

各位

会社名 株式会社プロスペクト
 代表者 代表取締役社長 泉 信彦
 (コード番号 3528 東証第2部)

木質ペレットの品質検査結果及びスポット販売開始のお知らせ

当社の持分法適用子会社である RFP Wood Pellets, LLC (以下、「RFPwp」という。)は、ロシア連邦ハバロフスク地方の木質ペレット製造工場において、この度、木質ペレットの製品テストピースの製品品質検査結果を受領し、本プロジェクト初の木質ペレット製品のスポット販売(以下、「スポット販売」という。)を開始いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

記



(製造工場外観)



(製造プラント)



(木質ペレット 実際の製品)

CERTIFICATE OF ANALYSIS
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА
 № REC/CZ/20007513

This is to certify that the analysis was performed on the amount of 100 g wood pellets 1. С целью контроля качества сырья и готовой продукции (исполнение сертификата подтверждается, что по заказу ООО «РФП» древесные гранулы, произведенные на заводе, соответствуют требованиям)

Material / Материал: Древесные гранулы
 Place of the analysis / Место проведения анализа: Производственный цех №3
 Laboratory of JSC "Rosatom Verkhaya" in St. Petersburg / Лаборатория государственной фирмы на "Росатом Верхая АО Санкт-Петербург"
 St. Petersburg / Санкт-Петербург
 06.10.2020 - 10.10.2020

1. PACKING AND MARKING
УПАКОВКА И МАРКИРОВКА
 The sample was taken in a plastic container. No identification mark on the package. Упаковка была упакована в полиэтиленовый контейнер. Указание производителя и идентификационный код отсутствует.

2. RESULTS OF THE ANALYSIS
РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА

№	Показатель / Parameter	Метод / Method	Результат / Result	Unit / Unit
1	Влага, влажность / Moisture content	ISO 3124-2018	5,2	%
2	Содержание азота / Nitrogen content	ISO 4184-2018	7,3	%
3	Содержание серы / Sulfur content	ISO 4126-2017	17,33	г/кг
4	Содержание фосфора / Phosphorus content	ISO 4175-2017	18,52	г/кг
5	Содержание кальция / Calcium content	ISO 4222-2016	3,6	г/кг
6	Содержание магния / Magnesium content	ISO 4054-2016	9,7	г/кг
7	Содержание калия / Potassium content	ISO 4054-2016	3,3	г/кг
8	Содержание натрия / Sodium content	ISO 4042-2015	10,94	г/кг
9	Содержание железа / Iron content	ISO 4042-2015	10,82	г/кг
10	Содержание цинка / Zinc content	ISO 4042-2015	4,41	г/кг

Page 2/2
 REC/CZ/20007513
 567089

(第三者機関による品質検査証)

REC/CZ/20007513

Анализ / Analysis	Метод / Method	Результат / Result	Unit / Unit
1. Влажность / Moisture content	ISO 3124-2018	5,2	%
2. Содержание азота / Nitrogen content	ISO 4184-2018	7,3	%
3. Содержание серы / Sulfur content	ISO 4126-2017	17,33	г/кг
4. Содержание фосфора / Phosphorus content	ISO 4175-2017	18,52	г/кг
5. Содержание кальция / Calcium content	ISO 4222-2016	3,6	г/кг
6. Содержание магния / Magnesium content	ISO 4054-2016	9,7	г/кг
7. Содержание калия / Potassium content	ISO 4054-2016	3,3	г/кг
8. Содержание натрия / Sodium content	ISO 4042-2015	10,94	г/кг
9. Содержание железа / Iron content	ISO 4042-2015	10,82	г/кг
10. Содержание цинка / Zinc content	ISO 4042-2015	4,41	г/кг

Дата отбора пробы / Sampling date: 06.10.2020
 Дата анализа / Analysis date: 10.10.2020

Директор И.О.Усольцев / Director I.O.Usol'tsev
 Руководитель Лаборатории / Head of Laboratory: И.О.Усольцев
 АО «Росатом Верхая» / JSC "Rosatom Verkhaya"

Page 2/2
 REC/CZ/20007513
 567089

本プロジェクトは2020年2月に工場の主要設備が完成後、ロシア国内における新型コロナウイルス感染症の拡大及び他国からの入国制限等のやむを得ない事情により、試運転及び第三者機関による品質検査に遅れが生じておりましたが、9月には欧州圏からロシア国内に技術者が渡航可能になったこと等を受け、試作品の製造を開始し、また、第三者機関（名称：JSC Bureau Veritas Rus）で実施した品質検査については、優良な評価結果を得ております。

RFPwpではこの検査結果を受け、正規販売前のキャッシュフローに貢献するために、小口の需要に対応するスポット販売先を探しておりましたが、このたび、初のスポット販売契約を締結いたしました。今後も引き続き、スポット販売先を開拓していくと同時に、2021年4月から始まるENGIE ENERGY MANAGEMENT SCRLとの長期供給契約に基づく正式販売までに、製造処理の工程で最善の品質コントロールを行い、来年度の6万トン販売利益計画、将来的には13.5万トンの製造販売を目指し、需要に応じて工場を拡大するなど、今後も再生可能エネルギー事業に注力してまいります。

以 上

※本件に関するお問い合わせ先

株式会社プロスペクト 総務部 須藤・大塚
(TEL 03-3470-8411)