>СОРНЫЕ ТРАВЫ</b>																		
КРАПИВА																		
ПОДОРОЖНИК																		
ЩАВЕЛЬ																		
МАРЕВЫЕ																		
ПОЛЫНЬ																		
АМБРОЗИЯ																		
<b>ГРИБЫ</b>																		
КЛАДОСПОРИУМ																		
АЛЬТЕРНАРИЯ																		

Уровни пыления (количество пыльцевых зерен и спор грибов в 1 м<sup>3</sup> воздуха)

	Низкий	Средний	Высокий	Очень высокий
Для деревьев, злаков и сорных трав	1-10	11-100	101-1000	>1000
Для грибов рода кладоспориум	1-300	301-1000	1001-3000	>3000
Для грибов рода альтернария	1-10	11-30	31-100	>100

Календарь подготовлен  
**Воронцовой Ольгой Анатольевной**  
Врач-аллерголог-иммунолог высшей квалификационной категории клиники УГМК-Здоровье  
руководитель проекта «Пыльцевой мониторинг»

При содействии  
**Бельтюков Евгений Кронидович**  
Профессор УГМА, ДМН,  
Главный Аллерголог-иммунолог СО и УрФО  
Председатель Свердловского областного отделения Российской Ассоциации Аллергологов и Клинических иммунологов  
Член Европейской Академии Аллергологии и Клинической иммунологии (ЕААСИ)