**Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Череповецкому району** доводит информацию до населения, которая с ранним наступлением весны приобретает актуальность в связи со стихийным сжиганием сухой травы. Зима 2020 года сопровождалась необильными осадками, поэтому раннее наступление теплой и ясной погоды приводит к повышению класса пожароопасности. В связи с этим увеличивается опасность возникновения природных пожаров. В большинстве случаев причиной возгораний является человеческий фактор. Граждане сжигают мусор и прошлогоднюю траву на своих огородах и дворовых территориях. Виновниками многих пожаров становятся дети, оставленные без присмотра подростки, не найдя себе лучшего занятия, идут жечь сухую траву. Поэтому еще раз необходимо напомнить несовершеннолетним о недопустимости поджога сухой травы и последствиях палов. Весной прошлогодняя трава быстро высыхает на солнце и легко загорается от любой искры. Травяные палы быстро распространяются, особенно в ветреные дни. Горение стерни и сухой травы – процесс неуправляемый. Нередко от травяных пожаров сгорают жилые дома и постройки, а иногда это может привести к человеческим жертвам. Привычное многим сжигание травы оборачивается тем, что плодородный слой почвы будет восстанавливаться после такого пала минимум семь лет. Люди, заявляющие, что сжигание прошлогодней травы необходимо, заблуждаются сами и вводят в заблуждение других. Каждый акт поджога – это преступление против хрупкого мира природы. Главная опасность заключается в провоцировании лесных пожаров и разрушении биоценоза экосистемы. Среди населения ходит миф, что сжигание прошлогодней травы ускоряет рост молодой. Сухая трава не является преградой для молодой поросли. Сжигая сухую траву, люди нарушают процесс образования перегноя и обедняют почвенное плодородие. Палы травы ослабляют рост растений. Во время палов погибают многие насекомые, пожары вызывают гибель кладок и мест гнездовий птиц. При поджогах травы гибнут также все полезные почвенные микроорганизмы. При травяном пожаре гибнут от огня или задыхаются в дыму практически все млекопитающие, живущие в сухой траве или на поверхности почвы.

Травяные палы вызывают очень сильное задымление. Шлейф дыма от разгоревшейся травы или соломы, может распространяться на многие километры, выделяя огромное количество опасных веществ в окружающую среду. Особенно опасно горение сухой травы вблизи лесных массивов, дачных обществ, на территории населенных пунктов. За нарушения этих элементарных правил существует наказание в виде привлечения к административной, гражданско-правовой и даже уголовной ответственности. Гражданам могут быть выписаны штрафы от 1,5 до 5 тыс. руб. в зависимости от очага возгорания и причиненного вреда. Единственным эффективным способом борьбы с травяными палами являются их предотвращение, а также грамотность и сознательность граждан полный отказ от выжигания сухой растительности. Будьте бдительны и внимательны по отношению к себе, людям, которые живут рядом с вами и окружающей вас природе.