

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### к проекту постановления Правительства Ульяновской области «О Порядке предоставления субсидии из областного бюджета Ульяновской области сельскохозяйственным товаропроизводителям в целях возмещения части их затрат, связанных с проведением агрохимического обследования земель сельскохозяйственного назначения»

Проект постановления Правительства Ульяновской области «О Порядке предоставления субсидии из областного бюджета Ульяновской области сельскохозяйственным товаропроизводителям в целях возмещения части их затрат, связанных с проведением агрохимического обследования земель сельскохозяйственного назначения» (далее – проект постановления) подготовлен в связи с разработкой проекта закона Ульяновской области «Об обеспечении плодородия земель сельскохозяйственного назначения в Ульяновской области».

Проектом постановления предлагается установить правила предоставления субсидии из областного бюджета Ульяновской области сельскохозяйственным товаропроизводителям в целях возмещения части их затрат, связанных с проведением агрохимического обследования земель сельскохозяйственного назначения (далее – субсидия).

Оказание предлагаемой государственной поддержки является одной из мер, направленных на создание условий для определения почвенного плодородия земель сельскохозяйственного назначения, установления уровня загрязнения почв либо негативных почвенных процессов на таких землях, а также для предупреждения, сохранения и рационального использования земель сельскохозяйственного назначения, повышения урожайности сельскохозяйственных культур.

Площадь сельскохозяйственных угодий Ульяновской области 2069,9 тыс. га, из них пашни 1589,4 тыс. га.

В соответствии с методическими указаниями по проведению комплексного мониторинга плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения, периодичность агрохимического обследования почв дифференцируется в зависимости от мелиоративного состояния сельскохозяйственных угодий, специализации сельскохозяйственного производства и уровня применения удобрений:

- для хозяйств, применяющих ежегодно более 60 кг/га действующего вещества по каждому виду минеральных удобрений (азотные, фосфорные, калийные), – 5 лет, менее 60 кг – соответственно через 6 – 7 лет;

- для орошаемых и осушённых сельскохозяйственных угодий, а также для госсортучастков, опытных и экспериментальных хозяйств НИИ и сельскохозяйственных учебных заведений (независимо от объёмов применяемых удобрений) – 3 года;

- по заявкам хозяйств на договорной основе допускается сокращение сроков между повторными обследованиями.

В соответствии с рекомендациями Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, принятыми по итогам проведения «круглого стола» 27.10.2017, проведение агрохимического обследования почвы необходимо согласно установленным циклам, но не менее 1 раза в 5 лет.

По информации агрохимической службы Ульяновской области минеральные удобрения вносятся хозяйствами в различных объёмах: от 90 кг/га действующего вещества и ниже.

За последние 5 лет ежегодно агрохимическое обследование проводится на площади 217 тыс. га.

Таким образом, для соблюдения вышеуказанных рекомендаций, исходя их пятилетнего цикла, на территории Ульяновской области ежегодно необходимо обследовать не менее 414 тыс. га сельскохозяйственных угодий, из них пашни не менее 318 тыс. га.

Содержание и запасы органического вещества (гумуса) в почвах традиционно служат критерием оценки почвенного плодородия.

По результатам комплексного мониторинга плодородия почв, проводимого агрохимической службой Ульяновской области, отмечается снижение содержания гумуса пахотных почв. Только за последние 30 лет содержание гумуса в почвах снизилось на 0,3% или на 9 т/га. За этот период пашни с очень высоким и высоким содержанием гумуса сократилась с 5,8 % до 3,1 %. Площади со средним и повышенным содержанием гумуса увеличились на 1,4 % и составили 57,1 %, с очень низким и низким содержанием возросли на 1,3 %.

В связи с низким уровнем применения минеральных удобрений и почти полным прекращением использования органических удобрений наблюдается устойчивая тенденция истощения почвенного плодородия, которая особенно проявляется в отдельных хозяйствах и требует к себе внимания в виде периодического агрохимического обследования с целью своевременного выявления и предупреждения негативных процессов, возникающих в почвах в процессе антропогенной деятельности.

Учитывая изложенное, возникает необходимость увеличения объёмов агрохимического обследования на землях сельскохозяйственного назначения.

Таким образом, в целях создания условий для периодического проведения агрохимического обследования необходимо предоставление государственной поддержки, позволяющей снизить финансовую нагрузку на сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Оценка эффективности предоставления субсидии будет проводиться по истечению финансового года, в котором предоставлялись субсидии, на основании представленных сельскохозяйственными товаропроизводителями отчётов о выполнении показателя результативности использования субсидии «Валовой сбор продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий: зерновых и зернобобовых». Данный показатель предусматривается

соглашением о предоставлении субсидии, его плановое значение устанавливается исходя из значения целевого индикатора государственной программы.

В случае недостижения получателем субсидии планового значения показателя результативности, установленного соглашением о предоставлении субсидии, перечисленная ему субсидия подлежит возврату в размере, пропорциональном величине недостигнутого планового значения показателя результативности.

В ряде субъектов Российской Федерации действует предлагаемая мера государственной поддержки: в Чувашской Республике, Удмуртской Республике, в Республике Мордовия, в Краснодарском крае, в Рязанской, Брянской, Липецкой областях и других регионах.

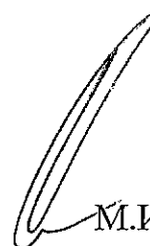
Принятие и реализация проекта не повлечёт негативных последствий социально-экономического и политического характера для Ульяновской области.

Проект разработан специалистами департамента экономики и финансов Министерства сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области, проведена антикоррупционная экспертиза проекта, факторов, которые способствуют или могут способствовать созданию условий для проявления коррупции в связи с принятием проекта, не выявлено.

Проект размещён на официальном сайте Министерства сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области: [www.agro-ul.ru](http://www.agro-ul.ru) для общественного обсуждения, а также для проведения независимой антикоррупционной экспертизы.

Основным должностным лицом, ответственным за разработку проекта постановления является заместитель директора – начальник отдела государственных программ и закупок департамента экономики и финансов Министерства сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Заморин В.В.

Министр сельского, лесного хозяйства  
и природных ресурсов Ульяновской области



М.И. Семёнкин