

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович **высшего образования**

Должность: ректор **«Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии**

Дата подписания: 13.03.2026 14:45:59 **имени Н.И. Вавилова» (ФГБОУ ВО Вавиловский университет)**

Уникальный программный ключ:

528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12

**ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ,  
вносимых в рабочие программы дисциплин (программы практик)  
по основной профессиональной образовательной программе  
высшего образования – программе бакалавриата  
по направлению подготовки 35.03.06 **Агроинженерия**  
**Направленность (профиль) – Электрооборудование и электротехнологии**  
**(форма обучения – очная, заочная)****

<p>Перечень рабочих программ дисциплин (практик), в которые вносятся изменения и дополнения (с указанием раздела)</p>	<p>п. 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины: информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса (программное обеспечение) рабочих программ дисциплин:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Безопасность жизнедеятельности;</li><li>- Гидравлика;</li><li>- Теплотехника;</li><li>- Метрология, стандартизация и сертификация;</li><li>- Менеджмент;</li><li>- Охрана труда;</li><li>- Общее устройство тракторов и автомобилей;</li><li>- Электрические машины;</li><li>- Организация безопасной эксплуатации электроустановок;</li><li>- Основы построения и чтения схем электроустановок;</li><li>- Светотехника;</li><li>- Монтаж электрооборудования и средств автоматизации;</li><li>- Эксплуатация электрооборудования и средств автоматизации;</li><li>- Автоматизация и роботизация технологических процессов сельскохозяйственного производства;</li><li>- Проектирование энергетической службы;</li><li>- Испытание и наладка электрооборудования;</li><li>- Технология ремонта электрооборудования;</li><li>- Автоматизированная система учета электрической энергии.</li></ul> <p>п. 10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики: информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса (программное обеспечение) программ практик:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)</li><li>- Технологическая практика (в мастерских).</li></ul>
<p>Обоснование вносимых дополнений и изменений</p>	<p>Обновление программного обеспечения <i>ГАРАНТ</i></p>

Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения	<p><b>Предоставление экземпляров текущих ежедневных выпусков еженедельных версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ».</b></p> <p>Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов.</p> <p>Договор об оказании информационных услуг № С-4408/223-248 от 25.06.2025 г. Срок действия договора: 01 июля – 31 декабря 2025 года</p>
Дата вступления изменений и дополнений в силу	<b>01.07.2025</b>

Перечень рабочих программ дисциплин (практик), в которые вносятся изменения и дополнения (с указанием раздела)	<p>п. 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины: информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса (программное обеспечение) рабочих программ дисциплин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Безопасность жизнедеятельности;</li> <li>- Гидравлика;</li> <li>- Теплотехника;</li> <li>- Метрология, стандартизация и сертификация;</li> <li>- Менеджмент;</li> <li>- Охрана труда;</li> <li>- Общее устройство тракторов и автомобилей;</li> <li>- Электрические машины;</li> <li>- Организация безопасной эксплуатации электроустановок;</li> <li>- Основы построения и чтения схем электроустановок;</li> <li>- Светотехника;</li> <li>- Монтаж электрооборудования и средств автоматизации;</li> <li>- Эксплуатация электрооборудования и средств автоматизации;</li> <li>- Автоматизация и роботизация технологических процессов сельскохозяйственного производства;</li> <li>- Проектирование энергетической службы;</li> <li>- Испытание и наладка электрооборудования;</li> <li>- Технология ремонта электрооборудования;</li> <li>- Автоматизированная система учета электрической энергии.</li> </ul> <p>п. 10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики: информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса (программное обеспечение) программ практик:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)</li> <li>- Технологическая практика (в мастерских).</li> </ul>
Обоснование вносимых дополнений и изменений	Обновление программного обеспечения <i>КонсультантПлюс</i>

Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения	<p><b>Адаптация и сопровождение экземпляров Справочной Правовой Системы КонсультантПлюс:</b></p> <p>Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Принцип», г. Саратов</p> <p>Договор адаптации и сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 25-264/223-249 от 27.06.2025 г.</p> <p>Срок действия договора: 01 июля – 31 декабря 2025 года</p>
Дата вступления изменений и дополнений в силу	<b>01.07.2025</b>

Проректор по учебной работе

С.А. Макаров

Директор института инженерии и робототехники

С.М. Бакиров

