|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  28.04.25 |

**В рамках «Вахты памяти» поисковики Электроэнергетического дивизиона «Росатома» обнаружили в Тверской области останки 55 бойцов Красной Армии**

*В полевых условиях удалось установить имена троих бойцов*

**25 апреля 2025 года в Тверской области завершилась XVIII межрегиональная «Вахта памяти-2025», в рамках которой поисковое движение концерна «Росэнергоатом» (Электроэнергетический дивизион госкорпорации «Росатом») провело масштабные поисково-разведывательные работы. Экспедиция прошла в окрестностях деревни Егорье Бельского муниципального округа Тверской области, где в годы Великой Отечественной войны проходили ожесточенные бои.**

В ежегодной «Вахте памяти» приняли участие около 70 поисковиков в составе семи поисковых отрядов из городов присутствия атомных станций России. Принимающей стороной и одним из организаторов мероприятия выступил поисковый отряд «Калина», в который входят работники Калининской АЭС (филиал АО «Концерн Росэнергоатом»), представители других организаций и жители Удомельского муниципального округа Тверской области.

В результате проведенных работ были обнаружены останки 55 бойцов Красной Армии. Вместе с ними найдены 11 личных медальонов. Два из них оказались пустыми, в двух других вкладыши сгнили и утрачены, а четыре медальона требуют дополнительной экспертизы. Три медальона удалось прочитать в полевых условиях и установить имена военнослужащих.

По словам исполнительного директора поискового движения концерна «Росэнергоатом» **Дмитрия Смирнова**, сейчас ведется работа по поиску родственников погибших солдат. «Мы очень надеемся, что до 9 мая нам удастся найти родственников бойцов, и они получат самую важную весть в своей жизни. В августе состоится захоронение останков в городе Белый Тверской области. Впервые за долгие годы этим героям принесут цветы, отдадут воинские и духовные почести, зажгут памятные свечи», – сказал он.

Председатель первичной профсоюзной организации центрального аппарата «Концерна Росэнергоатом» **Борис Яремин** отметил важность поддержки поисковой работы: «Это эмоционально и физически тяжелый труд. Но самое сложное – осознание того, что ты прикасаешься к истории нашей страны, к судьбам людей, которые отдали свои жизни за мирное будущее. Мы обязаны сделать всё возможное, чтобы у нас не оставалось неизвестных солдат, чтобы память о каждом герое была увековечена».

**Справка:**

Поисковое движение концерна «Росэнергоатом» существует уже более 20 лет, а в 2018 году оно было официально оформлено как отдельная некоммерческая организация. Сегодня в рядах движения более 200 энтузиастов из числа работников предприятий атомной энергетики и неравнодушных жителей атомных городов. За последнее время поисковое движение концерна «Росэнергоатом» стало заметным и поистине уникальным явлением в общественной жизни нашей страны. Своей благородной миссией оно объединило тысячи неравнодушных сотрудников атомных станций и активных жителей городов - тех, кто искренне любит Родину, стремится восстановить имена героев Великой Отечественной войны и увековечить их подвиги.

Движение, образованное в 2018 году, стало результатом реорганизации «Объединения поисковых отрядов атомных станций России», созданного по инициативе молодых атомщиков в 2007 году. Сегодня оно объединяет поисковые отряды городов расположения восьми атомных станций России.

«Вахта Памяти» концерна «Росэнергоатом» проводится ежегодно на местах кровопролитных боев Великой Отечественной войны. Поисковики работают в рамках утвержденного Министерством обороны РФ плана поисковых работ. В полевых условиях соблюдаются нормы Закона РФ «Об увековечении памяти при защите Отечества», положения приказа Министра обороны РФ «Об утверждении порядка организации и проведения поисковой работы общественными объединениями, осуществляемой в целях выявления неизвестных воинских захоронений и непогребенных останков, установления имен погибших и пропавших без вести при защите Отечества и увековечения их памяти».

Калининская АЭС является филиалом АО «Концерн Росэнергоатом». Станция расположена на севере Тверской области в Удомельском муниципальном округе. В составе Калининской атомной станции четыре энергоблока с водо-водяными энергетическими реакторами (ВВЭР-1000) установленной мощностью 1000 МВт каждый. Оперативная информация о радиационной обстановке вблизи АЭС России и других объектов атомной отрасли представлена на сайте [www.russianatom.ru](http://www.russianatom.ru/).